

CATALOGUE P.I.



Stéol
Division Protection

Votre interlocuteur :

n°5

SOMMAIRE

| | | |
|------------------------------------|---|-----|
| <i>Protection de la tête</i> | > | 4 |
| <i>Protection des yeux</i> | > | 12 |
| <i>Protection auditive</i> | > | 20 |
| <i>Protection respiratoire</i> | > | 26 |
| <i>Protection des mains</i> | > | 30 |
| <i>Protection du corps</i> | > | 50 |
| <i>Protection haute visibilité</i> | > | 122 |
| <i>Usage unique</i> | > | 154 |
| <i>Protection des pieds</i> | > | 158 |
| <i>Protection antichute</i> | > | 198 |
| <i>Accessoires</i> | > | 206 |



Stéol
Division Protection

Créée en
2011

plus de
700
expéditions par mois



**AUCUN
MINIMUM
D'ACHAT**



**PARITÉ
RESPECTÉE**

Comment **COMMANDER ?**



Mail
contact@steol.com



Rendez-vous
Tel : 02.32.23.23.32



www.steol.com

6 MÉTIERS

Commerce



Relation client

Achats



Logistique

*Marketing
communication*



Management

Démarche **ÉCORESPONSABLE**

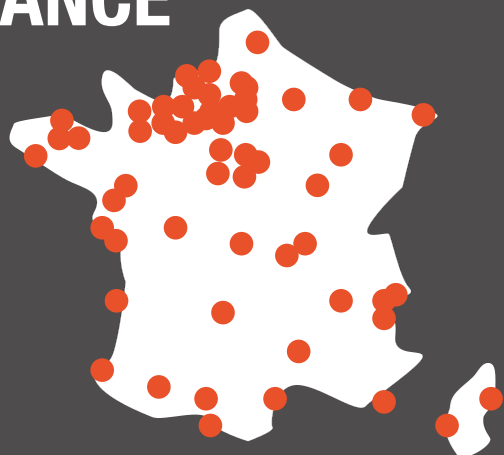


1 *Compacteur à
cartons*



*Dématérialisation
pour moins de papier*

Livraison partout
EN FRANCE



Franco à partir de **200€ H.T.**

PRIX ET DÉLAIS



La volatilité des prix et les difficultés d'approvisionnement liés au contexte actuel nous oblige à actualiser les tarifs et parfois rallonger vos délais de livraisons.

Ce contexte nous oblige à fournir un tarif indicatif qui peut évoluer durant la vie de ce catalogue.

Nous vous invitons à vous rapprocher de notre service commercial pour toute question à ce sujet.

UN BON PLAN *Ça se partage !*

Parlez de **STÉOL** autour de vous !

Nous vous remercions avec des **chèques cadeaux**.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur notre site internet www.steol.com



Sensibilisation à l'emploi et à la fabrication en **FRANCE et en EUROPE**

STÉOL met un point d'honneur à vous sensibiliser aux produits qui **créent de l'emploi en France et en Europe**.
Ces symboles ont été spécialement créés pour vous guider dans votre sélection d'E.P.I. :

X = nombre de personnes travaillant en
France pour cette marque



X



X



X = nombre de personnes travaillant en
Europe pour cette marque

Ce produit est fabriqué en **France**



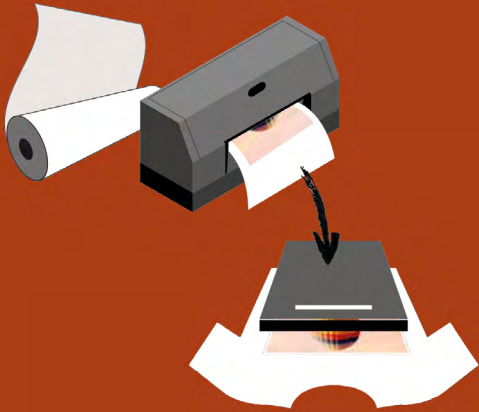
Ce produit est fabriqué en **Europe**

PERSONNALISEZ VOS PRODUITS !

Pour vous différencier et donner une image représentative de votre entreprise, personnalisez vos vêtements professionnels afin qu'ils deviennent un réel outil de communication !

TRANSFERT NUMÉRIQUE

Impression laser rigoureuse sur support papier transféré à chaud sur le textile au moyen d'une presse



Tous textiles sauf vêtements polaires, laines mailages et imperméables

- Respect à l'identique du logo
- Permet les nuances et dégradés
- Liseret technique blanc ou aplat obligatoire
- Le fichier informatique fourni doit être de très bonne qualité

SÉRIGRAPHIE

Impression directe des encres de couleurs sur le vêtement à l'aide d'un écran

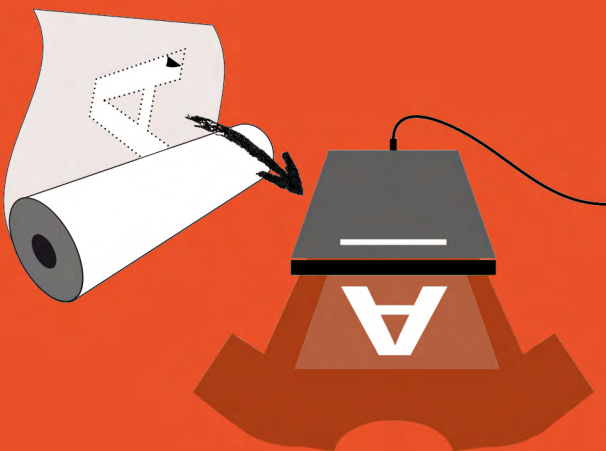


Tous textiles sauf vêtements matelassés

- Bonne résistance dans le temps (si conditions de lavage respectées)
- Tarifs avantageux
- Nombre de couleurs limité
- Dégradé impossible
- Peu appropriée au textile polaire

FLEX NOMINATIF

Polyuréthane lisse transféré à chaud sur le textile au moyen d'une presse

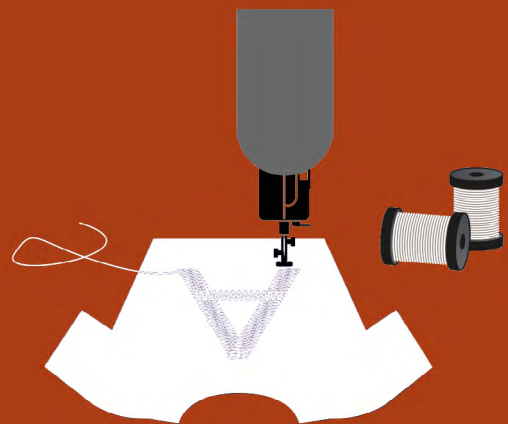


Tous textiles sauf vêtements polaires, laines mailages et imperméables

- Texte simple en une seule couleur standard
- Idéal pour imprimer les noms et numéros
- Pas de logo possible
- Texte en une seule couleur

BRODERIE

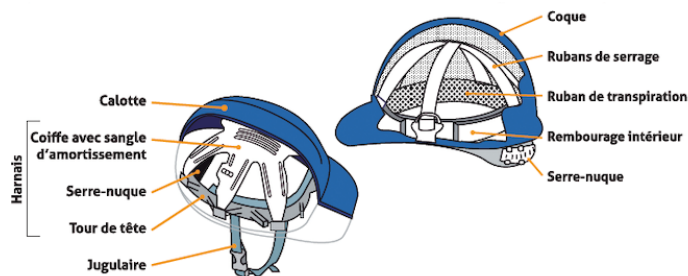
Piquetage de fil directement sur le textile



Tous textiles selon emplacement

- Rendu très qualitatif
- Longue durée de vie
- Résistance au lavage
- Aspect relief
- Hauteur de lettrage minimum de 8mm
- Pas de dégradé possible
- Certains emplacements indisponibles (poches, rabats)

Protection de la TÊTE



La CASQUETTE ANTI-HEURT

Essentiellement destinée à être utilisée en intérieur, elle protège la tête lorsqu'elle risque de heurter des objets durs et immobiles avec suffisamment de force pour provoquer des lacerations, des blessures superficielles ou pour assommer la personne. Important : elle ne protège pas contre les effets provoqués par des chutes d'objets, des projections, des charges en suspension ou en mouvement et ne doit en aucun cas se substituer à un casque de protection.

Elle fait l'objet de la norme **NF EN 812 : 2012**.

Les CASQUES de PROTECTION

Ils assurent principalement trois fonctions essentielles :

- **Antipénétration** : renforcent la boîte crânienne
- **Amortissement** : absorbent les chocs
- **Déflexion** : dévient la trajectoire de l'objet en chute

Les principaux éléments constitutifs d'un casque sont :

- **la calotte (ou coque)** : partie extérieure d'un casque destinée à résister aux chocs extérieurs, elle est constituée d'un matériau à la fois léger et résistant, tel que du polyéthylène, ABS, polycarbonate, polyester renforcé, ...
- **le harnais** : sert à maintenir le casque en place sur la tête et joue un rôle d'amortisseur lors d'un choc. Il est constitué de trois parties : le tour de tête, le serre-nuque, la coiffe, et est complété par des équipements de confort, tels que sangles d'amortissement, bandeau antiseur, rembourrage protecteur.
- **la jugulaire** : sangle réglable passant sous le menton et assurant le maintien du casque sur la tête. Elle peut être avec ou sans mentonnière. Elle est obligatoire lorsque le porteur est susceptible de perdre son casque et n'a pas la possibilité de le récupérer facilement (ex : travaux sur corde, montage de charpente).

Le casque ÉLECTRIQUEMENT ISOLANT pour utilisation sur installations à BASSE TENSION

Il protège son porteur contre les risques d'électrisation par contact électrique direct, lors de travaux près de parties sous tension.

On distingue deux niveaux de protection :

- une protection contre un courant accidentel de courte durée, avec des conducteurs électriques sous tension pouvant atteindre 440V en courant alternatif (exigence facultative de la norme **NF EN 397 : 2012+A1 : 2013**)
- une protection dans le cadre de travaux sur ou près de parties d'installations sous tension ne dépassant pas 1000V en courant alternatif ou 1500V en courant continu (exigence obligatoire de la norme **NF EN 50365 : 2002**.)

Le casque de protection pour L'INDUSTRIE (d'usage courant)

Il protège la tête contre les chutes d'objets, mais n'est pas destiné à fournir une protection contre les chocs appliqués en dehors du sommet du crâne. Il fait l'objet de la norme **NF EN 397 : 2012 + A1 : 2013** qui définit les caractéristiques de base auxquelles doivent répondre tous les casques de protection, ainsi que des caractéristiques additionnelles spécifiques à certaines applications.

Les exigences de base obligatoires sont :

- résistance au choc (aptitude à dissiper et étaler l'énergie communiquée par un choc),
- résistance à la pénétration,
- résistance à l'inflammabilité
- résistance au vieillissement artificiel,
- exigences relatives aux matériaux constitutifs, au harnais, à la jugulaire et autres accessoires.

Les caractéristiques additionnelles facultatives ne sont applicables que lorsqu'elles sont spécifiquement revendiquées par le fabricant du casque. Elles regroupent :

- la résistance à la très basse température (-20° ou -30°C),
- la résistance à la très haute température (150°),
- la résistance à l'électricité
- la résistance à la déformation latérale,
- la résistance au métal en fusion.

Les normes **NF EN 13087 (1 à 10)** définissent les méthodes d'essai et les spécifications correspondantes.

Le casque de protection à HAUTE PERFORMANCE

Il offre une meilleure protection contre la chute d'objets, contre les chocs en dehors du sommet du crâne et contre toute pénétration d'une masse percutante à lame plate. Il comprend un système de rétention qui répond aux exigences obligatoires relatives à l'efficacité du système et à sa rupture. Ce casque a les mêmes propriétés de résistance à la flamme que le casque de protection d'usage courant et il offre la même protection additionnelle contre les autres risques, à l'exception des déformations latérales.

Il fait l'objet de la norme **NF EN 14052 : 2012**.

| Essais | Casques de protection | Casques de protection haute performance | Casques isolants | Casquettes anti-heurt |
|--|-------------------------|---|--|-----------------------|
| | EN 397 : 2012+A1 : 2013 | EN 14052 : 2012 | EN 50365 : 2002 EN 397 : 2012+A1 : 2013 | EN 812 : 2012 |
| Absorption des chocs | obligatoire | obligatoire | obligatoire | obligatoire |
| Résistance à la pénétration | obligatoire | obligatoire | obligatoire | obligatoire |
| Résistance à la flamme | obligatoire | obligatoire | obligatoire | additionnelle |
| Points d'ancrage de la jugulaire | obligatoire | obligatoire | obligatoire | obligatoire |
| Résistance aux très basses températures | additionnelle | additionnelle | additionnelle | additionnelle |
| Résistance aux très hautes températures | additionnelle | additionnelle | additionnelle | |
| Résistance à la chaleur radiante | | additionnelle | | |
| Essais électriques | additionnelle | additionnelle | obligatoire | additionnelle |
| Résistance à la déformation latérale | additionnelle | | additionnelle | |
| Résistance aux projections de métaux en fusion | additionnelle | additionnelle | additionnelle | |

Comment et combien de temps CONSERVER un casque ?

La durée de vie d'un casque est variable selon son matériau de fabrication, les conditions d'emploi et la qualité de son entretien. Il doit être contrôlé régulièrement. Si son état est déficient (changement de couleur, détérioration, déformation, fissure, défilage...) ou s'il a subi un choc important (même sans détérioration visible), il faut le remplacer.

Recommandations d'entretien :

- Nettoyez le casque régulièrement
- Stockez-le à l'abri de la lumière, de la chaleur et des intempéries.
- Ne l'exposez pas derrière une glace, un pare-brise ou la lunette arrière d'un véhicule.
- N'appliquez pas de peinture, solvant, adhésif ou étiquette autocollante, à l'exception de ceux recommandés par les instructions du fabricant du casques.

Attention : La date indiquée sous la visière de chaque casque correspond à la date de fabrication et non à la date de péremption.

Durées limites d'utilisation en fonction des matières

(à compter de la date de fabrication) :

| Matières | Abréviations | Durée limite d'utilisation* |
|--|--------------|-----------------------------|
| polypropylène | PP | 36 mois |
| polyéthylène | PE | 36 mois |
| polyéthylène haute densité | HDPE | 36 mois |
| polyéthylène basse densité | LDPE | 36 mois |
| polycarbonate | PC | 48 mois |
| polyamide | PA | 48 mois |
| acrylonitrile butadiène styrène | ABS | 48 mois |
| polyester renforcé (avec fibre de verre) | | 60 mois |

Quels MARQUAGES trouve-t-on sur les casques ?

Obligatoires :

- CE : atteste la conformité de l'EPI aux dispositions de la directive qui lui est applicable.
- Numéro de la norme européenne.
- Nom ou repère d'identification du fabricant.
- Année et trimestre (ou mois) de fabrication.
- Type de casque (désignation du fabricant) - figure sur la calotte et le harnais.
- Taille ou plage de taille en cm - figure sur la calotte et le harnais.
- Abréviation du matériau de la calotte.

Additionnels :

| Exigences additionnelles facultatives | Marquages / Étiquettes |
|---------------------------------------|------------------------|
| Très basse température | -20° ou -30° ou -40° |
| Très haute température | +150°C |
| Résistance à la chaleur radiante | 7kW/m² ou 14kW/m² |
| Isolement électrique | 440V alternatif |
| Déformation latérale | LD |
| Projection de métal en fusion | MM |

Pour bénéficier d'une protection plus complète, de nombreux accessoires sont adaptables directement sur les casques : lunettes (EN 166), écran de protection (EN 166), écran facial de type grillagé (EN 1731), coquille antibruit (EN 352-3), lampe frontale, jugulaire, ...

Ne pas modifier ou supprimer l'un des éléments d'origine du casque, à l'exception des modifications ou suppressions recommandées par son fabricant. Ne pas adapter ou essayer d'adapter sur le casque, un ou des accessoires non prévus par son fabricant.

Casque **GOELAND**

REF : COV-6GOE400NSI

Fabriqué en Italie



- Coiffe en HDPE polyéthylène haute densité
- Harnais en polyéthylène 6 points
- Réglage manuel de 53 à 62 cm
- Isolement  lectrique 440 Vac

  partir de
3⁹⁰ € HT

Casque **ENDURANCE PLUS**

REF : POR-PS54

Fabriqué en Chine



ABS



- Coque de casque non ventilée
- Harnais de suspension textile 6 points
- Bandeau réglable en taille par crémaillère
- Jugulaire 4 points
- Isolation électrique jusqu'à 1000Vac ou 1500Vdc

  partir de
14⁹⁰ € HT

Casque **FORESTIER**

REF : FRA-TT002-19

Fabriqué   Taiwan



- Coque polyéthylène, coiffe 4 points
- Support de visière, visière acier
- Coquilles anti-bruit SNR 25 dB
- Jugulaire 2 points avec mentonnière
- Protège nuque

  partir de
42⁹⁰ € HT

Casque **MONTEUR HEIGHT ENDURANCE**

REF : POR-PS53

Fabriqué en Chine



ABS



- Coque de casque non ventilée
- Harnais de suspension textile 6 points
- Bandeau réglable en taille par crémaillère
- Jugulaire avec mentonnière incluse
- Isolation électrique jusqu'à 1000Vac ou 1500Vdc

  partir de
22⁹⁰ € HT

Casque **ENDURANCE VISOR**

REF : POR-PW55

Fabriqué en Chine



ABS

- Coque de casque ventilée
- Harnais de suspension textile 6 points
- Bandeau réglable par crémaillère
- Jugulaire 2 points incluse
-  cran lunette claire rétractable inclus

  partir de
16⁹⁰ € HT

Casque **IDRA2**

REF : AUB-0281JMS

Fabriqué en France



ABS



- Coiffe en ABS, harnais en polyéthylène 6 points avec bandeaux textile, réglage par crémaillère, lunette-masque de protection en polycarbonate antichocs, anti-U.V., traitée anti-rayures, ajustable

  partir de
113⁹⁰ € HT

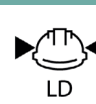
auboueix s.a.

REF : COV-6PHP

Fabriqué en Croatie



Classe 0



ABS

Casque PHOENIX PRO

CONFORT ET PERFORMANCE

à partir de
28⁹⁰ € HT

Compatibilité anti-bruit

Surface
frontale plane

Lunettes de sécurité
intégrées avec traitement
anti-rayure et anti-buée

Coque en ABS

Harnais 6 points
en textile et
arceau LDPE

Basane
textile 3D

Serrage par molette
Plage de taille
de 51 à 63 cm

Jugulaire 4 points



110

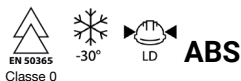
**cover
guard**
SAFETY DESIGNER

Casque **IRIS 2**

REF : **AUB-0271C**

Fabriqué en France

auboueix s.a.



  partir de
40⁹⁰ à HT

- Coiffe en ABS, harnais en polyéthylène 6 points avec bandeaux textile, réglage par crémaillère
-  cran intégré en polycarbonate de classe optique 1

Casque **EVOLITE**

REF : **JSP-AJB170-D00-100**

Fabriqué en Allemagne



  partir de
43⁹⁰ à HT

- Coiffe en ABS, harnais en t ryl ne 6 points avec bandeaux textile, réglage par crémaillère
- Porte badge et réflectifs intégrés

Casque **ENDURANCE PB**

REF : **POR-PB55**

Fabriqué en Chine

PORTWEST



  partir de
21⁹⁰ à HT

- Coque de casque ventilée
- Harnais de suspension textile 6 points
- Bandeau réglable par crémaillère
- Jugulaire 4 points incluse
- Porte Badge inclus



Lampe magnétique **HV29**

REF : **POR-HV29BKR**

Fabriqué en Chine

PORTWEST



  partir de
5⁹⁰ à HT

- Lampe de casque magnétique
- Support adhésif pour fixer le boîtier aux casques de sécurité
- Batterie Li-ion rechargeable par USB
- Luminosité 150 lumens
- Fonction fort / moyen / faible
- Durée: 4 heures
- Compatible avec la plupart des casques



Autocollants r f chissants **PA91**

REF : **POR-PA91**

Fabriqué en Chine

PORTWEST



  partir de
38⁹⁰ à HT
LE SACHET DE 10



- 7 autocollants r f chissants avec motif en nid d'abeilles
- Convient à la plupart des casques de sécurité

Porte-badge **0376PB**

REF : **AUB-0376PB**

Fabriqué en France

auboueix s.a.



  partir de
7⁹⁰ à HT

- Porte badge pour casques de chantier
- ABS incolore, fixation par adhésif, coulisse pour insertion de la carte professionnelle

Visière **HEIGHT ENDURANCE**

PORTWEST

REF : **POR-PA03CLR**

Fabriquée en Chine



- Visière pour casque PS53
- Lentille incurvée monobloc avec embout moulé
- Traitement anti-rayures
- Revêtement anti-buée

à partir de
27⁹⁰ € HT

Support écran **PS58**

PORTWEST

REF : **POR-PS58BKR**

Fabriquée en Chine



- Support écran pour casque
- Adaptateur de logement universel
- Position d'attente pour une utilisation intermittente
- Compatible avec les visières PW94 et PW92

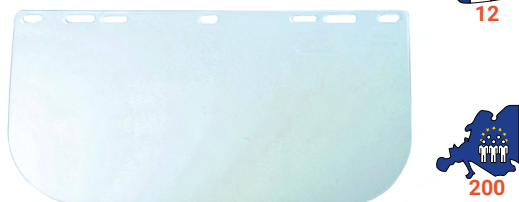
à partir de
7⁹⁰ € HT

Écran incolore **PW92**

PORTWEST

REF : **POR-PW92CLR**

Fabriquée à Taiwan



- Visière en polycarbonate durable
- Pour une protection contre les chocs à faible énergie
- Compatible avec l'écran facial Portwest PW93 et les porte-visière PS58 et PW58 pour une utilisation sur les casques

à partir de
4⁹⁰ € HT

Écran grillagé **PW94**

PORTWEST

REF : **POR-PW94BKR**

Fabriquée à Taiwan



- Visière en treillis métallique en acier inoxydable
- Pour une protection contre les chocs à faible énergie
- Compatible avec l'écran facial Portwest PW93 et les porte-visière PS58 et PW58 pour une utilisation sur les casques

à partir de
5⁹⁰ € HT

Écran anti arc **PS90**

PORTWEST

REF : **POR-PS90CLR**

Fabriquée en Allemagne



- Ecran anti Arc Flash Visor Classe 1
- Protection supérieure avant et latérale
- Position d'attente pour une utilisation intermittente
- Adaptateur de logement universel
- Protection contre les arcs électriques 4kA
- A utiliser avec des casques non ventilés de catégorie III

à partir de
59⁹⁰ € HT

Cagoule **USKEN**

COFRA
BORN TO WORK

REF : **COF-V393-0-B4**

Fabriquée en Chine



- Cagoule sous casque
- Ouverture pour les yeux et le nez
- Les petites ondulations dans le tissu forment une couche qui isole du froid

à partir de
28⁹⁰ € HT

LE LOT DE 3

Bonnet **HA18**

REF : **POR-HA18BKR**

Fabriqué en Chine



PORTWEST



à partir de
9⁹⁰ € HT

- Doublure thermique pour casque
- Tissu absorbant et élastique à 4 directions

Cagoule **PA58**

REF : **POR-PA58NAR**

Fabriquée en Chine



PORTWEST



à partir de
10⁹⁰ € HT

- Doublure thermique pour casque
- Attache bandes auto-agrippantes
- Dos  lastiqu 
- Compatible avec la plupart des casques

Cagoule **BLOWLAMP**

REF : **COF-V399-0-02**

Fabriquée en Chine



COFRA
BORN TO WORK



à partir de
17⁹⁰ € HT



- Cagoule sous casque retardant flamme
- Conseillée en domaines ATEX, isolement thermique, modèle avec ouverture pour les yeux

Casquette **WORKING CAP**

REF : **COV-5730**

Fabriquée   Taiwan



coverguard
SAFETY PERSONNEL



à partir de
9⁹⁰ € HT

- Casquettes anti-heurt
- Coque de protection en ABS
- Toile extérieure en tissu 100% coton, coussinet de protection en EVA
- Anneaux d'aération en cuivre
- Réglage rapide par velcro

Casquette **PW29**

REF : **POR-PW29NAR**

Fabriquée en Chine



PORTWEST



à partir de
13⁹⁰ € HT

- Casquette anti-heurt équipée d'une lampe amovible et rechargeable par USB
- Coque intérieure en ABS et coussin souple
- Luminosité 150 lumens
- Fonction fort / moyen / faible
- Visière courte 3cm

Casquette **BUMP**

REF : **POR-PS89**

Fabriquée en Chine



PORTWEST



à partir de
7⁹⁰ € HT

- Casquette anti-heurt
- Harnais de suspension en plastique 4 points
- Bande anti sudation en mousse souple
- Réglage de la taille de la boucle

Casquette **SHOCKPROOF**

REF : COV-6CMS120NSI

Fabriquée à Taiwan



- Coque de protection en ABS
- Toile extérieure en tissu
- Coque de protection articulée
- Visière courte

à partir de
12⁹⁰ € HT

Casquette **KP124**

REF : TOP-KP124

Fabriquée en Chine

KARIBAN



- 100% coton sergé brossé épais
- 5 panneaux. Sandwich contrasté
- Bande de transpiration doublée en coton
- Fermeture arrière réglable par boucle métallique

à partir de
2⁹⁰ € HT

Bonnet **LED**

REF : POR-B029

Fabriquée au Bangladesh

PORTWEST



- Bonnet en acrylique équipé d'une lampe
- Rechargeable par USB
- Luminosité 150 lumens
- Fonction fort / moyen / faible

à partir de
10⁹⁰ € HT

Bonnet **RC33**

REF : TOP-RC33-5596

Fabriquée en Chine

Result



- 100% acrylique
- Traitement 3M Thinsulate pour une meilleure isolation
- Double épaisseur

à partir de
4⁹⁰ € HT

Lampe frontale **HEADLIGHT LED**

REF : COV-71920

Fabriquée à Taiwan



- Lampe frontale compatible aux zones ATEX
- Anti-glissement
- Angle ajustable
- 2 modes d'éclairage : Courte portée / Longue portée
- Puissances d'éclairage : 75lm (courte) / 150lm (longue)
- Durées d'éclairage : 4h30 (courte) / 2h30 (longue)
- Distances de faisceau : 75m (courte) / 100m (longue)

à partir de
67⁹⁰ € HT

Lampe frontale **PA70**

REF : POR-PA70BKR

Fabriquée en Chine

PORTWEST



- Lampe frontale rechargeable par USB
- Luminosité 150 lumens
- Câble de chargement micro USB inclus

à partir de
21⁹⁰ € HT

Protection des YEUX

Choisir la PROTECTION ADAPTÉE

Le choix se fera selon plusieurs critères :

- la nature des risques auxquels est exposé le travailleur,
- les contraintes liées à l'environnement : luminosité, variation de température entraînant de la buée, exposition aux intempéries, ...
- les contraintes liées à l'activité : travail de précision, position du travailleur, perception nécessaire des formes et des couleurs, ...
- la compatibilité avec le port d'autres équipements de protection

Les protecteurs choisis devront comporter obligatoirement le marquage CE.

Les ÉCRANS FACIAUX

Ils protègent les yeux, le visage et une partie du cou, mais n'assurent pas d'étanchéité vis-à-vis du milieu ambiant.

Ils peuvent soit :

- être fixés par un serre-tête (avec ou sans protecteur frontal)
- s'adapter sur un casque ou une cagoule
- être simplement tenus à la main pour une utilisation intermittente

Ils peuvent être :

- équipés de plastrons ou bavettes permettant la protection du cou
- relevables pour une utilisation intermittente
- grillagés, notamment pour des travaux forestiers
- portés par-dessus des lunettes correctrices

Il existe aussi des types de masques perfectionnés pour soudeurs :

- Opto-électroniques : le filtre s'obscurcit automatiquement lorsque l'arc de soudage est amorcé.
- À double numéro d'échelon : le filtre possède une zone claire utilisée pour le pointage de l'électrode et l'amorçage de l'arc et une zone plus foncée permettant l'observation du processus de soudage.

Les LUNETTES-MASQUES

Ce sont des protecteurs de l'oeil, munis d'un ou deux oculaires fixés dans une monture souple enfermant la région orbitale. Elles sont maintenues par un serre-tête élastique qui, correctement ajusté, permet d'assurer l'étanchéité vis-à-vis du milieu ambiant. Elles comportent un système de ventilation directe ou indirecte qui réduit une éventuelle formation de buée. Certains modèles avec oculaire unique peuvent être utilisés par-dessus des lunettes correctrices. Il existent des modèles spécifiques pour la soudure.

Quels sont les RISQUES ENCOURUS ?

Il peut s'agir de risques :

- **Mécaniques** : impacts, chocs, poussières, particules solides, ...
- **Thermiques** : projections de liquides ou solides chauds, émission de rayonnements intenses
- **Chimiques** : projection de poudres, d'aérosols, de liquides, de gaz ou de vapeurs irritantes, toxiques ou nocives réagissant avec les composants de l'oeil
- **Liés aux rayonnements** : IR (infrarouge), UV (ultra-violet), lasers, soudage
- **Electriques** : arc électrique de court-circuit

Les LUNETTES À BRANCHES

Ce sont des protecteurs de l'oeil, dont les oculaires sont disposés dans une monture à branches. Elles n'assurent pas d'étanchéité vis-à-vis du milieu ambiant.

Elles peuvent :

- comporter des protections latérales
- être pliables
- être utilisées par-dessus des lunettes correctrices (pour certains modèles)
- avoir des branches réglables et/ou inclinables

Il existe des modèles spécifiques pour la soudure.

Les NORMES EN VIGUEUR

| | |
|-----------|---|
| EN166 | Spécifications (qualité optique, résistance aux risques courants, mécaniques, résistance aux chocs / impacts) |
| EN169 | Filtres de soudage |
| EN170 | Filtres ultraviolet |
| EN172 | Filtres de protection solaire pour un usage industriel |
| EN175 | Équipement pour les travaux de soudage |
| EN379 | Filtres de soudage à échelon variable ou à double échelon de protection |
| EN1731 | Écran facial grillagé |
| EN12312-1 | Filtres de protection solaire pour le loisir et le sport |

MARQUAGE DES OCULAIRES



| Numéro de l'échelle | Logo du fabricant | Norme | Champs d'application | Classe optique | Résistance mécanique | Champs d'application | Autres spécifications | Symbole CE |
|-------------------------------------|-------------------|-------|----------------------|----------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------|
| LUNETTES | | | | | | | | |
| 2C-1,2 | | | | 1 | FT | KN | CE | |
| | | EN166 | | | FT | | CE | |
| LUNETTES À VISIÈRE / MASQUES | | | | | | | | |
| | | | | 1 | BT | 9 | | CE |
| | | EN166 | 3 4 9 | | BT | | | CE |

MARQUAGE DE LA MONTURE



À quoi correspondent les **MARQUAGES** sur les lunettes ?

Marquage des **OCULAIRES**

Le marquage des oculaires comporte les informations suivantes, lisibles de gauche à droite.

1) LE TYPE DE FILTRE

| N° code | Type de filtre |
|---------|---|
| 2,2C* | filtre UV |
| 4 | filtre IR |
| 5 | filtre solaire |
| 6 | filtre solaire avec spécificité de protection contre IR |

C* = perception des couleurs non altérée

Les filtres pour soudure n'ont pas de code (seul la classe de protection apparaît)

2) LA CLASSE DE PROTECTION (teinte)

Plus la classe de protection est grande, plus sombre est le filtre. Le tableau ci-dessous indique, de manière générale, les variations de teinte, en fonction de la classe de protection.

Le numéro d'échelon est composé du n° de code (type de filtre) et de la classe de protection, séparés par une virgule.

| | |
|--------|------------------------|
| 1,1 | incolore ou très clair |
| 1,2 | incolore ou très clair |
| 1,4 | clair |
| 1,7 | clair |
| 2 | moyen |
| 2,5 | foncé |
| 3,1 | très foncé |
| 4 à 16 | extrêmement foncé |

3) IDENTIFICATION DU FABRICANT

4) CLASSE OPTIQUE

| | |
|---|--|
| 1 | travaux continus |
| 2 | travaux intermittents |
| 3 | travaux occasionnels avec interdiction de port permanent |

5) RÉSISTANCE MECANIQUE

| | |
|----------------|--|
| Pas de symbole | solidité minimale |
| S | solidité renforcée (12m/s) |
| F | impact à faible énergie (45m/s) |
| B | impact à moyenne énergie (120m/s) |
| A | impact à forte énergie (190m/s) |
| T | utilisé conjointement avec F, B, ou A, indique que le protecteur résiste à l'impact à des températures extrêmes (-5°C / +55°C) |

6) AUTRES SPÉCIFICATIONS

| | |
|---|--|
| 8 | arc électrique de court-circuit |
| 9 | métal fondu et solides chauds |
| K | résistance à la détérioration des surfaces par de fines particules (rayures) |
| N | résistance de l'oculaire à la buée |
| R | réflexion accrue dans l'IR (>60%) |

Marquage de la **MONTURE**

Le marquage de la monture comporte les informations suivantes lisibles de gauche à droite :

1) IDENTIFICATION DU FABRICANT

2) NUMÉRO DE LA NORME

3) CHAMP D'APPLICATION

(ne concerne pas les lunettes à branches)

| | |
|---|---|
| 3 | liquides (gouttelettes = lunette-masque projections = écran facial) |
| 4 | grosses particules de poussière (>5 µm) - lunette-masque |
| 5 | gaz et fines particules de poussière (< 5 µm) - lunette-masque |
| 8 | arc électrique de court-circuit (ép.mini 1,4 mm et filtre UV) - écran facial |
| 9 | métaux fondus et solides chauds (doit résister au test d'impact) - lunette-masque ou écran facial |

4) RESISTANCE MECANIQUE

| | |
|---|---|
| S | solidité renforcée 12 m/s |
| F | impact à faible énergie 45 m/s |
| B | impact à moyenne énergie 120 m/s |
| A | impact à forte énergie 190 m/s |
| T | utilisé conjointement avec F, B ou A, indique que le protecteur résiste à l'impact à des températures extrêmes (-5°C / +55°C) |

5) N° ECHELON : le plus élevé compatible avec la monture (s'il y a lieu)

6) H : monture appropriée pour tête de petite dimension (s'il y a lieu)

IMPORTANT :

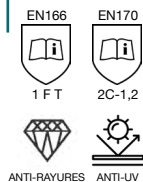
F : Protection maximum pour les lunettes à branches
B : Protection maximum pour les lunettes-masques
A : Protection maximum pour les protecteurs faciaux

Si les symboles S, F, B et A ne sont pas communs à l'oculaire et à la monture, alors c'est le niveau le plus faible qui doit être assigné au protecteur complet

Lunette **TIGER FIRST**

REF : COV-6TIFC00NSI

Fabriquée à Taiwan



Vendu par boîte de 10 paires

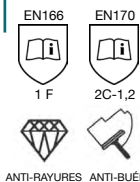
- Lunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate incolore
- Branches Airflex
- Pont nasal ajustable



Lunette **EVALOR**

REF : SIN-EVALOR

Fabriquée à Taiwan



Vendu par boîte de 10 paires

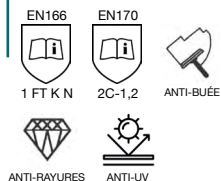
- Lunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate incolore
- Branches perforées pour accès cordon
- Pont de nez avec insert anti-glisse



Lunette **FLEXOR PLUS**

REF : INF-9021-155

Fabriquée à Taiwan



Vendu par boîte de 10 paires

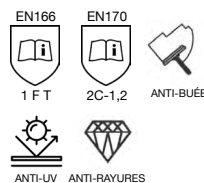
- Lunette de protection particulièrement légère
- Verres en Polycarbonate
- Plaquettes réglables individuellement
- Joint en caoutchouc
- Branches revêtues de caoutchouc pour un maintien parfait



Lunette **ROUNDFIT**

REF : COF-E005-B101-ML

Fabriquée au Maroc



Vendu par boîte de 10 paires

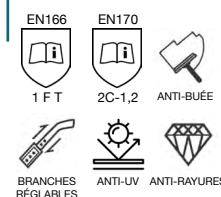
- Lunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate incolore



Lunette **EVASHARKGCA**

REF : SIN-EVASHARKGCA

Fabriquée en Malaisie



Vendu par boîte de 10 paires

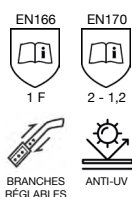
- Lunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate incolore
- Branches réglables (4 positions)
- Pont de nez souple en P.V.C.



Lunette **ECOLUX**

REF : COV-60360

Fabriquée à Taiwan



Vendu par boîte de 10 paires

- Lunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate incolore
- Branches flexibles et réglables
- Protection supérieure et latérale

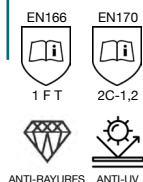


Lunette **WINDOR**

REF : INF-9070-105

Fabriquée à Taiwan

INFIELD
SAFETY



Vendu par boîte de 10 paires

- Lunette de protection à branches
- Verres en Polycarbonate
- Plaquettes souples
- Verres inclinables
- Coussinet souple spécial sur les branches pour protéger des chocs latéraux

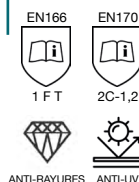
à partir de
7¹⁰ € HT
LA PAIRE

Lunette **SIGMA DUST**

REF : COV-6SIDC00NSI

Fabriquée à Taiwan

cover guard
SAFETY DESIGNER



Vendu par boîte de 10 paires

- Lunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate incolore
- Bord mousse en polymère SBR
- Aération directe

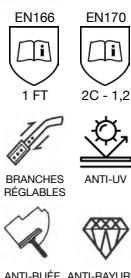
à partir de
3²⁰ € HT
LA PAIRE

Lunette **SHIELD-EFFECT**

REF : COF-E007-B100-ML

Fabriquée au Maroc

COFRA
BORN TO WORK



Vendu par boîte de 10 paires

- Lunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate incolore
- Branches réglables
- Pont nasal souple

à partir de
3⁹⁰ € HT
LA PAIRE

Lunette **STYLUX**

REF : COV-60510

Fabriquée à Taiwan

cover guard
SAFETY DESIGNER



Vendu par boîte de 10 paires

- Lunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate incolore
- Monture et branches en nylon
- Ajustement de l'angle et de la longueur des branches
- Pont nasal anti-glisse
- Protection latérale enveloppante

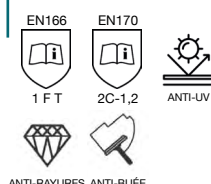
à partir de
4⁵⁰ € HT
LA PAIRE

Lunette **EVAMOOUSS**

REF : SIN-EVAMOOUSS

Fabriquée en Malaisie

SINGER
safety



Vendu par boîte de 10 paires

- Lunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate incolore équipé d'une mousse amovible
- Branches aérées et pivotantes

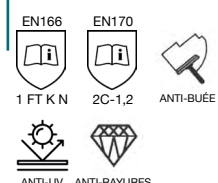
à partir de
6⁵⁰ € HT
LA PAIRE

Lunette **TIGER HIGH**

REF : COV-6TIHC00NSI

Fabriquée à Taiwan

cover guard
SAFETY DESIGNER



Vendu par boîte de 10 paires

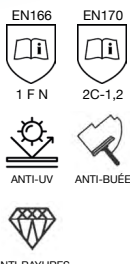
- Lunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate incolore
- Protection frontale supplémentaire en TPR
- Branche bi-matière Airflex avec réglage d'angle
- Pont nasal confort

à partir de
10⁵⁰ € HT
LA PAIRE

Lunette **VICTOR**

REF : INF-9753-155

Fabriquée à Taiwan



INFIELD®
SAFETY

Vendu par boîte de 10 paires

- Lunette de protection à branches
- Verres en Polycarbonate
- Plaquettes souples
- Joint en caoutchouc

à partir de
7⁶⁰ € HT
LA PAIRE

Lunette **CORRECTRICE**

REF : INF-KECETK

Fabriquée en Allemagne



INFIELD®
SAFETY

Vendu à l'unité

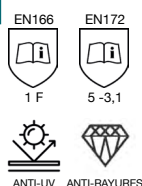
- Lunette de protection à verres correcteurs
- Nécessite une ordonnance
- Déplacement sur site d'un technicien

à partir de
82⁰⁰ € HT
LA PAIRE

Lunette **POLAR STAR**

REF : POR-PS18SKR

Fabriquée à Taiwan



PORTWEST

Vendu par boîte de 12 paires

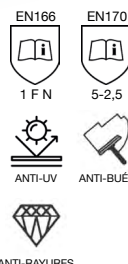
- Lunette de protection à branches
- Oculaire polarisé en polycarbonate teinté
- Joints et pont nasal en caoutchouc

à partir de
25⁹⁰ € HT
LA PAIRE

Lunette **VICTOR SOLAIRE**

REF : INF-9753-625-AF

Fabriquée à Taiwan



INFIELD®
SAFETY

Vendu par boîte de 10 paires

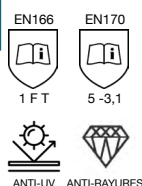
- Lunette de protection solaire à branches
- Verres en Polycarbonate
- Plaquettes souples
- Joint en caoutchouc

à partir de
7⁸⁰ € HT
LA PAIRE

Lunette **LYNXX TEINTE**

REF : COV-6LYNP00NSI

Fabriquée à Taiwan



cover
guard
SAFETY PERSONAL

Vendu par boîte de 10 paires

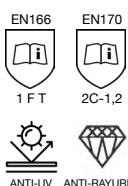
- Lunette de protection à branches
- Oculaire polarisé en polycarbonate teinté
- Branches souples et auto-ajustables
- Pont nasal antiglisce
- Design sport tendance

à partir de
22¹⁰ € HT
LA PAIRE

Lunette **PANTHER**

REF : COV-6PANY00NSI

Fabriquée à Taiwan



cover
guard
SAFETY PERSONAL

Vendu par boîte de 10 paires

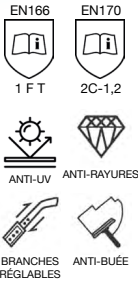
- Lunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate teinté jaune
- Branches à mémoire de forme
- Pont nasal ajustable
- Utilisation dans les zones sombres

à partir de
6⁵⁰ € HT
LA PAIRE

Surlunette **OVERPRO**

REF : COF-E012-B100-ML

Fabriquée au Maroc



400

Vendu par boîte de 10 paires

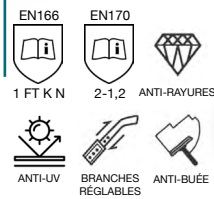
- Surlunette de protection à branches
- Verres en Polycarbonate
- Longueur des branches réglable
- Verres inclinables



Surlunette **OVERLUX**

REF : COV-60VEC00NSI

Fabriquée à Taiwan



110

Vendu par boîte de 10 paires

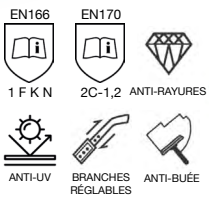
- Surlunette de protection à branches
- Verres en Polycarbonate
- Longueur des branches réglable
- Protection latérale
- Coussinet souple spécial sur les branches pour protéger des chocs latéraux
- Joint en caoutchouc



Surlunette **ONTOR**

REF : INF-9090-006

Fabriquée à Taiwan



8



37

Vendu par boîte de 10 paires

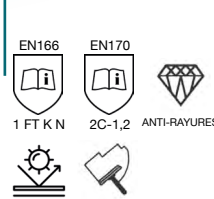
- Surlunette de protection à branches
- Verres en Polycarbonate
- Longueur des branches réglable
- Verres inclinables
- Coussinet souple spécial sur les branches pour protéger des chocs latéraux
- Joint en caoutchouc



Surlunette **TIGER HIGH OTG**

REF : COV-6THOC00NSI

Fabriquée à Taiwan



110

Vendu par boîte de 10 paires

- Surlunette de protection à branches
- Oculaire en polycarbonate incolore
- Protection frontale additionnelle en TPR
- Branche bi-matière Airflex avec réglage d'angle
- Protection latérale



Surlunette **VISILUX**

REF : COV-60401

Fabriquée à Taiwan



110

Vendu par boîte de 10 paires

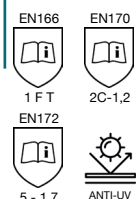
- Surlunette de protection à branches
- Verres en Polycarbonate
- Compatible avec le port de lunettes correctrices
- Protection supérieure et latérale



Lunette **TECH LOOK PLUS**

REF : POR-PS11CLR

Fabriquée à Taiwan



12



200

Vendu par boîte de 12 paires

- Lunette de protection à branches ou avec large bande élastique
- Oculaire en polycarbonate incolore équipé d'une mousse amovible
- Branches souples
- Aérations latérales



Lunette masque **MONOLUX**



REF : **COV-60590**

Fabriquée à Taiwan



Vendu par boîte de 10 paires

- Lunette masque en PVC souple
- Oculaire polycarbonate
- Aération direct par perforations latérales
- Elastique réglable



Lunette masque **SOFYTOUCH**



REF : **COF-E015-B100-ML**

Fabriquée au Maroc



Vendu par boîte de 5 paires

- Lunette masque en PVC souple
- Oculaire polycarbonate
- Aération direct par perforations latérales
- Elastique réglable



Lunette masque **EVACANA**



REF : **SIN-EVACANA**

Fabriquée en Malaisie



Vendu par boîte de 10 paires

- Lunette masque en PVC souple
- Oculaire polycarbonate
- Ecran panoramique incurvé
- Aération indirecte
- Bordure large et pont nasal confortable
- Bande élastique réglable

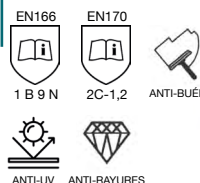


Lunette masque **DEFENDOR**



REF : **INF-9594-165**

Fabriquée à Taiwan



Vendu par boîte de 5 paires

- Lunette masque très légère
- Joint étanche enveloppant
- Verre en Polycarbonate
- Bandeau élastique + Clic
- Pont nasal extra large

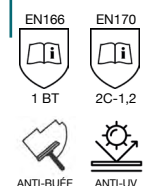


Lunette masque **LEO**



REF : **COV-6LEOC00NSI**

Fabriquée à Taiwan



Vendu par boîte de 10 paires

- Lunette masque
- Joint étanche enveloppant
- Verre en Polycarbonate 2.2 mm
- Large bandeau ajustable et pivotant, aération indirecte

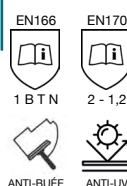


Lunette masque **STORMLUX**



REF : **COV-60650**

Fabriquée à Taiwan



Vendu à l'unité

- Lunette masque
- Oculaire polycarbonate
- Protection bas de visage relevable
- Large bandeau ajustable
- 3 canaux de ventilation indirecte

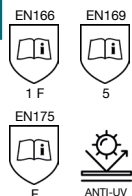


Lunette masque **PW60**

REF : **POR-PW60BGR**

Fabriquée à Taiwan

PORTWEST



Vendu à l'unité

- Lunette-masque de soudure
- Oculaire teinté 5
- Monture PVC souple, face relevable en polycarbonate
- Bandeau élastique réglable

à partir de
6⁷⁰ € HT
LE MASQUE

Cagoule **ECRAN SOUDEUR**

REF : **COV-66600**

Fabriquée à Taiwan

coverguard



Vendu à l'unité

- Cagoule de soudage avec face relevable
- Oculaire fixe incolore
- Ecran relevable teinté 11
- Harnais réglable par crémaillère

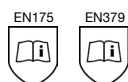
à partir de
9⁶⁰ € HT

Cagoule **MERCURIO 4**

REF : **COV-6MER400NSI**

Fabriquée en Espagne

coverguard



Vendu à l'unité

- Cagoule de soudage
- Cellule solaire avec temps de changement : 0,4ms
- 4 capteurs d'intensité lumineuse
- Serre-tête confort ajustable par crémaillère

à partir de
73⁷⁰ € HT

Pare-visage **ULTRAVISOR**

REF : **INF-9507-111-EL**

Fabriquée à Taiwan

INFIELD SAFETY



Vendu à l'unité

- Pare-visage pour électriciens (arcs électriques parasites)
- Visière relevable en Polycarbonate 1,5 mm avec protection en caoutchouc
- Serrage crémaillère

à partir de
34²⁰ € HT

Écran grillagé **PW93**

REF : **POR-PW93BKR**

Fabriquée à Taiwan

PORTWEST



Vendu à l'unité

- Écran grillagé avec serre-tête
- Serrage par crémaillère
- Bande anti sudation en mousse souple

à partir de
13⁰⁰ € HT

Écran facial **PW91**

REF : **POR-PW91CLR**

Fabriquée à Taiwan

PORTWEST



Vendu à l'unité

- Écran en polycarbonate et serre-tête en polypropylène
- Serrage par crémaillère
- Bande anti sudation en mousse souple

à partir de
11⁹⁰ € HT

Protection AUDITIVE

Choisir sa **PICB**

(PROTECTION INDIVIDUELLE CONTRE LE BRUIT)

Le choix se fera selon plusieurs critères :

- l'environnement de travail : poussières, chaleur, humidité, ...
- les éléments pouvant altérer sa fonction de protection : risques chimiques, risques mécaniques, risques thermiques
- l'activité : nécessité d'une protection en continu, par intermittence, besoin de continuer à percevoir des signaux sonores
- les exigences en matière d'affaiblissement acoustique
- le confort de l'utilisateur
- les éventuels troubles médicaux : allergies, irritations
- la compatibilité avec le port d'autres équipements de protection individuelle.

La protection choisie devra obligatoirement porter le marquage CE, qui atteste que l'équipement est conforme aux exigences essentielles de la directive européenne le concernant et qu'il a satisfait aux procédures de certification qui lui sont applicables.

Les BOUCHONS D'OREILLES

Introduits dans le conduit auditif et/ou la conque de l'oreille, ils en obturent l'entrée. Ils sont une solution économique et sont préconisés en cas d'exposition prolongée au bruit ou par exemple, en cas de transpiration abondante rendant le port d'un serre-tête inconfortable. Ils font l'objet de la norme **NF EN 352-2 : 2003**.

Ils peuvent être :

- **préformés** : pas de façonnage nécessaire avant introduction - généralement réutilisables - peuvent être reliés par une cordelette.
- **à façonner** : à rouler avant introduction - jetables, parfois réutilisables - peuvent être équipés d'une tige - peuvent être reliés par une cordelette.
- **moulés personnalisés** : obtenus à partir d'un moulage du conduit auditif et / ou de la conque de l'utilisateur.

Il existe également des bouchons d'oreilles à atténuation dépendante du niveau : l'affaiblissement acoustique évolue selon le niveau sonore ambiant.

Ils font l'objet de la norme **NF EN 352-7 : 2003**.

Calcul pour évaluer le niveau de la protection auditive dont on a besoin :

Niveau de bruit ambiant - 80 dB(A)
= valeur SNR dont on a besoin.

Quels sont les RISQUES ENCOURUS ?

L'exposition au bruit entraîne fatigue et stress, mais a aussi des effets indésirables sur les systèmes nerveux, cardiovasculaire et digestif. Elle peut également conduire à la surdité (2ème maladie professionnelle), qui ne l'oublions pas, est irréversible. Le bruit est également source de gêne dans la concentration, dans la communication entre travailleurs et dans la perception des signaux sonores, d'où indirectement, des risques d'accidents du travail.

Les SERRE-TÊTES munis de COQUILLES ANTIBRUIT

Pratiques, car facilement mis en place, ils sont recommandés, par exemple, pour une **utilisation prolongée**, ou lorsque les bouchons d'oreilles ne sont pas supportés ou encore, lors d'une utilisation dans une zone de bruit intense (supérieur à 100 dB(A))

- **Les serre-têtes** : composés de coquilles reliées par un arceau passant au-dessus de la tête, ils assurent leur maintien en exerçant une certaine pression sur la tête. Ils peuvent être pliables. Ils font l'objet de la norme **NF EN 352-1 : 2003**
Variante : **les serre-nuques**, pour lesquels l'arceau se place derrière la nuque.
- **Les coquilles antibruit montées sur casque de protection** : elles s'adaptent directement sur le casque de protection et font l'objet de la norme **NF EN 352-3 : 2003**.

Les serre-têtes peuvent aussi être :

- **à atténuation dépendante du niveau** : l'affaiblissement acoustique évolue selon le niveau sonore ambiant. Ils font l'objet de la norme **NF EN 352-4 : 2001/A1 : 2006**.
- **actifs ou à réduction active du bruit** : ils sont équipés de modules atténuateurs, destinés à réduire plus ou moins l'amplitude des sons, en fonction de leurs fréquences. Ils font l'objet de la norme **NF EN 352-5 : 2003/A1 : 2006**.
- **dits de communication** : ils permettent la transmission de messages vocaux, la perception de signaux sonores et la réception de programmes radio.

De manière générale, les protections auditives doivent atténuer le bruit de manière à atteindre un niveau sonore plus acceptable, entre 70 dB(A) et 85 dB(A) - idéalement même : 80 dB(A).

Le **SNR** (Signal to Noise Ratio) indiqué sur la notice d'emploi, correspond au taux d'atténuation moyen que le PICB peut offrir.

Le **SNR** est accompagné de 3 atténuations : **H** (hautes fréquences), **M** (moyennes fréquences), **L** (basses fréquences) pour un meilleur choix par rapport aux bruits réels.

Les ARCEAUX équipés de BOUCHONS D'OREILLES

Ils sont une solution économique et pratique (se mettent et s'enlèvent facilement et rapidement) pour se protéger de bruits intermittents ou occasionnels tout au long de la journée. Ils font l'objet de la norme **NF EN 352-2 : 2003**.

Les Protecteurs Individuels Contre le Bruit (PICB) sont considérés comme des EPI de catégorie III. Cette catégorie regroupe les équipements protecteurs contre des lésions irréversibles ou mortelles

| TEMPS D'EXPOSITION AU BRUIT NOISE EXPOSURE TIME | ACTIONS REQUISES REQUIRED ACTIONS |
|--|--|
| 8h 85 dB(A) ≤  | Protection auditive obligatoire Hearing protection is mandatory |
| 8h 80 dB(A) ≤  < 85 dB(A) | Protection auditive disponible Hearing protection is mandatory |
| 8h 75 dB(A) <  < 80 dB(A) | Protection auditive recommandée Hearing protection is recommended |

La particularité de L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE



Les travailleurs de l'industrie alimentaire ont des besoins particuliers :

- Bonne protection auditive
- Traçabilité du bouchon en cas de chute dans une préparation.

Les bouchons possèdent une bille en acier inoxydable dans la tige qui peut être tracée grâce à un détecteur métallique. La couleur bleue, seule couleur non classifiée « alimentaire ».



IL NE SUFFIT PAS DE PORTER UNE PICB POUR ÊTRE PROTÉGÉ !

Pour qu'une PICB soit efficace, elle doit :

- être portée en permanence durant la période d'exposition au bruit
- affaiblir suffisamment le bruit
- être adaptée (cf. critères de choix)
- être le plus confortable possible

Une lecture attentive du mode d'emploi et le respect des règles relatives à la mise en place et à l'entretien, sont essentiels pour garantir son efficacité.

ATTENTION :

Une protection dont la performance est supérieure au besoin de l'opérateur risque de l'isoler de son environnement de travail.

Récapitulatif des NORMES DE RÉFÉRENCE

NF EN 352-1 : 2003 PICB : serre-tête.

NF EN 352-2 : 2003 PCIB : bouchon d'oreille.

NF EN 352-3 : 2003 PCIB : serre-tête monté sur casque de protection

NF EN 352-4 : 2001/A1 : 2006 PICB : serre-tête à atténuation dépendante du niveau

NF EN 352-5 : 2003/A1 : 2006 PICB : serre-tête à atténuation active du bruit.

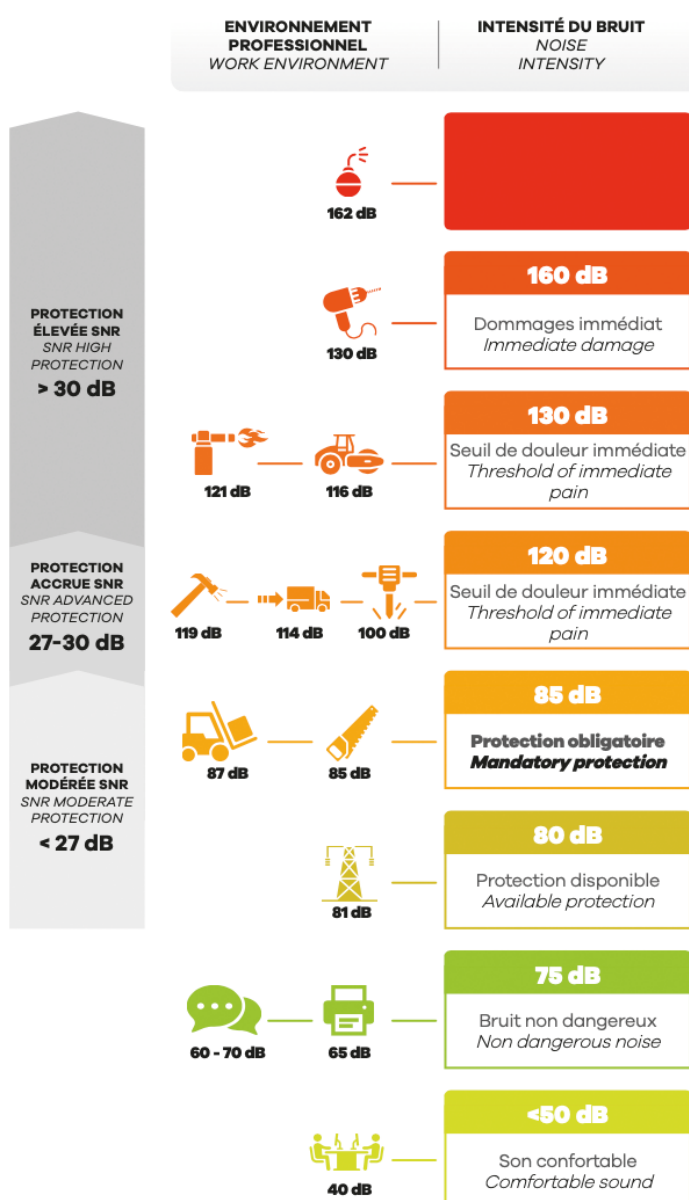
NF EN 352-6 : 2003 PICB : serre-tête avec entrée audio-électrique.

NF EN 352-7 : 2003 PICB : bouchon d'oreille à atténuation dépendante du niveau.

NF EN 352-8 : 2003 PICB : serre-tête audio de divertissement.

EN 458 : 2005 PICB : recommandations relatives à la sélection, à l'utilisation, aux précautions d'emploi et à l'entretien.

Document guide.





Bouchons BIP

REF : COV-30205

Fabriqués à Taiwan



Vendu par boîte de 200 paires

- Bouchons à usage unique en mousse de polyuréthane
- Forme conique
- Sachet individuel par paire

à partir de
28⁹⁰ € HT
LA BOITE

Bouchons FIT-U

REF : COV-6FITU00NSI

Fabriqués à Taiwan



Vendu par boîte de 50 paires

- Bouchons à usage unique en mousse de polyuréthane
- Forme anatomique avec embout ABS
- Mise en place hygiénique et pratique

à partir de
29⁹⁰ € HT
LA BOITE

Bouchons BIP CORD

REF : COV-30210

Fabriqués à Taiwan



Vendu par boîte de 150 paires

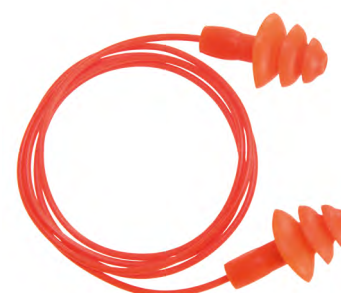
- Bouchons à usage unique en mousse de polyuréthane
- Forme conique avec bille détectable en acier
- Cordon PVC bleu souple
- Sachet individuel par paire

à partir de
57⁹⁰ € HT
LA BOITE

Bouchons EP04

REF : POR-EP04ORR

Fabriqués à Taiwan



Vendu par boîte de 50 paires

- Bouchon d'oreille TPR avec cordon réutilisable
- Emballé individuellement
- 3 collerettes lisses

à partir de
35⁹⁰ € HT
LA BOITE

Bouchons EARPROTECTOR

REF : INF-155105

Fabriqués en Allemagne



INFIELD
SAFETY



- Bouchons auditifs réutilisables avec filtre
- Maintien des fréquences de la conversation
- Le bruit ambiant reste perceptible
- Fournis avec embouts silicone en 2 tailles
- Boîte de rangement, cordon et pince clip fournis

à partir de
18⁹⁰ € HT
LA PAIRE

Bouchons **EARLINE 30211**

REF : **COV-30211**

Fabriqués à Taiwan



Vendu par boîte de 50 paires

- Bouchons préformés en Elastomère bleu
- 4 collerettes lisses
- Cordelette amovible en tissu bleu
- Bille acier dans chaque bouchon
- Lavables et réutilisables

à partir de
119⁹⁰ € HT
LA BOITE

Arceau **BOP**

REF : **COV-30220**

Fabriquée à Taiwan



Vendu par boîte de 40 paires

- Arceau réutilisable en polypropylène noir
- Bouchons en mousse de polyuréthane jaune
- Usage unique forme de demi sphère

à partir de
87⁹⁰ € HT
LA BOITE

Boîte **BTB02**

REF : **SIN-BTB02**

Fabriquée à Taiwan



- Petite boîte de rangement pour bouchons d'oreilles
- Son clip de maintien permet de l'accrocher à la ceinture
- Livrée sans bouchons

à partir de
0⁹⁰ € HT
LA BOITE

Bouchons moulés **PHONOR**

REF : **INF-PHONOR**

Fabriqués en Allemagne



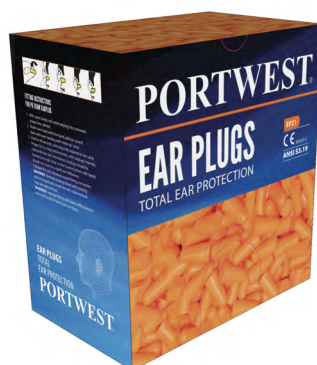
- Bouchons moulés avec filtre au choix
- Otoplastique de haute qualité respectant parfaitement l'anatomie
- Nettoyage simplifié des filtres
- Numéros de série gravés au laser
- Durée d'utilisation conseillée 5 ans

à partir de
107⁰⁰ € HT

Bouchons **RECHARGE**

REF : **POR-EP21ORR**

Fabriqués à Taiwan



Vendu par boîte de 500 paires

- Bouchons d'oreilles en mousse de polyuréthane
- Recharge pour distributeur EP20

à partir de
53⁹⁰ € HT
LA BOITE

Distributeur **EP20**

REF : **POR-EP20BKR**

Fabriqués à Taiwan



Vendu à l'unité

- Distributeur en plastique avec 500 paires de bouchons d'oreille inclus
- Montage mural ou à plat
- Roue tournante à utiliser pour distribuer

à partir de
95⁹⁰ € HT

Casque anti-bruit **MAX 200**



REF : **COV-31020**

Fabriqu      Taiwan



Vendu    l'unit  

- Casque anti-bruit
- Coquilles en ABS rouge
- Arceau r  glable noir
- Coussinets PVC sensation cuir

   partir de
4⁹⁰    HT

Casque anti-bruit **HG813G**



REF : **SIN-HG813G**

Fabriqu      Taiwan



Vendu    l'unit  

- Casque anti-bruit
- Coquilles en ABS
- Arceau extra-large r  glable noir
- Tige en acier inoxydable
- Coussinets PVC sensation cuir

   partir de
13⁹⁰    HT

Coquilles auditives **CLIP-ON**



REF : **POR-PW42**

Fabriqu  es    Taiwan



Vendu    l'unit  

- Coquilles auditives adaptables pour casque
- Clips universels
- Syst  me    double broche ajustable
- Position d'attente pour une utilisation intermittente

   partir de
9⁹⁰    HT

Coquilles auditives **MAX 300**



REF : **COV-6MX3000NSI**

Fabriqu  es en Chine



Vendu    l'unit  

- Coquilles en ABS
- Bras r  glable
- Coussinets PVC tr  s confortables

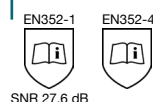
   partir de
11⁹⁰    HT

Casque   lectronique **MAX 800**



REF : **COV-31850**

Fabriqu      Taiwan



Vendu    l'unit  

- Casque anti-bruit   lectronique
- Arceau r  glable et confortable
- Renfort et coussinets PVC tr  s confortable
- Att  nuation d  pendante du niveau de bruit ambiant
- Att  nuation automatique au del   de 80dB sans distinction de fr  quence

   partir de
56⁹⁰    HT

Casque anti-bruit **OPTIME III**



REF : **COV-31150**

Fabriqu   en Pologne



Vendu    l'unit  

- Casque anti-bruit
- Coquilles en ABS
- Arceau extra-large r  glable noir
- Tige en acier inoxydable
- Double coquille
- Coussinets PVC sensation cuir

   partir de
44⁹⁰    HT

Protection RESPIRATOIRE

Choisir la PROTECTION ADAPTÉE

Il faut tenir compte de :

- La teneur en dioxygène : moins de 17% = le port d'un appareil isolant est obligatoire
- La substance polluante : sa nature, son état, sa toxicité
- La concentration la plus défavorable prévisible pour ce polluant
- Les valeurs limites d'exposition professionnelle (VME ou VLECT)
- La dimension des particules dans le cas d'un polluant de nature aérosol
- Les conditions de travail (température, humidité)
- L'activité physique de l'utilisateur
- La durée du travail à effectuer
- Les autres risques associés

Les appareils FILTRANTS

Ils épurent l'air ambiant par l'intermédiaire d'un filtre. Ils sont utilisés exclusivement lorsque la teneur en dioxygène (O_2) dans l'air est supérieure à 17%, que le polluant est détectable (odeur), et que sa toxicité n'exige pas le port d'un appareil isolant.

Ils peuvent être :

- à **ventilation libre (ou pression négative)** : le passage de l'air à travers le filtre est assuré uniquement du fait des échanges respiratoires du porteur. Il en existe plusieurs sortes :

- les **demi-masques filtrants** : ce sont des demi-masques jetables ou réutilisables, qui de par leur confection en matériau filtrant, peuvent filtrer les particules et les aérosols solides et/ou liquides. Ils recouvrent le nez, la bouche et le menton du porteur et peuvent être équipés d'une valve respiratoire.

- les **demi-masques** (couvrent le nez, la bouche et le menton) **ou masques complets** (couvrent les yeux, le nez, la bouche et le menton) **avec filtre anti-gaz ou anti-aérosols** : ils sont équipés d'un raccord sur lequel vient se fixer un filtre ou une cartouche filtrante. Ils filtrent, selon le filtre choisi, les gaz et vapeurs et/ou les particules et aérosols.

- à **ventilation assistée (ou pression positive)** : ils sont composés d'une protection faciale (casque, coiffe, cagoule, casquette), d'un filtre, d'un ventilateur motorisé et d'une batterie. Ils filtrent, selon le filtre choisi, les gaz et vapeurs et/ou les particules et aérosols. Ils sont d'autant plus recommandés lorsque la durée d'utilisation prévue est longue et le travail à effectuer pénible.

Les appareils ISOLANTS

Ils sont alimentés en air ou en oxygène depuis une source non contaminée.

Ils sont indispensables lorsque la teneur en dioxygène (O_2) dans l'air est inférieure à 17%, lorsque le polluant est difficilement détectable (odeur) et/ou que sa toxicité est importante. Ils peuvent être :

- **autonomes** : la source d'air ou d'oxygène est portée avec l'appareil, par l'utilisateur.
- **non autonomes** : la source d'air ou d'oxygène est reliée par un tuyau, à l'utilisateur

Comment choisir les FILTRES ADÉQUATS ?

Le choix se fera en fonction de la nature du polluant (gaz, vapeur, particules, aérosols) et de sa concentration dans l'air.

On distingue :

La **VLE** (valeur limite d'exposition) : indique la concentration maximale de polluants contre laquelle le masque peut protéger l'utilisateur. Elle est exprimée en multiple de la VME (ex : 4x VME).

La **VME** (valeur moyenne d'exposition) : indique la concentration en-dessous de laquelle une personne peut être exposée, sans risque pour sa santé, pendant une journée de travail de 8h. La **VLECT** (valeur limite d'exposition à court terme) : indique la concentration en-dessous de laquelle une personne peut être exposée, pendant 15 minutes, sans risque pour sa santé.

Demi-masques filtrants contre les particules et les aérosols liquides et/ou solides

Classe 1 - FFP1 : protection contre les particules grossières solides sans toxicité spécifique (VLE = jusqu'à 4 x VME)

Classe 2 - FFP2 : protection contre les particules fines et les aérosols solides et/ou liquides indiqués irritants ou dangereux (VLE : jusqu'à 10 x VME)

Classe 3 - FFP3 : protection contre les particules toxiques et les aérosols solides et/ou liquides toxiques (VLE = jusqu'à 50 x VME)

Ils doivent être changés lorsque la résistance respiratoire devient trop importante.

Ces demi-masques portent le marquage FFP (Filtering Facepiece Particles), suivi de la classe de protection, et de différents marquages complémentaires spécifiques, tels que :

- **NR** (non réutilisables) : durée d'utilisation maximale limitée à un poste de travail soit 8h dans une seule et même journée
- **R** (réutilisables) : peuvent être réutilisés pour une durée supérieure à un poste de travail
- **S** : état solide
- **S/L** : solide et liquide
- **D** : test optionnel de colmatage à la poussière de Dolomie, passé avec succès
- **V** : équipé d'une valve d'expiration

IMPORTANT

Pour qu'une protection respiratoire soit efficace, il est indispensable que l'appareil soit également bien ajusté sur le visage afin d'obtenir une étanchéité parfaite et ainsi éviter la pénétration des polluants à l'intérieur du masque !

Les NORMES EN VIGUEUR

| MASQUES NON RÉUTILISABLES | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| EN 14683+AC AOÛT 2019 | Masques à usage médical |
| EN 149:2001 +A1:2009 | Demi-masques filtrant les particules |
| MASQUES RÉUTILISABLES | |
| EN 136:1998 | Masques complets |
| EN140:1998 | Demi-masques et quarts de masques |
| FILTRES | |
| EN 143:2000 + A1:2006 | Filtres à particules |
| EN 14387:2004 + A1:2008 | Filtres à gaz et filtres combinés |



Filtres pour DEMI-MASQUES ou MASQUES COMPLETS

Filtres contre les aérosols solides et/ou liquides

Classe 1- P1 : protection contre les particules grossières solides sans toxicité spécifique (VLE = jusqu'à 4 x VME)

Classe 2 - P2 : protection contre les particules fines et les aérosols solides et/ou liquides indiqués irritants ou dangereux (VLE = jusqu'à 10 x VME)

Classe 3 - P3 : protection contre les particules toxiques et les aérosols solides et/ou liquides toxiques (VLE = jusqu'à 50 x VME)

Ils doivent être changés lorsque la résistance respiratoire devient trop importante.

Filtres contre les vapeurs et gaz

Classe 1 : filtre à faible capacité
(concentration de polluant < à 0,1% ou 1000 ppm)

Classe 2 : filtre à moyenne capacité
(concentration de polluant entre 0,1% et 0,5% ou 5000 ppm)

Classe 3 : filtre à haute capacité
(concentration de polluant entre 0,5% et 1% ou 10 000 ppm)

Pour une concentration supérieure à 1%, l'utilisation d'un appareil isolant est obligatoire.

Les filtres sont désignés par les lettres correspondant aux types de filtres, suivies de la classe de protection.

Un filtre anti-gaz est dit MIXTE, s'il protège contre plusieurs familles de gaz à la fois. Ex : filtre AB = contre les gaz et vapeurs organiques (point d'ébullition > à 65°C) et inorganiques.

Un filtre est dit COMBINE, s'il protège à la fois contre les particules et aérosols et contre les gaz et vapeurs. Ex : filtre ABEK+P = contre les gaz et vapeurs organiques (point d'ébullition > à 65°C) et inorganiques, contre les gaz et vapeurs acides, contre l'ammoniac et dérivés organiques aminés et contre les particules et aérosols.

Un filtre anti-gaz doit être remplacé périodiquement avant qu'il ait atteint son temps de claquage (moment à partir duquel la saturation du filtre ne va plus permettre une protection efficace). Le temps de claquage sera d'autant plus court que la concentration ambiante en gaz ou vapeur sera élevée, que le débit d'air à filtrer sera important et que la température et le degré d'humidité seront élevés.

Un filtre anti-gaz doit normalement n'être utilisé qu'une seule fois. Dans le cas où sa capacité suffirait à une nouvelle utilisation, il devra uniquement être utilisé contre le même gaz.

| Applications principales | Types de filtres | Coloris |
|---|------------------|---------|
| gaz et vapeurs organiques (point d'ébullition > à 65°C), ex : solvants, hydrocarbures | A | BRUN |
| gaz et vapeurs organiques (point d'ébullition < à 65°C) | AX | BRUN |
| gaz et vapeurs inorganiques, ex : chlore, cyanure, formol, acide chlorhydrique | B | GRIS |
| gaz et vapeurs acides, ex : dioxyde de soufre | E | JAUNE |
| ammoniac et dérivés organiques animés | K | VERT |
| particules, poussières, aérosols solides et liquides | P | BLANC |
| monoxyde de carbone | CO | NOIR |
| vapeur de mercure | Hg | ROUGE |
| monoxyde d'azote, oxyde d'azote, vapeur nitreuse | NOx | BLEU |
| iode | I | ORANGE |
| composés spécifiques désignés par le fabricant | SX | VIOLET |

Masque jetable **P304**

REF : **POR-P304WHR**

Fabriqu      Hong-Kong

PORTWEST



Vendu par boîte de 10

- Masque jetable FFP3    valve Dolomite
- Pont nasal r  glable avec rembourrage en mousse
- Sangles pour la t  te soud  es par ultrasons
- Soupape d'expiration haute performance

   partir de
14⁹⁰    HT
LA BOITE

Masque jetable **23211**

REF : **COV-23211**

Fabriqu   en Chine

coverguard
SAFETY DISCOVER



Vendu par boîte de 20

- Masque jetable pliable FFP2
- Coque en polypropyl  ne non tiss  e
- Couche externe en polyester
- Joint nasal en mousse de poly  thyl  ne
- Elastique de serrage en caoutchouc synth  tique sans latex

   partir de
14⁹⁰    HT
LA BOITE

Masque jetable **23200**

REF : **COV-23200**

Fabriqu   en Chine

coverguard
SAFETY DISCOVER



Vendu par boîte de 20

- Masque jetable pliable FFP2
- En polypropyl  ne non tiss  e
- Elastique de serrage en caoutchouc synth  tique sans latex
- Barrette nasale r  glable

   partir de
18⁹⁰    HT
LA BOITE

Masque jetable **P391**

REF : **POR-P391WHR**

Fabriqu   en Turquie

PORTWEST



Vendu par boîte de 10

- Masque jetable FFP3    valve Dolomite
- Pont nasal r  glable avec rembourrage en mousse
- 7 points ergonomiques qui s'adaptent    diff  rentes formes de visage
- Soupape d'expiration haute performance

   partir de
22⁹⁰    HT
LA BOITE

Masque jetable **P250**

REF : **POR-P250WHR**

Fabriqu   en Chine

PORTWEST



Vendu par boîte de 20

- Masque jetable pliable FFP2
- Compacte et pliable    plat
- Sangles pour la t  te soud  es par ultrasons
- Pont nasal r  glable avec rembourrage en mousse

   partir de
12⁹⁰    HT
LA BOITE

Masque chirurgical **LEEMED**

REF : **COF-M040-K000**

Fabriqu   en Chine

COFRA
BORN TO WORK



Vendu par boîte de 50

- Masque chirurgical - Type IIR
- Constitu   de trois   paisseurs de polypropyl  ne hypoallerg  nique et naturellement imperm  able
- 3 plis
- Barrette nasale invisible en aluminium

   partir de
5⁰⁰    HT
LA BOITE

Demi-masque **3M4255**

REF : **COV-3M4255**

Fabriqué au Royaume Uni



EN 405+A1



3M

FFA2P3 R D



Vendu à l'unité

- Demi-masque jetable, sans maintenance
- Larges et doubles soupapes d'inhalation avec un charbon actif compact et incurvé complété par une soupape expiratoire
- Apporte une protection contre les vapeurs organiques jusqu'à 10 x VME et 50 x VME pour les particules

à partir de
47⁹⁰ € HT

Demi-masque **ETNA**

REF : **COV-6ETN200NSI**

Fabriqué en Italie



EN140



Vendu à l'unité

- Demi-masque en TPE et polypropylène
- S'utilise avec 2 filtres à baïonnette (non inclus)
- Valve d'expiration en silicone souple
- 2 valves d'inspiration située sous les filtres
- Bandeau élastique réglable en textile 4 points

à partir de
15⁹⁰ € HT

Masque **PANAREA TWIN**

REF : **COV-6PAN200NSI**

Fabriqué en Italie



EN136



Vendu à l'unité

- Masque complet en silicone hypoallergénique avec connexion à baïonnette pour filtres (non inclus)
- Oculaire panoramique en polycarbonate incolore
- Bride réglable 5 points d'attaches
- Joint étanchéité 100% silicone

à partir de
118⁹⁰ € HT

Masque de fuite **MAYDAY**

REF : **COV-6EMD100NSI**

Fabriqué en Italie



Vendu à l'unité

- Masque de fuite
- Filtres ABEK-10 avec pince nez
- Protégé par un boîtier en plastique avec un clip
- 10 minutes de protection pour fuir rapidement de la zone polluée

à partir de
41⁹⁰ € HT

Filtres **A2P3**

REF : **COV-6REF360NSI**

Fabriqués en Italie



EN14387



A2P3



Vendu par boîte de 4 filtres

- Filtre combiné avec connexion baïonnette
- S'utilise uniquement à la paire avec les masques ETNA (6ETN200NSI) & PANAREA TWIN (6PAN200NSI)
- Cartouche en ABS, matériaux de filtration en papier non tissé plié

à partir de
53⁹⁰ € HT
LA BOITE

Filtres **ABEK1P3**

REF : **COV-6REF370NSI**

Fabriqués en Italie



EN14387



ABEK1P3



Vendu par boîte de 4 filtres

- Filtre combiné avec connexion baïonnette
- S'utilise uniquement à la paire avec les masques ETNA (6ETN200NSI) & PANAREA TWIN (6PAN200NSI)
- Cartouche en ABS, matériaux de filtration en papier non tissé plié

à partir de
60⁹⁰ € HT
LA BOITE

Protection des MAINS

Choisir la

PROTECTION ADAPTÉE

Il faut déterminer :

Les risques que vous encourez :

- coupure
- vibrations
- perforation
- brûlure ...

Les conditions de votre environnement de travail :

- huileux
- humide
- sec
- froid ...

Vos besoins en terme de dextérité, confort, préhension, sensibilité tactile et respirabilité, ...

La compatibilité avec vos éventuelles allergies connues (par exemple au latex)

Votre taille de gant

Le MONTAGE des GANTS

La coupe française : côté dos, chaque doigt est constitué d'une pièce qui est cousue à celle d'à côté dans le prolongement des doigts.

Avantages : confort et dextérité

La coupe américaine : côté paume, deux pièces sont cousues l'une à l'autre. La première composée du majeur et de l'annulaire et la seconde composée de la paume, du pouce, de l'index et de l'auriculaire. Le nombre de couture est ainsi limité.

Avantages : Réduction des irritations, confort et solidité accrue.

Le TRAITEMENT des GANTS

Sanitized ® : ce traitement (sans triclosan) agit comme un déodorant intégré, en contrastant les mauvaises odeurs de la sudation et en conservant les gants frais plus longtemps. Il prévient également le développement de bactéries, afin d'optimiser confort et bien-être.

Actifresh ® : ce traitement empêche la formation et le développement de bactéries et champignons, évite les mauvaises odeurs et prolonge par là-même, la durabilité du gant.

Quels sont les RISQUES ENCOURUS ?

Les mains sont exposées à de nombreux risques :

- **Mécaniques :** abrasion, coupure, écrasement, déchirure, perforation, piqûre, ...
- **Chimiques :** dermatose, irritation, allergie, brûlure, intoxication.
- **Thermiques :** brûlure, engelure, ...
- **Electriques :** choc électrique, décharge électrostatique, ...
- **Biologiques :** contamination par un agent infectieux, ...
- **Dus aux vibrations :** perte de sensation, perte de force, ...
- **Exposition à un agent irritant ou allergisant :** dermatose, dermatite, ...

Quelques DÉFINITIONS

Gant doublé :

Un support (tissé ou tricoté) vient renforcer l'intérieur du gant.

Avantages : confort accru, meilleure absorption de la sudation, résistance accrue.

Gant non doublé :

Contrairement au gant doublé, celui-ci n'a pas de renfort intérieur.

Avantages : dextérité, sensibilité tactile

Gant ambidextre :

Il s'agit d'un gant pouvant se porter aussi bien sur la main droite que gauche.

Avantages : gain de temps lors du gantage, peut être utilisé des deux côtés en passant sur l'autre main (durabilité accrue)

Gant sans couture :

Comme son nom l'indique, il a été fabriqué d'une seule pièce, sans couture.

Avantages : meilleures sensations tactiles, évite la gêne et les irritations dues aux coutures, meilleure durabilité.

Comment déterminer VOTRE TAILLE ?

Pour déterminer votre **tour de paume**, prenez la mesure tout autour de votre paume, en plaçant le ruban au-dessus du pouce et sous les doigts.

Pour déterminer la **longueur de votre main**, prenez la mesure entre l'extrémité de votre majeur et le début de votre poignet.

Ci-dessous le tableau de correspondance des tailles :

| Tour de paume | Longueur de la main | Taille du gant | | Longueur minimale |
|---------------|---------------------|----------------|------|-------------------|
| 137 mm | 148 mm | 5 | XXS | 210 mm |
| 152 mm | 160 mm | 6 | XS | 220 mm |
| 178 mm | 171 mm | 7 | S | 230 mm |
| 203 mm | 182 mm | 8 | M | 240 mm |
| 229 mm | 192 mm | 9 | L | 250 mm |
| 254 mm | 204 mm | 10 | XL | 260 mm |
| 279 mm | 215 mm | 11 | XXL | 270 mm |
| 295 mm | 227 mm | 12 | XXXL | 280 mm |

Les différents TYPES de GANTS

Les gants tricotés

Comme leur nom l'indique, ils sont fabriqués par tricot.

Avantages : bon ajustement sur la main, dextérité, limitation des irritations dues aux coutures, soupleses, respirabilité.

Les gants supportés / enduits

Le support en fibre textile ou tissé est placé sur une forme (main), puis est trempé dans un bain de matière (parfois plusieurs fois, pas forcément dans la même matière).

L'enduction peut :

- être partielle, pour une meilleure flexibilité et une meilleure respirabilité.
- présenter des reliefs plus ou moins rugueux, afin d'augmenter la prise.

Avantages : solidité, performances accrues, préhension optimisée, ergonomie, confort, dextérité, durabilité.

Les gants non supportés

La forme du gant est directement trempée dans le bain de matière, sans support.

Avantages : souplesse et dextérité accrues, ergonomie, confort.

Ces gants peuvent être :

- floqués/suédés : l'intérieur de ce gant est doublé par des fibres de coton courtes.

Avantages : gantage et dégantage aisés, confort accru, meilleure absorption de la sudation, contact agréable.

- chlorinés (non poudrés) : le gant est fini par un lavage dans une eau chlorée

Avantages : évite la contamination de l'objet manipulé, est idéal pour les personnes allergiques à la poudre, limite l'effet allergisant du latex, offre un contact agréable.

- enduits à l'intérieur : la surface interne du gant est enduite d'une matière synthétique

Avantages : gantage et dégantage aisés, limite les allergies si le gant est en latex.

- poudrés : le gant est fini par un dépôt de poudre.

Avantages : gantage et dégantage aisés, contact agréable, sudation limitée.

Les gants cousus

Les tissus (qui peuvent être de matières différentes et qui peuvent avoir été imprégnés d'une matière synthétique, afin d'accroître leur performance) sont découpés, puis assemblés par couture.

Avantages : permet d'assembler des matières différentes ensemble, afin de combiner leurs performances.

| Matière | Avantages |
|---------------------------------------|---|
| Nitrile | Excellente résistance à l'abrasion et aux coupures - bonne résistance à la perforation - excellente résistance aux huiles, aux graisses et aux hydrocarbures - résistance à la chaleur (pas aux flammes) - bonne préhension sur surfaces sèches |
| Mousse nitrile | excellente résistance à l'abrasion et aux coupures - bonne résistance à la perforation - excellente résistance aux huiles, aux graisses et aux hydrocarbures - résistance à la chaleur (pas aux flammes) - bonne préhension sur surfaces sèches, grasses et humides |
| Latex | flexibilité - élasticité - souplesse - dextérité - bonne préhension sur surfaces grasses et humides - bonne résistance aux déchirures et à l'abrasion - étanchéité à l'eau - robustesse |
| PU | flexibilité - élasticité - souplesse - dextérité - sensibilité tactile - bonne résistance à l'abrasion et aux huiles - aseptisé - bonne préhension sur surfaces sèches |
| PVC | souplesse - bonne résistance à l'abrasion - imperméabilité - bonne préhension sur surfaces sèches, humides et grasses |
| Néoprène | souplesse - dextérité - bonne résistance aux huiles, graisses et produits pétrochimiques - bonne résistance à l'abrasion et à la coupure - bonne résistance à la chaleur - bonne préhension sur surfaces sèches, grasses et humides |
| Coton | confort - absorption de la sudation - pouvoir isolant |
| Cuir | bonne protection contre les risques mécaniques - naturellement respirant - bonne absorption de la transpiration - limitation de l'échauffement |
| Cuir pleine fleur (nappa) | dextérité - confort - sensibilité tactile - résistance à l'humidité de bovin : durabilité - résistance à l'abrasion renforcée - confort d'agneau : souplesse - bonne dextérité |
| Croûte de cuir | résistance à l'abrasion renforcée - adaptée aux travaux lourds - bonne préhension de bovin : bonne résistance aux coupures - bonne absorption de la transpiration - bonne durabilité de porc : bonne souplesse - bonne absorption de la transpiration |
| Cuir hydrofuge | traité afin de résister à l'eau - imperméabilité |
| Fibre de verre | résistance à la coupure renforcée |
| Kevlar ® | légèreté - souplesse - bonne résistance à la chaleur convective - résistance à la coupure renforcée - dextérité |
| Lycra ® / Spandex (élasthanne) | élasticité - confort - résistance à l'abrasion - séchage rapide |
| Nylon ® | légèreté - bonne résistance à l'abrasion - élasticité - séchage rapide |
| Polyamide | solidité - bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure |
| Polyester | solidité - bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure |
| Polyéthylène | résistance au froid - bonne résistance à l'abrasion - résistance chimique - bonne résistance au vieillissement |
| Thinsulate | excellente isolation thermique |
| Vinyle | confort - souplesse - résistance à l'abrasion - flexibilité - alternative au latex qui peut être allergisant |



ENTRETIEN

Conserver impérativement ces gants, dans leur sachet d'origine.
Ne pas les comprimer, ne pas les plier.
Ne pas les stocker, près d'une source de lumière ou de chaleur naturelle ou artificielle.
Température de stockage comprise entre 10° et 21°C.
Ne pas utiliser les gants humides.
Ne pas les exposer à un produit corrosif, sans nécessité.

Les NORMES EN VIGUEUR



EN 374-1 : 2004

Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes

Partie 1 : terminologie et performances requises

EN 374-2 : 2004

Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes

Partie 2 : détermination de la résistance à la pénétration. Test de pénétration à l'air ou à défaut, à l'eau. Pour être considéré comme résistant aux micro-organismes, le gant testé doit être, au minimum, conforme au niveau de performance 2 (AQL ≤ 1,5). Il portera alors le pictogramme ci-dessus.

| Niveau de performance | Niveau de qualité acceptable NQA (AQL) |
|-----------------------|--|
| 1 | ≤ 4,0 |
| 2 | ≤ 1,5 |
| 3 | ≤ 0,65 |

EN 374-3 : 2004

Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes

Partie 3 : détermination de la résistance à la pénétration des produits chimiques. Le test consiste à déterminer le temps nécessaire à un produit chimique pour pénétrer à l'intérieur du gant. Ci-dessous, les temps de passage et ci-contre, la liste des produits chimiques qui peuvent être testés.

| Indice de protection | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| Temps de passage | < 10mn | > 10mn | > 30mn | > 60mn | > 120mn | > 240mn | > 480mn |

| Lettres | Produit chimique |
|---------|----------------------|
| A | Méthanol |
| B | Acétone |
| C | Acétonitrile |
| D | Dichlorométhane |
| E | Sulfure de carbone |
| F | Toluène |
| G | Diéthylamine |
| H | Tétrahydrofurane |
| I | Acétate d'éthyle |
| J | n-Heptane |
| K | Soude caustique 40% |
| L | Acide sulfurique 96% |



Pour être considéré comme résistant à la perméation des produits chimiques, le gant testé devra obtenir un indice de protection de minimum 2, pour au moins trois des produits de la liste. Il portera alors le pictogramme ci-contre sous lequel apparaîtront les lettres correspondant aux produits pour lesquels la gant a réussi le test.

EN 420 + A1 : 2010 : Exigences générales pour les gants de protection, en terme d'ergonomie, de construction, d'innocuité, de confort, d'efficacité, de marquage et de notice d'informations. Elles sont applicables à tous les gants de protection.



EN 407 : 2004

Gants de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu)

Ils sont testés et notés afin d'indiquer leur comportement au feu, leur résistance à la chaleur de contact, leur résistance à la chaleur convective, leur résistance à la chaleur radiante, leur résistance à de petites projections de métal fondu et enfin leur résistance à de grosses projections de métal fondu.

| Risques thermiques | Niveau de performance (note) | | | |
|--|------------------------------|---------------------|-------------------|------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| a - comportement au feu durée de persistance de flamme durée d'incandescence résiduelle | < 20s pas de critère | < 10s < 120s | < 3s < 25s | < 2s < 5s |
| b - chaleur de contact temps de résistance > 15s à une température de ... | 100°C | 250°C | 350°C | 500°C |
| c - chaleur convective temps de résistance avant transmission de la chaleur | > 4s | > 7s | > 10s | > 18s |
| d - chaleur radiante temps de résistance avant transmission de la chaleur | > 7s | > 20s | > 50s | > 95s |
| e - petites projections de métal en fusion nombre de gouttes nécessaires pour obtenir une élévation de température de 40°C | > 10 | > 15 | > 25 | > 35 |
| f - grosses projections de métal en fusion masse de fer en fusion nécessaire pour occasionner une brûlure superficielle | 30g | 60g | 120g | 200g |

EN 12477 : 2002 / A1 : 2005

Gants de protection pour soudeurs



EN 511 : 2006

Gants de protection contre le froid (lié aux conditions climatiques ou à une activité en milieu froid).

Ils sont testés et notés afin d'indiquer leur résistance au froid convectif (de 0 à 4), leur résistance au froid de contact (de 0 à 4), et enfin leur imperméabilité à l'eau (0 ou 1).

| Risques Test | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
|--|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------|
| a - froid de convection Isolation thermique ITR en m² °C/W | ITR < 0,10 | 0,10 < ITR < 0,15 | 0,15 < ITR < 0,22 | 0,22 < ITR < 0,30 | ITR > 0,30 |
| b - froid de contact Résistance thermique R en m² °C/W | R < 0,025 | 0,025 < R < 0,050 | 0,050 < R < 0,100 | 0,100 < R < 0,150 | R < 0,150 |
| c - perméabilité à l'eau Résistance pendant 30 minutes minimum | non étanche | étanche | / | / | / |

EN 60903 : 2004 : Travaux sous tension.
Gants en matériau isolant

Exigences électriques :
(essais de série et sur prélèvement en courant alternatif)

| Classe | Tension max. d'utilisation (volts) | Tension d'épreuve (volts) | Tension de tenue (volts) |
|--------|------------------------------------|---------------------------|--------------------------|
| 00 | 500 | 2500 | 5 000 |
| 0 | 1 000 | 5 000 | 10 000 |
| 1 | 7 500 | 10 000 | 20 000 |
| 2 | 17 000 | 20 000 | 30 000 |
| 3 | 26 500 | 30 000 | 40 000 |
| 4 | 36 000 | 40 000 | 50 000 |

1. Dans le choix d'une classe, il est important de définir la tension nominale du réseau, qui ne doit pas être supérieure à la tension maximale d'utilisation. Pour les réseaux polyphasés, la tension nominale du réseau est la tension entre phases.
2. La tension d'épreuve est la tension appliquée sur les gants, lors des essais individuels de série.
3. La tension de tenue est la tension appliquée lors des essais de validation, après un conditionnement des gants pendant 16 heures dans l'eau et après un test de 3 minutes à la tension d'épreuve.



EN 388 : 2004
Gants de protection contre les risques mécaniques.

La norme EN 388 concerne les risques mécaniques. Elle définit des niveaux de performance en matière d'abrasion, de coupure, de déchirure, ainsi que de perforation. Cette norme évolue : sa révision porte sur le test de résistance à la coupure (Couptest) afin de permettre des résultats plus en adéquation avec la performance des gants et garantir un niveau maximum de sécurité, ainsi que sur le rajout d'un test d'impact.

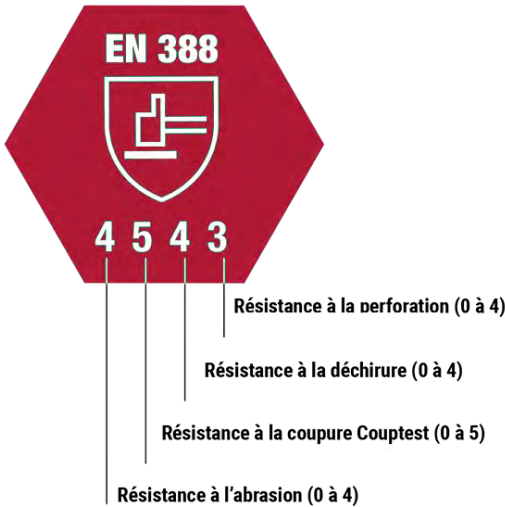
AVANT :
La méthode du Couptest est celle qui permet d'évaluer la résistance des gants à la coupure. Elle est basée sur le calcul du nombre de cycles nécessaires (va et vient) afin de couper l'échantillon avec une faible pression de 5N (environ 500g)

MAINTENANT :
La méthode du Couptest est désormais plus contraignante et plus fiable grâce à un meilleur contrôle de la lame. Un nouveau test **EN ISO 13997** fait son apparition. Si le matériau du gant n'utilise pas la lame, le Couptest demeure le test de référence. Le niveau de performance au test **EN ISO 13997** peut être indiqué de manière optionnelle.
Si le matériau du gant utilise la lame, alors le test **EN ISO 13997** devient la référence.
Par conséquent, le marquage du gant évolue et l'introduction d'un 5ème digit sous le pictogramme permet d'indiquer le niveau de performance à la coupure selon le test **EN ISO 13997**.

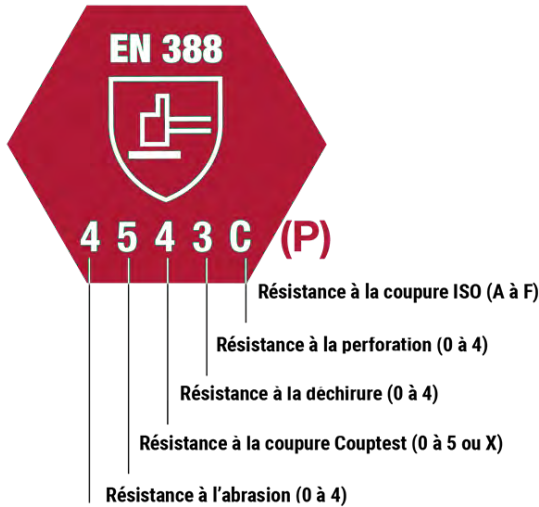
| Niveaux de performance | | | | | |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|
| Test | Niveau 1 | Niveau 2 | Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 |
| Résistance à l'abrasion (cycles) | 100 | 500 | 2000 | 8000 | - |
| Résistance à la coupure - Couptest (indice) | 1,2 | 2,5 | 5,0 | 10,0 | 20,0 |
| Résistance à la déchirure (Newton) | 10 | 25 | 50 | 75 | - |
| Résistance à la perforation (Newton) | 20 | 60 | 100 | 150 | - |

| | Niveau A | Niveau B | Niveau C | Niveau D | Niveau E | Niveau F |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Résistance à la coupure EN ISO 13997 (Newton) | 2 | 5 | 10 | 15 | 22 | 30 |

AVANT



MAINTENANT



Note : la lettre X signifie que le test n'a pas été réalisé ou que le test n'est pas applicable



Un nouveau test facultatif est introduit afin de satisfaire aux exigences du test à l'impact selon la norme EN 13594 : 2015. Dans le cas où le gant passe le test, la lettre P peut être rajoutée en fin de marquage sous le pictogramme.

Gant **MULTITASK**

REF : **COR-MULTITASK**

Tailles : **6 à 11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant en polyester
- Enduction PU

à partir de
0,70 € HT
LA PAIRE

Gant **A121**

REF : **POR-A121WHR**

Tailles : **5 à 10**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant nylon avec bout des doigts enduits PU
- Jauge 13
- Parfait pour les travaux d'assemblage de précision

à partir de
0,90 € HT
LA PAIRE

Gant **EUROLITE 6020**

REF : **COV-6020**

Tailles : **6 à 11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Tricot blanc sans couture à base de polyester
- Enduction en PU blanc
- Poignet tricot

à partir de
0,80 € HT
LA PAIRE

Gant **CARVER**

REF : **COF-G085-K100**

Tailles : **6 à 11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Support en entrecroisement de polyéthylène HDPE, NEXTOFIL, polyester, nylon, élasthanne
- Enduction PU

à partir de
4,30 € HT
LA PAIRE

Gant **PHD 325 PU**

REF : **SIN-PHD325PU**

Tailles : **6 à 11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Support en fibres haute t n cit  HDPE
- Enduction souple polyuréthane (PU) sur la paume
- Dos aéré, poignet élastiqué

à partir de
3,40 € HT
LA PAIRE

Gant **A198**

REF : **POR-A198GRR**

Tailles : **5 à 11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant jauge 13 en Pylon et fibre de carbone qui détourne l'électricité statique
- Bouts des doigts enduits PU pour une excellente dextérité
- Pour utilisation dans l'assemblage électronique, les tests et le travail de précision

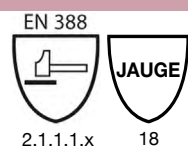
à partir de
1,40 € HT
LA PAIRE

Gant **LIMBER**

REF : COF-G043-K100

Tailles : 6 à 11

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

Gant support Nylon
Enduction paume et doigts en polyuréthane
PU-DEX



COFRA
BORN TO WORK

2¹⁰ € HT

LA PAIRE

Gant **DPS720**

REF : MAP-DPS720

Tailles : 6 à 12

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant support tricoté UHMWPE jauge 13 + fibre de verre, nylon, acier spandex
- Enduction polyuréthane sur paume et bouts de doigts

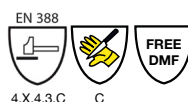
à partir de
7⁴⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **SHIELD**

REF : COR-SHIELD

Tailles : 7 à 11

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Support en fibres HPPE
- Enduction en polyuréthane
- Niveau C anti-coupures
- Sans DMF

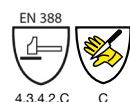
à partir de
3³⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EUROCUT P330**

REF : COV-1CRAL00

Tailles : 6 à 11

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Tricot gris chiné sans couture à base de HDPA
- Polyuréthane  lasthanne
- Enduction palmaire en PU gris
- Manchette longue 10 cm

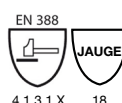
à partir de
3⁸⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **MF 200**

REF : MAN-MF200

Tailles : 6 à 10

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant support Nylon
- Enduction polyuréthane paume et doigts
- Poignet  lastique. Sans couture. Jauge 18

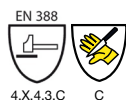
à partir de
1⁸⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **MIDDLER**

REF : COF-G096-K100

Tailles : 8 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant support Polyéthylène UHMWPE, Polyester, Acier inox, Nylon, Elasthanne
- Enduction PU



Gant **PPS301**

REF : MAP-PPS301

Tailles : 6 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant tricoté fil polyamide
- Enduction polyuréthane paume et doigts



Gant **ALLFLEX**

REF : COR-ALLFLEX

Tailles : 6 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant en Nylon / Spandex
- Enduction en PU micro mousse de nitrile
- Sans DMF



Gant **MAXIFLEX 42-845**

REF : DIF-AT042845-ZZ

Tailles : 6 à 11

Fabriquée au Sri Lanka



Vendu par sachet de 12 paires

- Support tricoté fin en Nylon/Lycra®
- Traitement de régulation thermique Ad-apt®
- Picots Nitrile sur paume
- Enduction paume et 3/4 dos en micro mousse de Nitrile microporeuse respirante



Gant **EUROLITE 15N606D**

REF : COV-1NIDG

Tailles : 6 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Tricot gris sans couture à base de polyamide
- Enduction 3/4 en micro-mousse de nitrile avec picots sur la paume
- Poignet tricot Certifié Oeko-tex standard 100



Gant **NSA15T**

REF : SIN-NSA15T

Tailles : 7 à 11

Fabriquée au Pakistan



Vendu par sachet de 10 paires

- Support acrylique / nylon / spandex
- Paume enduite mousse de nitrile souple et texturée
- Poignet tricot



Gant **PNS418**

REF : **MAP-PNS418**

Tailles : **7 à 11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant support nylon/lycra, jauge 15
- Enduction mousse de nitrile ultra fine paume et bouts de doigts
- Picots nitrile paume



Gant **A650**

REF : **POR-A650G8R**

Tailles : **6   11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant nylon avec fibre HPPE et fibre d'acier
- Enduction mousse de nitrile
- Renfort entre pouce et index

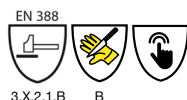


Gant **EVODUO**

REF : **COF-G083-K100**

Tailles : **6   11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant fabriqué à partir du fil innovant NYLIRON
- Enduction Nitrile/PU
- Fonction tactile, utilisable avec des technologies capacitives et résistives



Gant **PROCUT**

REF : **COR-PROCUT**

Tailles : **8   11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant en HPPE
- Enduction en mousse de nitrile
- Haut niveau de résistance aux coupures avec une protection complète du poignet
- Dextérité extrême grâce à la doublure de calibre 18
- Sans DMF



Gant **EUROCUT N300**

REF : **COV-1CUNC00**

Tailles : **7   11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 5 paires

- Tricot sans couture, à base de HDPE, polyester, élasthanne
- Enduction palmaire mousse de nitrile, tactile
- Poignet tricot
- Renfort pouce + index



Gant **MAXIFLEX 42-847**

REF : **DIF-AT042847-ZZ**

Tailles : **6   12**

Fabriqué au Sri Lanka



Vendu par sachet de 12 paires

- Support tricoté fin en Nylon/Lycra 
- Traitement de régulation thermique Ad-apt 
- Picots Nitrile sur paume
- Enduction complète en micro mousse de Nitrile microporeuse respirante



Gant **DEXTERMAX**

REF : COF-G040-KD00

Tailles : 6 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant support Nylon Hydrofuge
- Enduction Nitrile / PU

à partir de
2⁷⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **PNS414**

REF : MAP-PNS414

Tailles : 6 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant support nylon, jauge 15, enduction ultra fine
- Paume et bouts de doigts mousse de nitrile

à partir de
3²⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **MAXIFLEX 42-874**

REF : DIF-AT042874-ZZ

Tailles : 5 à 12

Fabriquée au Sri Lanka



Vendu par sachet de 12 paires

- Support tricoté ultra fin en Nylon/Lycra®
- Traitement de régulation thermique Ad-apt®
- Enduction paume et doigts en micro mousse de Nitrile microporeuse

à partir de
5²⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **PROTECTOR**

REF : COR-PROTECTOR

Tailles : 7 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Support en fibres HPPE
- 1re couche en nitrile bleu
- 2eme couche en mousse de nitrile noire

à partir de
6⁰⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **HYDRONIT**

REF : COF-G014-K100

Tailles : 8 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant support softshell avec membrane COFRA-TEX
- Manchette en Néoprène
- Enduction mousse de Nitrile

à partir de
11²⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **PNS413**

REF : MAP-PNS413

Tailles : 7 à 11

Fabriquée au Bangladesh



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant support nylon, jauge 13, tout enduit nitrile

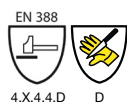
à partir de
2⁹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant EURO CUT N555

REF : COV-1CRFN

Tailles : 6 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 5 paires

- Tricot gris chiné sans couture à base de HPPE, fibres minérales, polyamide, élasthanne
- Double enduction : nitrile bleu lisse sur la main et nitrile noir effet grainé sur la paume
- Poignet tricot

à partir de
7⁶⁰ € HT
LA PAIRE

Gant PNS410

REF : MAP-PNS410

Tailles : 6 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant support polyester sans couture, coloris gris, enduction nitrile
- Enduction sur paume et bouts de doigts

à partir de
0⁹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant EURO CUT IMPACT 100

REF : COV-1CHIC60

Tailles : 7 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 5 paires

- Tricot jaune sans couture à base de HDPE, polyester, élasthanne
- Double enduction palmaire sandy nitrile noir
- Renfort TPR sur le dos des doigts et de la main
- Poignet tricot

à partir de
14³⁰ € HT
LA PAIRE

Gant MAXIFLEX CUT 34-8743

REF : DIF-AT348743-ZZ

Tailles : 5 à 11

Fabriquée au Sri Lanka



Vendu par sachet de 12 paires

- Support tricoté vanisé Nylon, associé à des fils et fibres de haute performance
- Mélange de Polyéthylène haute densité et de FDX
- Enduction paume et doigts en micro-mousse de Nitrile microporeuse
- Renfort pouce index

à partir de
11⁰⁰ € HT
LA PAIRE



à partir de
2⁷⁰ € HT
LA PAIRE

Gant ZONAL

REF : COF-G016-KD00

Tailles : 8 à 11

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

Gant support Nylon
Nylon Fresh & Dry, Élasthanne
Enduction mousse de Nitrile avec relief

Gant **NBR1326**

REF : **SIN-NBR1326**

Tailles : **8 à 10**

Fabriqué en Chine

SINGER
safety



Vendu par sachet de 10 paires

- Support 100% coton, version 3/4 enduit
- Enduction lourde en nitrile, finition lisse
- Dos a  r  et poignet tricoté

  partir de
1⁷⁰ € HT
LA PAIRE

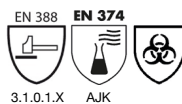
Gant **NSL600**

REF : **MAP-NSL600**

Tailles : **7   11**

Fabriqué au Sri Lanka

Maprotec



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant nitrile coton floqu 
- Paume et doigts gaufr s
- Longueur 32 cm

  partir de
2²⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **ABRAGRIP**

REF : **COF-G603-K100**

Tailles : **8   11**

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant support nylon
- Triple revêtement de nitrile qui améliore les performances d'étanchéité du gant
- Enduction paume NITRA-X et manchette 350 mm

  partir de
6⁷⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **MAXIDRY 56-530**

REF : **DIF-AT056530-ZZ**

Tailles : **7   11**

Fabriqué au Sri Lanka

DTG



Vendu par sachet de 12 paires

- Support tricoté léger en Nylon / Caoutchouc
- Enduction paume et doigts à base de Nitrile
- Longueur totale de 30 cm, avec manchette

  partir de
9⁸⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **G630**

REF : **MAP-G630**

Tailles : **7   12**

Fabriqué au Vietnam

Maprotec



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant support coton, tout enduit nitrile, main adh r s e, manchette lisse

  partir de
8²⁰ € HT
LA PAIRE

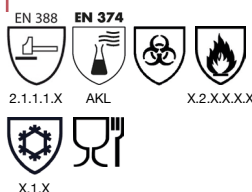
Gant **NEO5040**

REF : **SIN-NEO5040**

Tailles : **8   10**

Fabriqué en Malaisie

SINGER
safety



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant de protection. Néoprène.
- Paume finition gaufr e
- Support intérieur en bouclette acrylique
- Longueur 380 mm

  partir de
24⁶⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **NYM73HVN**

REF : SIN-NYM73HVN

Tailles : 8 à 11

Fabriqué en Chine

SINGER
safety



41

Vendu par sachet de 10 paires

- Support polyester
- Enduction latex finition cr p e sur la paume
- Dos aéré
- Poignet tricot élastique

  partir de
1⁶⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **FLEXYCOTTON**

REF : COF-G022-KD00

Tailles : 8   11

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



400

Vendu par sachet de 12 paires

- Gant support coton élastique
- Enduction Latex granité pour un grip maximal

  partir de
2⁶⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EUROWINTER 6610**

REF : COV-6610

Tailles : 8   11

Fabriqué en Chine

coverguard
SAFETY EQUIPMENT



110

Vendu par sachet de 10 paires

- Tricot noir sans couture à base de polyester
- Doublure en bouclette acrylique noir
- Enduction 3/4 en mousse de latex noir
- Poignet tricot

  partir de
4²⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **A185**

REF : POR-A185Y4R

Tailles : 8   11

Fabriqué en Chine

PORTWEST



12

200

Vendu par sachet de 12 paires

- Gant tricoté avec double enduction Latex adh r s  sur bouts des doigts
- Doublure en acrylique chaud

  partir de
3¹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **PRODRY**

REF : COR-PRODRY

Tailles : 7   11

Fabriqué en Chine

SAFETY JOGGER
INDUSTRIAL



42

Vendu par sachet de 12 paires

- Support en polyester/nylon
- Enduction en mousse latex
- 2 me couche de renforcement en latex
- Résistant à l'eau

  partir de
3⁶⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **VIB50**

REF : MAP-VIB50

Tailles : 9   10

Fabriqué en Chine

Maprotec



3

Vendu par sachet de 10 paires

- Gant support nylon/coton tricoté
- Enduction renforcée en mousse de latex paume et coup de poing

  partir de
9⁵⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EUROHEAT 7070**

REF : **COV-7070**

Tailles : **8 à 10**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Tricot jaune sans couture à base de fibres synthétiques, élasthanne
- Enduction palmaire en latex cr p  bleu
- Poignet tricot finition polyamide

  partir de
8¹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **NYM13LAT**

REF : **SIN-NYM13LAT**

Tailles : **8   11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Support en polyester rouge
- Enduction mousse de latex paume enduite
- Dos non enduit (aéré)
- Poignet tricot élastique

  partir de
1⁵⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **LAS565**

REF : **MAP-LAS565**

Tailles : **6   11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant support polyester fluo
- Enduction mousse de latex sur paume et bouts de doigts

  partir de
2⁵⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EUROSTRONG 3805**

REF : **COV-3805**

Tailles : **8   10**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Support coupé/cousu en coton jersey
- Enduction 3/4 en latex vert finition cr p e
- Dos aéré
- Poignet tricot

  partir de
3⁷⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **CONSTRUCTO**

REF : **COR-CONSTRUCTO**

Tailles : **7   11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant en coton/polyester
- Paume en latex ridé
- Extrêmement solide et flexible
- Sans DMF

  partir de
1⁵⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EUROSTRONG 10L800**

REF : **COV-1LACO**

Tailles : **8   11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 10 paires

- Tricot jaune sans couture à base de polyester
- Enduction palmaire en latex orange avec finition adh ris e de la paume et du pouce
- Poignet tricot

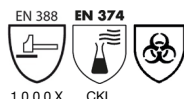
  partir de
2¹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EURODIP 5030**

REF : **COV-5030**

Tailles : **7 à 10**

Fabriqué en Malaisie



Vendu par sachet individuel

- Latex supérieur naturel jaune
- Intérieur flock  coton
- Manchette longue
- Longueur 30 cm

  partir de
1¹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EUROCHEM L3820**

REF : **COV-3820**

Tailles : **8   10**

Fabriqué en Malaisie



Vendu par sachet de 12 paires

- Support en coton
- Enduction en latex orange, finition cr p  sur la main
- Manchette longue, coupe feston, longueur 34cm

  partir de
8⁷⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **BPS120**

REF : **MAP-BPS120**

Tailles : **7   11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet 10 paires

- Gant support nylon, jauge 15, enduction mousse de PVC sur paume et bouts de doigts

  partir de
2⁹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **PVC740**

REF : **SIN-PVC740**

Tailles : **9 et 10**

Fabriqué au Bangladesh



Vendu par sachet 10 paires

- Support coton interlock
- Simple enduction en P.V.C
- Finition lisse. Longueur 400 mm

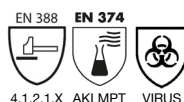
  partir de
4²⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EUROCHEM 3669**

REF : **COV-3669**

Tailles : **9 et 10**

Fabriqué au Pakistan



Vendu par sachet de 6 paires

- Tissu interlock, 100% coton, coupé et cousu
- Enduction totale en PVC rouge
- Manchette extra-longue en PVC vert, avec élastique
- Longueur 65cm

  partir de
13²⁰ € HT

Gant **EUROSTRONG 4380**

REF : **COV-4380**

Tailles : **8 et 9**

Fabriqué au Bangladesh



Vendu par sachet de 12 paires

- Tricot gris sans couture à base de polyamide
- Paume recouverte de picots PVC bleu
- Poignet tricot

  partir de
1⁶⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **NINJA ICE**

SINGER
safety

REF : **SIN-NI00**

Tailles : **7 à 12**

Fabriqué au Pakistan



Vendu par sachet de 5 paires

- Extérieur tricoté une pièce en polyamide
- Doublure molleton e chaude
- Enduction PVC HPT (hydropellent Technology) sur la paume et le bout des doigts. Dos aéré
- Poignet tricot élastique

  partir de
5⁴⁰ € HT
LA PAIRE

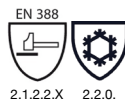
Gant **EUROWINTER ISLANDE**

cover guard
SAFETY PROTECTION

REF : **COV-2490**

Tailles : **6   11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 6 paires

- Cuir de vachette pleine fleur jaune
- Fourrure synthétique en polyamide
- Elastique de serrage sur la paume
- Manchette de sécurité, longueur totale 32cm

  partir de
15²⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **C805**

MANU
safety

REF : **MAN-C805**

Tailles : **7   12**

Fabriqué en Inde



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant cuir de bovin
- Paume et dos pleine fleur
- Elastique de serrage

  partir de
3²⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **CORBEL**

COFRA
BORN TO WORK

REF : **COF-G108-KD00**

Tailles : **8   11**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant cuir de buffle
- Paume et dos pleine fleur
- Elastique de serrage

  partir de
2⁹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EUROSTRONG 154**

cover guard
SAFETY PROTECTION

REF : **COV-154**

Tailles : **10**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant docker en croûte de vachette grise
- Renfort en croûte sur la paume, l'index et le pouce
- Paume doublée coton, dos et manchette en toile
- Manchette de sécurité 7,5cm

  partir de
3³⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **BUCHERON**

FRANCITAL
ENVIRONNEMENT

REF : **FRA-GT009**

Tailles : **7   12**

Fabriqué au Pakistan



Vendu par sachet de 10 paires

- Paume en cuir pleine fleur
- Renfort avec insert coussinet
- Dos en textile stretch

  partir de
11⁹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **50F**

REF : **SIN-50F**

Tailles : **8 à 14**

Fabriqué en Inde

SINGER
safety



Vendu par sachet de 10 paires

- Cuir tout fleur de bovin
- Serrage élastique au dos
- Pouce palmé

  partir de
3³⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EUROSTRONG 1240**

REF : **COV-1240**

Tailles : **8   11**

Fabriqué en Inde

cover guard
SAFETY PROTECTION



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant de maîtrise, paume et index en fleur de buffle, dos croûte, pouce palmé
- Elastique de serrage au dos du poignet

  partir de
2⁸⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **INOX**

REF : **COF-G073-K100**

Tailles : **7   11**

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant support en fil d'aramide renforcé
- Paume en croûte de bovin

  partir de
13⁴⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **C809**

REF : **MAN-C809**

Tailles : **8   11**

Fabriqué en Inde

MANU
SAFETY



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant cuir de bovin
- Paume et dos pleine fleur hydrofuge
- Poignet élastique et protège artère

  partir de
7⁹⁰ € HT
LA PAIRE

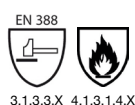
Gant **EUROWELD 2631**

REF : **COV-2631**

Tailles : **10**

Fabriqué en Chine

cover guard
SAFETY PROTECTION



Vendu par sachet de 12 paires

- Croûte de vachette rouge, pouce palmé, intérieur molletonn , manchette de sécurité en croûte, doublé coton, longueur manchette : 15cm

  partir de
5⁵⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EUROSTRONG 2260**

REF : **COV-2260**

Tailles : **8   11**

Fabriqué en Inde

cover guard
SAFETY PROTECTION



Vendu par sachet de 10 paires

- Gant de maîtrise en cuir tout fleur de vachette
- Pouce palmé
- Protège artère
- Poignet tricot élastique

  partir de
3⁹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **357BHK**

REF : **MAP-357BHK**

Tailles : **6 à 12**

Fabriqué en France



à partir de
24¹⁰ € HT
LA PAIRE

Vendu par sachet de 10 paires

- Gant paume fleur de bovin hydrofuge
- Dos croûte rouge
- Main doublée aramide entièrement cousue fil kevlar
- Manchette croûte 15cm
- Elastique de serrage dos. Lg 35cm environ

Gant **EUROHEAT 2550**

REF : **COV-2550**

Tailles : **10 à 12**

Fabriqué en Inde



à partir de
9⁵⁰ € HT
LA PAIRE

Vendu par sachet de 12 paires

- Cuir fleur de vachette
- Pouce palmé
- Manchette en croûte de bovin, longueur 15cm
- Ajustement par scratch au dos de la main
- Recommandé pour être porté sur des gants électriciens en caoutchouc isolants afin d'assurer une protection mécanique

Gant **ELECTROVOLT**

REF : **COV-8210**

Tailles : **8 à 11**

Fabriqué en France



à partir de
81⁹⁰ € HT
LA PAIRE

Vendu par sachet individuel

- Caoutchouc naturel beige, Isolants
- Bords tranchés, manchette longue
- Recommandé pour être utilisé avec la référence EUROHEAT 2550

Gant **TKV7P**

REF : **SIN-TKV7PXL**

Tailles : **11**

Fabriqué au Pakistan



à partir de
30⁴⁰ € HT
LA PAIRE

Vendu par sachet individuel

- Gant tricoté composé de deux épaisseurs
- Intérieur : 100% coton
- Extérieur : 100% fibres Kevlar . Ambidextre
- Sans aucune enduction.

Gant **EUROHEAT 4685**

REF : **COV-4685**

Tailles : **10**

Fabriqué en Corée



à partir de
19²⁰ € HT
LA PAIRE

Vendu par sachet de 5 paires

- Tricot lourd sans couture à base de Nomex
- Doublure en coton épais
- Poignet bords côtes tricotés, longueur totale 27cm

Gant **FIBERFOOD**

REF : **COF-G087-B100**

Tailles : **7 à 11**

Fabriqué au Pakistan



à partir de
2⁹⁰ € HT
LE GANT

Vendu par sachet de 12 gants

- Gant Ambidextre avec doublure FIBERGUARD
- Haute résistance contre la coupure
- Lavable   90  C
- Doublure sans fibres de verre
- Certifié pour le contact alimentaire

Gant AC01

REF : POR-AC01SIR

Tailles : 7 à 10

Fabriqué en Chine

PORTWEST



Vendu par sachet individuel

- Gant ambidextre fabriqué en cote de mailles en acier inoxydable pour une protection maximale

à partir de
87³⁰ € HT
LE GANT

Gant AC10

REF : POR-AC10SIR

Tailles : 7 à 10

Fabriqué en Chine

PORTWEST



Vendu par sachet individuel

- Gant ambidextre fabriqué en cote de mailles en acier inoxydable pour une protection maximale de la main et de l'avant bras
- Longueur 45 cm

à partir de
179¹⁰ € HT
LE GANT

Gant PIC13F

REF : SIN-PIC13F

Tailles : 6 à 11

Fabriqué en Chine

SINGER safety



Vendu par sachet de 5 paires

- Gant sur support à base de polyéthylène haute densité (PEHD) et autres fibres techniques
- Enduction nitrile sablé mousse sur la paume
- Partie intérieure paume coupée/cousue et spécialement conçue pour apporter une protection contre les pi ures de seringue
- Constituée d'une couche en tricot métal et d'un film silice doublé coton (côté peau)

à partir de
39²⁰ € HT
LA PAIRE

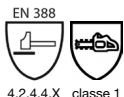
Gant POIGNET

REF : FRA-GT002

Tailles : 8 à 11

Fabriqué au Pakistan

FRANCITAL ENVIRONNEMENT



Vendu par sachet individuel

- Gant de protection scie à chêne type poignet
- Protection main droite et gauche. Classe 1
- En cuir pleine fleur

à partir de
28⁵⁰ € HT
LA PAIRE

Gant A751

REF : POR-A751BKR

Tailles : 9 à 11

Fabriqué au Pakistan

PORTWEST



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant néoprène avec doublure INSULATEX contre le froid
- Poignet tricot
- Paume et doigt en cuir

à partir de
23¹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant TUNDRA

REF : COF-G114-D100

Tailles : 7 à 11

Fabriqué en Chine

COFRA BORN TO WORK



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant support Polyester, Rembourrage 3M™ THINSULATE™ Insulation
- Paume en PVC
- Poignet tricot long

à partir de
10⁷⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **A115**

REF : **POR-A115NAR**

Tailles : **7 à 11**

Fabriquée en Chine



PORTWEST



Vendu par sachet de 12 paires

- Sous-gant thermique tricot jauge 13
- Poignet élastiqué
- La structure de la fibre conserve la chaleur et la rend plus légère
- Idéal comme gant ou sous-gant

à partir de
2⁹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EUROLITE 4150**

REF : **COV-4150**

Tailles : **6 à 11**

Fabriquée au Pakistan



coverguard
SAFETY DESIGNER



Vendu par sachet de 10 paires

- Support cousu, à base de poly/coton
- Coupe fourchette avec ourlet
- Pouce rapporté

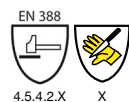
à partir de
0⁶⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **ANT888**

REF : **MAN-ANT888**

Tailles : **9 et 10**

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 12 paires

- Gant-manchette « 2 en 1 » anticoupeure
- Longueur totale 50 cm
- Enduction Polyuréthane
- Support TAEK15 fibre composite
- Paume et bouts des doigts enduits

à partir de
13⁰⁰ € HT
LA PAIRE

Manchette **A690**

REF : **POR-A690GRR**

Taille : **Unique**

Fabriquée en Chine



PORTWEST



Vendu par sachet individuel

- Manchette protectrice du poignet et du bras anti-coupeure niveau D, résistant à la chaleur
- Trou de pouce pour un ajustement sûr
- Lavable en machine +
- Longueur 45 cm

à partir de
6¹⁰ € HT
LA MANCHETTE

Manchette **EUROCUT SLEEVE 450**

REF : **COV-1CSLE00450**

Taille : **Unique**

Fabriquée en Chine



coverguard
SAFETY DESIGNER



Vendu par sachet de 12 unités

- Manchette grise tricotée sans couture, à base de fibres HDPA, polyester, élasthanne, ajustement par scratch en haut du bras
- Passage pouce, ambidextre
- Longueur : 450 mm

à partir de
7⁶⁰ € HT
LA MANCHETTE

Manchette **CARLAT**

REF : **FRA-FI056-475**

Taille : **Unique**

Fabriquée en Egypte



FRANCITAL
ENVIRONNEMENT



Vendu par sachet individuel

- Manchette de protection scie à chaîne 8 couches
- Poignet maille élasthanne
- Cordon de serrage

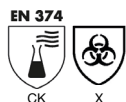
à partir de
39¹⁰ € HT
LA PAIRE

Gant **EURO-ONE 5910**

REF : COV-5910

Tailles : 7 à 10

Fabriqué en Malaisie



Vendu par boîte de 100

- Gant nitrile bleu, poudré, non stérile
-  paisseur 0,10 mm
- Manchette bord ourl e, AQL : 1,5

  partir de
15⁶⁰ € HT
LA BOITE

Gant **EURO-ONE 5960**

REF : COV-5960

Tailles : 7   10

Fabriqué en Malaisie



Vendu par boîte de 100

- Gant nitrile vert, non poudré, non stérile
-  paisseur 0,12 mm
- Bouts des doigts texturés
- Manchette bord ourl e, AQL : 1,5

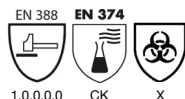
  partir de
15⁸⁰ € HT
LA BOITE

Gant **EURO-ONE 5720**

REF : COV-5720

Tailles : 7   10

Fabriqué en Chine



Vendu par boîte de 100

- Gant en vinyle transparent, non poudré
-  paisseur 0,06 mm
- Manchette bord ourl e, AQL : 1,5

  partir de
15⁶⁰ € HT
LA BOITE

Gant **EURO-ONE 5820**

REF : COV-5820

Tailles : 6   12

Fabriqué en Malaisie



Vendu par boîte de 100

- Gant en latex naturel, non poudré
-  paisseur 0,125 mm
- Manchette bord ourl e, AQL : 1,5

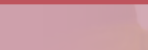
  partir de
14⁹⁰ € HT
LA BOITE

Gant **GRABLIGHT**

REF : COF-G503-B001

Tailles : 7   11

Fabriqué en Chine



Vendu par boîte de 100

Gant nitrile non poudré
Finition extérieure à rhombes "Diamond" sur la paume et le dos
Bord roulé protège-gouttes

  partir de
24⁰⁰ € HT
LA BOITE

Protection du CORPS

Choisir la PROTECTION ADAPTÉE

Il faut déterminer :

Les risques que vous encourez :

- chimiques
- thermiques
- mécaniques
- électriques ...

Les contraintes liées à votre poste, votre environnement et vos conditions de travail :

- gestes
- postures
- température ambiante
- utilisation de machines
- conduite de véhicule ...

Vos besoins en terme de confort et d'ergonomie :

- vêtement imper-respirant
- coupe ample ou ajustée
- design moderne ...

HAUTE VISIBILITÉ



EN ISO 20471

Vêtement à haute visibilité

La surface de chaque matière visible en m² déterminera la classe du vêtement

| Surface en m ² | Classe 3 | Classe 2 | Classe 1 |
|---------------------------------------|----------|----------|----------|
| Matière de base | 0,80 | 0,50 | 0,14 |
| Matière rétro réfléchissante | 0,20 | 0,13 | 0,10 |
| Matières à caractéristiques combinées | | | 0,20 |

Matière de base fluorescente de couleur, pour le jour

La fluorescence est la capacité d'un matériau à renvoyer plus de lumière que celle qu'il reçoit.

Aussi les couleurs fluorescentes nous paraissent elles plus vives que celles ne disposant pas de cette propriété.

Matière rétro réfléchissante pour la nuit

Un rétro réflecteur est un dispositif capable de renvoyer la lumière qu'il reçoit dans des directions voisines de celle d'où elle provient. Ainsi le chauffeur qui éclaire un piéton dans la nuit avec les phares de son véhicule, identifie-t-il très rapidement le vêtement équipé d'une matière rétro réfléchissante.

Le coefficient de rétro réflexion de la matière rétro réfléchissante doit obligatoirement être de **classe 2** pour être conforme à la norme **EN ISO 20471** (la classe 1 de l'ancienne norme EN471 a été supprimée).

(X) Le chiffre à côté du symbole graphique indique la classe du vêtement suivant les surfaces minimales obligatoires.

Les exigences générales concernant les vêtements de protection sont définies dans la norme **EN 340 : 2004**. Elle est complétée par d'autres normes, en fonction du type de vêtements de protection.

Quels sont les RISQUES ENCOURUS ?

Les travailleurs peuvent être confrontés à de nombreux risques :

- **Mécaniques** : coupures, chocs ...
- **Chimiques** : poussières, éclaboussures ou projections de produits chimiques ...
- **Biologiques** : contamination par un virus, une bactérie ...
- **Thermiques** : froid, chaleur, projections de métaux en fusion ...
- **Liés à la contamination radioactive**
- **Liés aux intempéries**
- **Liés à l'accumulation de charges électrostatiques**
- **Liés à une mauvaise visibilité**
- **Liés à un arc électrique**

INTEMPÉRIES ET FROID



EN 342

Protection contre le froid (≤ -5°C)

Vêtement de protection destinés à protéger le corps contre les environnements froids - Humidité et vent avec température inférieure ou égal à -5°C

Codification des performances sous la forme de 4 indices :

Y : Valeur de l'isolation - Test mannequin en mouvement - Icler

Y : Classe de perméabilité à l'air - AP

WP : Pénétration d'eau (facultatif)

Le X indique que l'article d'habillement n'a pas été soumis à essai



EN 14058

Protection contre les climats frais (jusqu'à -5°C)

Vêtement de protection destinés à protéger le corps contre les environnements modérément froids - Température jusqu'à -5°C

Codification des performances sous la forme de 5 indices :

Y : Classe de résistance thermique - Rct

Y : Classe de perméabilité à l'air - AP

Y : Valeur de l'isolation - Test mannequin immobile - Icler

WP : Pénétration de l'eau facultatif

Le X indique que l'article d'habillement n'a pas été soumis à essai



EN 343

Protection contre les intempéries

Vêtement de protection destinés à protéger contre les intempéries (pluie, neige), brouillard et humidité au sol.

Codification des performances sous la forme de 2 indices :

X : Classe de résistance à la pénétration d'eau (1 à 4)

Y : Classe de résistance à la vapeur d'eau (1 à 4)

R : Facultatif : Vêtement prêt à porter contrôlé sous simulateur de pluie

R sera remplacé par X si le vêtement n'a pas été soumis à essai
Ces vêtements doivent avoir des coutures étanchées.

CHALEUR ET FLAMMES



EN ISO 11612 : 2015

Vêtements de protection contre les flammes et la chaleur émise par convection et rayonnement

Remplace la norme EN 531 (exceptés ceux pour les soudeurs et les pompiers)

Ils peuvent offrir une protection contre le contact de courte durée avec une flamme, contre la chaleur par contact, la chaleur émise par convection ou par rayonnement, contre les projections de métal en fusion et parfois même contre l'eau (optionnelle).

Le pictogramme est accompagné de lettres (en fonction du test réalisé) suivies d'un chiffre (en fonction de la méthode de test ou du résultat du test) :

A : propagation de la flamme :

- A1 : lors d'un embrasement horizontal
- A2 : lors d'un embrasement latéral

B : chaleur convective (durée d'exposition avant d'atteindre une hausse de température de 24°C)

- B1 : entre 4 et 10 secondes
- B2 : entre 10 et 20 secondes
- B3 : plus de 20 secondes

C : chaleur radiante (durée d'exposition avant d'atteindre une hausse de température de 24°C)

- C1 : entre 7 et 20 secondes
- C2 : entre 20 et 50 secondes
- C3 : entre 50 et 95 secondes
- C4 : plus de 95 secondes

D : projections d'aluminium en fusion :

- D1 : de 100 à 200 grammes
- D2 : de 200 à 350 grammes
- D3 : plus de 350 grammes

E : projections de fer ou cuivre en fusion :

- E1 : de 60 à 120 grammes
- E2 : de 120 à 200 grammes
- E3 : plus de 200 grammes

F : chaleur de contact :

- F1 : entre 5 et 10 secondes
- F2 : entre 10 et 15 secondes
- F3 : plus de 15 secondes



EN ISO 14116 : 2009

Vêtements de protection contre la chaleur et à propagation de flamme limitée

Matériaux, assemblages de matériaux et vêtements à propagation de flamme limitée.

Confectionnés dans des matériaux retardateurs de flamme, ces vêtements brûlent, mais de manière limitée et s'éteignent lorsqu'on enlève la flamme.

Selon le résultat au test de propagation des flammes, on distingue trois indices :

Indice 3 : le matériau offre la meilleure protection contre la propagation des flammes. Le temps d'embrasement et le temps de rougissement est de maximum 2 secondes. Aucun trou et aucune goutte ne se forme.

Indice 2 : le matériau s'éteint avant que le bord de l'échantillon ne soit atteint. Aucun temps maximum d'embrasement n'est requis. Les autres points sont semblables à l'indice 3.

Indice 1 : aucun trou ne se forme. Les matériaux portant l'indice 1 ne peuvent être portés sur la peau.



EN ISO 11611 : 2015

Vêtement de protection utilisés pendant le soudage et les techniques connexes

Remplace la norme EN 470

Ils peuvent être portés sur une journée de 8 heures à des températures normales.

Ils offrent une protection contre les petites projections de métal en fusion, le contact de courte durée avec une flamme et la chaleur radiante provenant de l'arc.

Ils doivent fournir un certain degré d'isolation électrique, en cas de contact accidentel avec un conducteur électrique à un voltage supérieur à approximativement 100 V en courant continu, dans des conditions normales de soudage.

Il existe **deux classes de protection** :

- **Classe 1** : protection contre les risques faibles lors de techniques de soudage (uniquement des petites projections et une chaleur radiante faible). Applications : soudage gaz, TIG, MIG, microplasma, par points, MMA (avec électrode au rutile) - fraisage.
- **Classe 2** : protection contre les risques plus importants lors de techniques de soudage (plus grandes projections et une chaleur radiante plus élevée). Applications : soudage MAG, MIG (high current), à l'arc, MMA (avec électrode basique ou cellulosique) - découpage plasma - coupage oxygène - gougeage.

Selon la méthode utilisée pour tester le produit à la propagation de la flamme, la classe sera suivie de A1 lors d'un embrasement horizontal et de A2 lors d'un embrasement latéral.

RISQUES MÉCANIQUES



EN 381-5 : 1995

Vêtement de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main

Exigences relatives aux protège-jambes

Il existe **trois types de protection des jambes** :

Les **types A et B** offrent une protection essentiellement à l'avant des jambes et sont destinés à être utilisés par des forestiers professionnels ayant été informés et formés.

Le **type C** offre une protection à l'avant et à l'arrière des jambes et est destiné à être utilisé par des non-professionnels ou dans des conditions plus extrêmes (travail en hauteur par exemple).

On distingue également trois classes, selon la vitesse de la chaîne lors de l'essai :

- **Classe 1** : 20 m/s
- **Classe 2** : 24 m/s
- **Classe 3** : 28 m/s

EN 381-11 : 2003

Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main

Exigences relatives aux vestes de protection

On distingue quatre classes selon la vitesse de la chaîne lors de l'essai :

- **Classe 0** : 16 m/s
- **Classe 1** : 20 m/s
- **Classe 2** : 24 m/s
- **Classe 3** : 28 m/s

TOUTE MODIFICATION APPORTÉE AU PRODUIT ENGENDRE LA SUPPRESSION DES NORMES ASSOCIÉES

RISQUES CHIMIQUES

On distingue trois catégories de risques :

- Catégorie 1 : Risques mineurs
- Catégorie 2 : risques intermédiaires
- Catégorie 3 : Risques graves ou mortels

Et six types de protection :

- Type 1 : Vêtements étanches au gaz
- Type 2 : Vêtements non étanches au gaz
- Type 3 : Protection contre les produits chimiques liquides sous forme de jets (projection violente)
- Type 4 : Protection contre les produits chimiques liquides sous forme de pulvérisation
- Type 5 : Protection contre les produits chimiques solides en suspension dans l'air
- Type 6 : Protection contre les produits chimiques liquides sous forme de petites éclaboussures

PB signifie que la protection du corps est partielle.



EN 14605 : 2005 + A1 : 2009
Vêtement de protection contre les produits chimiques liquides

Exigences de performances relatives aux vêtements dont les éléments de liaison sont étanches aux liquides (Type 3 = EN 466 ou Type PB(3) = EN 467) ou aux pulvérisations (Type 4 = EN 465 ou Type PB(4) = EN 467)



EN 13982-1 : 2004/A1 : 2011
Vêtements de protection à utiliser contre les particules solides

Partie 1 : exigences de performance des vêtements de protection contre les produits chimiques offrant une protection au corps entier, contre les particules solides transportées par l'air (Type 5)

EN 13982-2 : 2005
Vêtements de protection à utiliser contre les particules solides

Partie 2 : méthode d'essai pour la détermination de la fuite vers l'intérieur, d'aérosols de fines particules dans des combinaisons.



EN 13034 : 2002+A1 : 2009
Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides

Exigences relatives aux vêtements de protection chimique offrant une protection limitée contre les produits chimiques liquides (Type 6 et Type PB(6)).

EN 943-1 : 2003
Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides et gazeux, y compris les aérosols liquides et les particules solides

Partie 1 : exigences de performance des combinaisons de protection chimique ventilées et non ventilées «étanches aux gaz» (Type 1) et «non étanches aux gaz» (Type 2)

EN 943-2 : 2002
Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides et gazeux, y compris les aérosols liquides et les particules solides

Partie 2 : exigences de performance des combinaisons de protection chimique étanches aux gaz (Type 1) destinées aux équipes de secours.

AGENTS INFECTIEUX



EN 14126 : 2004
Vêtements de protection contre les agents infectieux
Exigences de performances et méthodes d'essai.

RISQUES ÉLECTROSTATIQUES

Ces vêtements permettent d'éviter l'apparition d'étincelles dues à des charges électrostatiques, pouvant provoquer des incendies ou des explosions. Ils sont obligatoirement conformes également à la norme EN ISO 11612 et sont souvent utilisés dans des entreprises devant satisfaire à la directive ATEX.



EN 1149-1 : 2007
Vêtement de protection - Propriétés électrostatiques
Partie 1 : méthode d'essai pour la résistivité de surface

EN 1149-2 : 1997
Vêtement de protection - Propriétés électrostatiques
Partie 2 : méthode d'essai pour le mesurage de la résistance électrique à travers un matériau (résistance verticale).

EN 1149-3 : 2004
Vêtement de protection - Propriétés électrostatiques
Partie 3 : méthodes d'essai pour la mesure de l'atténuation de la charge.

EN 1149-5 : 2008
Vêtement de protection - Propriétés électrostatiques
Partie 5 : exigences de performance des matériaux et de conception.

Important : pour qu'un vêtement antistatique soit efficace, il doit obligatoirement être en contact avec la peau du porteur (partie externe du vêtement en contact au moins au niveau des ourlets), être relié à la terre (ex : par des chaussures électrostatiques ou conductrices), il doit recouvrir intégralement le corps du porteur (associer veste et pantalon), et le sol doit lui-même être suffisamment conducteur pour pouvoir éliminer les charges accumulées.

CONTAMINATION RADIOACTIVE



EN 1073-1 : 1998
Vêtements de protection contre la contamination radioactive
Partie 1 : exigences et méthodes d'essais des vêtements de protection ventilés contre la contamination radioactive sous forme de particules

EN 1073-2 : 2002
Vêtements de protection contre la contamination radioactive
Partie 2 : exigences et méthodes d'essai des vêtements de protection non ventilés contre la contamination radioactive sous forme de particules.

DANGERS THERMIQUES D'UN ARC ÉLECTRIQUE



EN IEC 61482-1-1 : 2018

Travaux sous tension - Vêtements de protection contre les dangers thermiques d'un arc électrique

Partie 1-1 : méthodes d'essai - Méthode 1 : détermination de la caractéristique d'arc (ATPV ou EBT50) de matériaux résistant à la flamme pour vêtements.

EN IEC 61842-1-2 : 2007

Travaux sous tension - Vêtements de protection contre les dangers thermiques d'un arc électrique

Partie 1-2 : méthodes d'essai - Méthode 2 : détermination de la classe de protection contre l'arc de matériaux et de vêtements au moyen d'un arc dirigé et contraint (enceinte d'essai) - utilisé en Europe

Le tissu est exposé à un arc électrique par court-circuit, ne durant pas plus de 500 ms.

Il existe deux classes de protection :

- Classe 1 : pour une protection à l'arc d'une puissance de 4 kA
- Classe 2 : pour une protection à l'arc d'une puissance de 7 kA

EN IEC 61482-2 : 2007

Travaux sous tension - Vêtements de protection contre les dangers thermiques d'un arc électrique

Partie 2 : exigences

PROTECTION DES GENOUX

EN 14404+A1 : 2010

Équipements de protection individuelle - Protection des genoux pour le travail à genoux

On distingue quatre types de protecteurs de genoux :

- **type 1** : protecteurs indépendants des vêtements, fixés autour des jambes
- **type 2** : protecteurs en mousse ou autre rembourrage, insérés dans des poches sur les jambes ou qui sont attachés de façon permanente aux jambes
- **type 3** : protecteurs non fixés sur le corps et qui sont mis en place lors des déplacements de l'utilisateur. Ils peuvent être d'un seul tenant pour les deux genoux.
- **type 4** : protecteurs offrant des fonctions supplémentaires, telles qu'un cadre pour aider à se relever ou un agenouilleur-tabouret

Et trois niveaux de protection :

- niveau 0 : pour les sols propres et lisses - pas de résistance à la pénétration exigée.
- niveau 1 : pour les sols bruts avec présence éventuelle d'aspérités, d'objets ou de matériaux inférieurs à 1 cm. Les protecteurs offrent une résistance à la pénétration d'une pointe, sous l'action d'une force de 100 N.
- niveau 2 : pour les conditions difficiles, telles que le travail à genoux sur des roches brisées dans les mines ou dans les carrières ou en présence d'objets ou matériaux supérieurs à 1 cm. Les protecteurs offrent une résistance à la pénétration d'une pointe, sous l'action d'une force de 250 N.

Les différentes matières et leurs avantages

Oeko-Tex Standard 100 : les produits répondant à cette certification ne contiennent aucune substance indésirable pour la santé.

| MATIÈRES | AVANTAGES |
|----------------------|--|
| Coton | chaleur, douceur, fort pouvoir absorbant, ne se charge quasiment pas d'électricité statique |
| Oxford | légèreté, très bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure |
| PHT | légèreté, très bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure |
| Laine | excellente isolation thermique, souplesse, élasticité, fort pouvoir absorbant |
| Acrylique | douceur, légèreté, infroissabilité, bonne isolation thermique, très bonne résistance à l'abrasion |
| Polyéthylène | étanchéité, souplesse, très bonne résistance chimique |
| Polypropylène | respirabilité, confort |
| Polyamide | entretien facile, très bonne résistance à la traction et aux forttements, peu absorbant, légèreté, bonne élasticité, infroissabilité |
| Polyuréthane | imperméabilité, respirabilité, bonne isolation thermique, souplesse |
| PVC | imperméabilité à l'air et à l'eau |
| Polyester | entretien facile, infroissabilité, élasticité, résistance à la traction et aux frottements |
| Polaire | douceur, légèreté, respirabilité, bonne isolation thermique |
| Elasthanne (Spandex) | très grande élasticité, infroissabilité, souplesse, confort |
| Modal | douceur, légèreté, confort, fort pouvoir absorbant, respirabilité, excellente isolation thermique |
| Thinsulate | hydrophobie, légèreté, douceur, excellente isolation thermique, pouvoir chauffant supérieur aux fibres classiques |
| Softshell | confort, souplesse, respirabilité, résistance à l'eau |
| Pyrovatex | flamme retardant, offre une protection ignifuge pendant toute la vie du produit, conserve les propriétés naturelles de la matière avec laquelle il est associé, confort, respirabilité |
| Doublure aluminisée | légèreté, excellente isolation thermique |

GUIDE DES TAILLES

1 TOUR DE POITRINE

Largeur de la poitrine, à l'endroit le plus large

2 TOUR DE CEINTURE

Prise sous le nombril

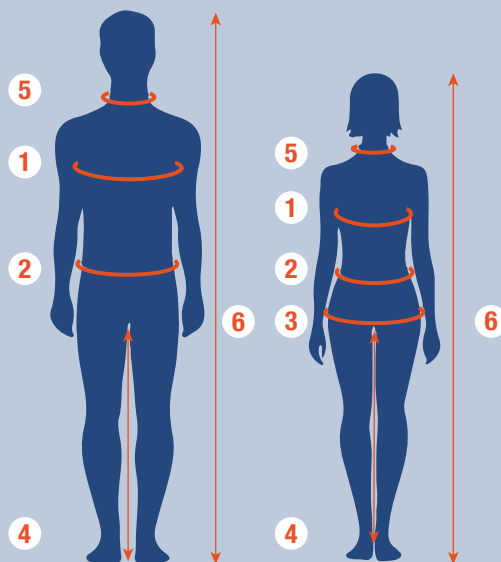
3 TOUR DE BASSIN

4 ENTREJAMBE

De l'entrejambe à la plante des pieds

5 TOUR DE COU

6 STATURE



HOMME

Pantalon - Cotte - Bermuda

Stature : 152/200 Entrejambe : 85/90 cm ou entrejambe 80 cm + ourlet de 5 cm

| TOUR DE CEINTURE (en cm) | 68 à 72 | 73 à 76 | 77 à 80 | 81 à 84 | 85 à 88 | 89 à 92 | 93 à 96 | 97 à 100 | 101 à 104 | 105 à 108 | 109 à 112 | 113 à 116 | 117 à 120 | 121 à 124 | 125 à 128 | 129 à 132 | 133 à 136 | 137 à 140 |
|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| TAILLE À COMMANDER | 36 | 38 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 | 50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 | 62 | 64 | 66 | 68 | 70 |
| TAILLE DOUBLE | 0 XS | | 1 S | | 2 M | | 3 L | | 4 XL | | 5 XXL | | 6 3XL | | 7 4XL | | 8 5XL | |

Veste - Blouson - Blouse - Parka - Combiamison - Polo - T-shirt - Chemise

Stature : 152/200 Entrejambe : 85/90 cm ou entrejambe 80 cm + ourlet de 5 cm

| TOUR DE POITRINE (en cm) | 76 à 80 | 81 à 84 | 85 à 88 | 89 à 92 | 93 à 96 | 97 à 100 | 101 à 104 | 105 à 108 | 109 à 112 | 113 à 116 | 117 à 120 | 121 à 124 | 125 à 128 | 129 à 132 | 133 à 136 | 137 à 140 | 141 à 144 | 145 à 148 |
|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| TOUR DE COU (en cm) | 35 à 36 | | 37 à 38 | | 39 à 40 | | 41 à 42 | | 43 à 44 | | 45 à 46 | | 47 à 48 | | 49 à 50 | | 51 à 52 | |
| TAILLE À COMMANDER | 36 | 38 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 | 50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 | 62 | 64 | 66 | 68 | 70 |
| TAILLE DOUBLE | 0 XS | | 1 S | | 2 M | | 3 L | | 4 XL | | 5 XXL | | 6 3XL | | 7 4XL | | 8 5XL | |

FEMME

Pantalon - Jupe

| TOUR DE CEINTURE (en cm) | 66 à 70 | 71 à 74 | 75 à 78 | 79 à 82 | 83 à 86 | 87 à 90 | 91 à 94 | 95 à 100 | 101 à 106 | 107 à 112 | 113 à 118 | 119 à 124 | 125 à 130 | 131 à 136 |
|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| TOUR DE COU (en cm) | 85 à 88 | 89 à 92 | 93 à 96 | 97 à 100 | 101 à 104 | 105 à 108 | 109 à 112 | 113 à 118 | 119 à 124 | 125 à 130 | 131 à 136 | 137 à 142 | 143 à 148 | 149 à 154 |
| TAILLE À COMMANDER | 34 | 36 | 38 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 | 50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 |
| TAILLE DOUBLE | 0 XS | | 1 S | | 2 M | | 3 L | | 4 XL | | 5 XXL | | 6 3XL | |

Veste - Chemisier - Blouse

| TOUR DE POITRINE (en cm) | 78 à 82 | 83 à 86 | 87 à 90 | 91 à 94 | 95 à 98 | 99 à 102 | 103 à 106 | 107 à 112 | 113 à 118 | 119 à 124 | 125 à 130 | 131 à 136 | 137 à 142 | 143 à 148 |
|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| TAILLE À COMMANDER | 34 | 36 | 38 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 | 50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 |
| TAILLE DOUBLE | 0 XS | | 1 S | | 2 M | | 3 L | | 4 XL | | 5 XXL | | 6 3XL | |



Pantalon **BRICKLAYER**

REF : COF-V015-0

Tailles : 38 à 58

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



02



- 60% coton - 40% polyester
- 290 g/m²
- Poches larges à l'avant
- Ceinture ajustable
- Double poche à l'arrière
- Entrejambe renforcée
- Inserts réfléchissants
- Passant porte-marteau
- Poche latérale
- Poche pour mètre pliant
- Poches extérieures porte-clous
- Poches genouillères ajustables

  partir de
40⁹⁰ € HT

Blouson **WORKMAN**

REF : COF-V007-0

Tailles : 42   62

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



02



- 60% coton - 40% polyester - 290 g/m²
- Insert à stylos
- Grandes poches intérieures
- Passant pour écouteur
- Poche pour téléphone
- Poches poitrine latérales

  partir de
40⁹⁰ € HT



Pantalon **SULFATE**

REF : LMA-1622

Tailles : 36 à 60

Fabriqué au Bangladesh



- 60% coton 40% polyester
- 280 g/m²
- Ceinture élastiquée côtés
- Braguette zip injecté
- 2 poches italiennes
- Poches genouillères
- 1 poche cuisse gauche avec soufflet et rabat + système porte-outils

à partir de
23⁹⁰€ HT

Blouson **CARBURE**

REF : LMA-2220

Tailles : 1 à 7

Fabriqué au Bangladesh



- 60% coton 40% polyester
- 280 g/m²
- Col montant
- Fermeture à glissière injectée
- Poignets fermés par boutons pression
- Ceinture élastiquée côtés
- Transfert rétro réfléchissant manche gauche

à partir de
29⁹⁰€ HT

Blouson **SHEAR**

REF : CEP-3ATTUP

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar



204

2988



2279

- 65 % coton 35 % polyester 250 gr/m²
- Col montant
- Fermé par zip
- Poches poitrine
- Poches basses
- Poche intérieure
- Poignets en Cordura réglables
- Soufflets d'aisance dos
- Pattes de réglage ceinture
- Bas dos dépassant

à partir de
55⁹⁰€ HT

Pantalon **RIGGER**

REF : CEP-1ATLUP-6

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar



204

2988



2279



- 65 % coton 35 % polyester
- 250 gr/m²
- Ceinture élastiquée
- Poche cuisse
- Poche revolver
- Poche mètre
- Poches genouillères en Cordura

à partir de
38⁹⁰€ HT

Blouson T703

REF : POR-T703

Tailles : S à 3XL

Fabriqué au Bangladesh

PORTWEST



MGR



Extensible
Stretch



PBR

- 65% Polyester - 35% Coton 280 g/m²
- Panneaux extensibles dans les zones de mouvement
- Porte-badge amovible
- 10 poches
- Poche poitrine zippée
- Manches préformées

à partir de
57⁹⁰ € HT

Pantalon T701

REF : POR-T701

Tailles : 36 à 60

Fabriqué au Bangladesh

PORTWEST



MGR



Extensible
Stretch



Poches
genouillères



PBR

- 65% Polyester - 35% Coton
- 280 g/m²
- Coutures triples renforcées
- Panneaux extensibles dans les zones de mouvement
- Soufflet d'entrejambe
- Ourlet réglable
- 8 poches
- Poches genouillères

à partir de
58⁹⁰ € HT

Pantalon SKIATHOS

REF : COF-V582-0

Tailles : 38 à 58

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



02

05



Extensible
Stretch



CONFIANCE
TEXTILE
Testé substances nocives
d'après Oeko-Tex® Standard 100



04

- 60% coton - 40% polyester
- 245 g/m²
- Double poche postérieure
- Elastique intérieur à la taille
- Entrejambe et partie postérieure stretch
- Insert au genou stretch
- Inserts réfléchissants
- Passant porte-marteau
- Poche latérale fermée
- Poche pour mètre pliant

à partir de
38⁹⁰ € HT

Blouson LEFKADA

REF : COF-V580-0

Tailles : 42 à 62

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



02



05



Extensible
Stretch



CONFIANCE
TEXTILE
Testé substances nocives
d'après Oeko-Tex® Standard 100



eward



04

- 60% coton - 40% polyester
- 245 g/m²
- Poches basses avec zip
- 2 poches poitrine avec zip
- Insert en tissu stretch
- Inserts réfléchissants
- Passant porte-badge
- Pièces anti-abrasion sur les manches
- Poche pour téléphone
- Poignets ajustables

à partir de
49⁹⁰ € HT

Pantalon 1448

REF : BLA-14481832

Tailles : 38 à 58

Fabriqué au Sri Lanka



- 64% polyester, 33% coton, 3% élastoléfine, 260 g/m²
- Stretch 2 directions
- Genoux préformés
- Boutons-pression métalliques cachés
- Triple couture à l'entrejambe
- Élastique à la taille
- Poches genouillères extérieures
- Éléments réfléchissants sur les jambes



9956



9699



9933



8699



8985

BLÅKLÄDER
WORKWEAR



à partir de
75⁹⁰ € HT

Blouson 4444

REF : BLA-44441832

Tailles : XS à 4XL

Fabriqué au Sri Lanka



- 64% polyester, 33% coton, 3% élastoléfine, 260 g/m²
- Stretch 2 directions
- Col officier
- Taille ajustable
- Fermeture éclair plastique
- Rabat avant avec bouton pression métal caché
- Poche poitrine
- Poche zippée intérieure
- Bande réfléchissante à l'arrière
- Détails réfléchissants sur la manche



9956



9699



9933



8699



8985

BLÅKLÄDER
WORKWEAR



à partir de
77⁹⁰ € HT

Pantalon 1555

REF : BLA-15551860

Tailles : 38 à 56

Fabriqué au Sri Lanka



- 65% polyester, 35% coton croisé, 300g/m²
- Parties stretch à l'arrière et aux genoux
- Poches arrière renforcées et Poches genouillères stretch renforcées en Cordura®
- Triple couture à l'entrejambe
- Poches flottantes avec porte-outils
- Poche détachable pour badge identifiant



9956



9699



9933



8699



2799

BLÅKLÄDER
WORKWEAR



à partir de
96⁹⁰ € HT

Blouson **STATOR**

REF : CEP-3FAST

Tailles : XS à 3XL

Fabriqu     Madagascar

LAFONT



110



887



2495

- Ripstop 65 % coton 35 % polyester 290 gr/m²
- Col rond
- Ferm     zip
- Poches basses
- Empi  cements emmanchures stretch
- Poignets et ceinture en bord-c  tes

   partir de
83⁹⁰    HT

Pantalon **ROTOR**

REF : 1FASTH2-6

Tailles : 36    60

Fabriqu     Madagascar

LAFONT



110



887



2495



Poches genouill  res

- 65 % coton 35 % polyester
- 290 gr/m² - Ripstop
- Ceinture   lastiqu  e c  t  s
- Sur-poches volantes
- Poches cuisse
- Panneau d'a  sance
- Poches revolver
- Poches genoux
- Empi  cements stretch
- Easy ourlet en Cordura

   partir de
92⁹⁰    HT

Pantalon **MANNHEIM**

REF : MAS-12679-442

Tailles : 36    56

Fabriqu     Vietnam



250



01011 0209 0309



1809

- 65% polyester - 35% coton
- 270 g/m²
- Coutures triples
- Braguette zipp  e
- Poches arri  re renforc  es
- Patte-marteau r  glable
- Poche cuisse avec compartiment t  l  phone
- Poche m  tre pliant renforc  e. Poche stylo
- Poches genouill  res r  glables en CORDURA

   partir de
71⁹⁰    HT

Blouson **FULDA**

REF : MAS-12209-442

Tailles : XS    2XL

Fabriqu     Vietnam



250



01011



0209



0309



1809

- 65% polyester - 35% coton - 270 g/m²
- Coutures triples
- Col montant
- Dos long
- Poches poitrine avec fermeture bouton-pression cach   sous rabat
- Poches lat  rales

   partir de
71⁹⁰    HT

Blouson **BLORA**

REF : COF-V618-0

Tailles : 42 à 62

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



02



- 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne
- 245 g/m²
- 2 poches   l'avant fermées
- Poches intérieures
- Poche poitrine pour téléphone et bague porte-badge
- Poignets ajustables

  partir de
37⁹⁰ € HT

Pantalon **KUDUS**

REF : COF-V568-0

Tailles : 38   58

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



02



- 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne
- 245 g/m²
- Poches larges à l'avant
- Double poche postérieure
- Passant porte-marteau
- Poche cuisse
- Poche pour mètre pliant avec passants porte-outils
- Poches flottantes détachables, poches genouillères

  partir de
38⁹⁰ € HT

Pantalon **PONCE**

REF : LMA-1673

Tailles : 38   60

Fabriqué au Bangladesh

LMA
WORKWEAR 1880



- 100% coton
- 300 g/m²
- Ceinture  lastiqu e
- 2 poches western
- Poche cuisse plaquée avec rabat scratch
- Poches genouillères
- 1 poche mètre
- 1 grande poche plaquée dos
- 1 sangle porte marteau
- Points d'arrêt contrastants orange fluo

  partir de
35⁹⁰ € HT

Blouson **BRASURE**

REF : LMA-2257

Tailles : 2   7

Fabriqué au Bangladesh

LMA
WORKWEAR 1880



- 100% coton - 300 g/m²
- Col montant
- Fermeture à gliss re
- Ceinture  lastiqu e
- 1 poche poitrine avec rabat velcro
- 2 poches basses profondes
- Poignets avec fermetures pression
- Points d'arrêt contrastants orange fluo

  partir de
37⁹⁰ € HT

Pantalon **SPANNER**

REF : CEP-1ATHUP-6

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar

LAFONT



4052

à partir de
67⁹⁰ € HT

- 65 % coton 35 % polyester
- 350 gr/m²
- Ceinture élastiquée
- Poches italiennes
- Poche mètre
- Poches cuisse
- Poches arrières sous rabat fermé
- Poches genouillères en Cordura
- Renforts en Cordura bas jambes

Blouson **TOOL**

REF : CEP-3ATHUP

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar

LAFONT



4052

à partir de
76⁹⁰ € HT

- 65 % coton 35 % polyester 350 gr/m²
- Col montant
- Fermé par zip sous patte
- Poches poitrine
- Poches basses
- Poche intérieure
- Poignets en Cordura réglables
- Pattes de réglage ceinture

Blouson **GETAFE**

REF : COF-V485-0

Tailles : 42 à 62

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



04

à partir de
59⁹⁰ € HT

- 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne - 250 g/m²
- 2 poches dans le bas
- 2 poches poitrine
- Inserts réfléchissants
- Grandes poches intérieures
- Passant porte-badger
- Pièces anti-abrasion sur les manches
- Poche intérieure pour téléphone
- Poignets ajustables

Pantalon **GONDOMAR**

REF : COF-V486-0

Tailles : 38 à 58

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



04

à partir de
51⁹⁰ € HT

- 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne - 250 g/m²
- 2 poches larges à l'avant
- Double poche à l'arrière
- Élastique à la taille
- Entrejambe renforcé
- Inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe
- Poches flottantes détachables avec le zip
- Poches genouillères





Pantalon **CRAFT WORKER XP**

REF : CEP-9B51-9883

Tailles : 38 à 60

Fabriqu     Madagascar



- 65% Coton – 35% Polyester – 280 g/m²
- Ceinture   lastiqu  e c  t  s avec hausse dos
- Poches cuisses avec poche t  l  phone
- Poche m  tre et compartiments outils/stylos
- 2 poches dos    rabat
- Poches genoux Cordura
- Mercerie amagn  tique
- Renforts Cordura poches et bas de jambes
- Empi  cements stretch aux points d'articulation



1358



1955



657



325



   partir de
63⁹⁰    HT

Blouson **CRAFT WORKER XP**

REF : CEP-9D51-9883

Tailles : 0    6

Fabriqu     Madagascar



- 65% Coton – 35% Polyester – 280 g/m²
- Col montant
- Fermeture devant par gliss  re sous-patte
- 2 poches poitrine    rabat avec ouverture verticale
- Manches avec empi  cement stretch coude
- Poignets r  glables par pressions
- Poches basses et abdomen renforc  es en Cordura
- D  passant dos et bas de veste r  glable
- Mercerie amagn  tique



1358



1955



657



325



   partir de
76⁹⁰    HT

Pantalon AUTHENTIC

REF : selon les couleurs

Tailles : 38 à 54

Fabriqué au Bangladesh



ARGILE
LMA-1261

à partir de
40⁹⁰ € HT



AEROSOL LMA-1443 TOURBE LMA-1489 BRIQUET LMA-1559 SECATEUR LMA-1478



Poches genouillères

- 60% coton 40% polyester
- 300 g/m²
- Renfort entrejambe
- Triple piqûre
- Ceinture resserrable par pattes
- 2 poches zippées
- 2 poches arrières
- Poches genouillères
- 1 poche mètre et 1 poche stylo
- Renfort bas de jambe et entre-jambe

Blouson AUTHENTIC

REF : selon les couleurs

Tailles : 2 à 5

Fabriqué au Bangladesh



CERAMIQUE
LMA-2064



TRACEUR LMA-2128 RESINE LMA-2142



BRAISE LMA-2169 PIOCHE LMA-2141

- 60% coton 40% polyester - 300 g/m²
- Col montant
- Fermeture à glissière injectée sous patte
- 2 poches poitrine à soufflets et rabats
- 1 poche poitrine intérieure
- 2 poches basses repose-main
- Poignets et tailles resserrables par patte
- Dos long
- Empiècements et éléments renforcés

à partir de
40⁹⁰ € HT

Blouson GRENAT

REF : CEP-3COLUP

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar



808

à partir de
53⁹⁰ € HT



7023 570 7017



7015 7024



- 60 % coton 40 % polyester 315 gr/m²
- Col montant
- Fermé par zip sous patte
- Poignets réglables
- Poches poitrine
- Poches basses
- Ceinture réglable
- Merceries tout plastique

Pantalon MUFFLER

REF : CEP-1COLUP-6

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar



808

à partir de
40⁹⁰ € HT



7023 570 7017



7015 7024



- 60 % coton 40 % polyester 315 gr/m²
- Ceinture élastiquée côtés
- Poches italiennes
- Poche cuisse
- Poches genouillères
- Double poche mètre
- Poches arrières
- Easy ourlet
- Merceries tout plastique



Blouson **GALAXY**

REF : ENG-1810-254

Tailles : XS à 6XL

Fabriqué en Chine



120 7920



16577 75779



79757



- 65% Polyester / 35% Coton, 290 g/m²
- Dos allongé avec soufflet
- Coudes renforcés avec CORDURA
- Nombreuses poches fonctionnelles
- Poche poitrine zippée
- Poignets réglables
- Bride avec anneau en D



4



425

  partir de
77⁹⁰ € HT

Pantalon **GALAXY**

REF : ENG-2810-254

Tailles : 36   64

Fabriqué en Chine



120 7920 16577 75779



79757



- 65% Polyester / 35% Coton
- 290 g/m²
- Grandes poches en biais
- Bride avec anneau en D
- Poche cuisse avec poche zippée
- Poche mètre
- Renforts genoux et bas de jambes
- Poches genouillères



4



425

  partir de
72⁹⁰ € HT

Pantalon **LAXBO**

REF : COF-V591-0

Tailles : 38 à 58

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



02 05



Poches genouillères



Extensible Stretch



CONFIANCE TEXTILE
Testé substances nocives
d'après Oeko-Tex Standard 100

- 94% nylon - 6% élasthanne
- 250 g/m²
- 2 poches larges à l'avant
- Double poche postérieure
- Inserts réfléchissants
- Passant porte-marteau
- Poche latérale
- Poche pour mètre pliant
- Poches flottantes détachables
- Poches genouillères



04

à partir de
58⁹⁰ € HT

Blouson **JAVRE**

REF : COF-V590-0

Tailles : 42 à 62

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



02 05



Extensible Stretch



CONFIANCE TEXTILE
Testé substances nocives
d'après Oeko-Tex Standard 100



- 94% nylon - 6% élasthanne - 250 g/m²
- 2 poches à l'avant avec zip
- Inserts réfléchissants
- Grandes poches intérieures
- Poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-ward et bague porte-badge
- Poignets ajustables, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip



04

à partir de
54⁹⁰ € HT

Blouson **JASPE**

REF : CEP-3MIMUP

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar

LAFONT



1 24



PRO
Zéro métal
Metal free



Zéro métal
Metal free

- 60 % coton 40 % polyester 315 gr/m²
- Col montant
- Fermé par zip sous patte
- Poignets réglables
- Poches poitrine
- Poche intérieure
- Poches basses
- Ceinture réglable
- Merceries tout plastique
- Existe avec des bandes réfléchissantes



7014

à partir de
40⁹⁰ € HT

Pantalon **BASALTE**

REF : CEP-1MIMUP-6

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar

LAFONT



67 15 1 24 11



PRO
Zéro métal
Metal free



Zéro métal
Metal free



Poches genouillères



- 60 % coton 40 % polyester
- 315 gr/m²
- Ceinture élastiquée côtés
- Poches italiennes
- Poche cuisse
- Double poche mètre
- Poche revolver
- Poches genouillères
- Easy ourlet
- Merceries tout plastique
- Existe avec des bandes réfléchissantes



7014

à partir de
30⁹⁰ € HT

Pantalon **CLOU / PINCEAU**

REF : selon les couleurs

Tailles : 36 à 60

Fabriqué en Inde



PINCEAU
LMA-100144



CLOU
LMA-100141

- 100% coton - 320 g/m²
- Ceinture 5 passants
- Braguette à boutons
- 2 poches italiennes
- 1 poche mètre
- Poche dos plaquée fermée par bouton

à partir de
13⁹⁰ € HT

Veste **PLANTOIR / ROULEAU**

REF : selon les couleurs

Tailles : 0 à 7

Fabriquée en Inde



ROULEAU
LMA-200244



PLANTOIR
LMA-200241

- 100% coton - 320 g/m²
- Col chevalière
- Fermeture à boutons
- 1 poche plaquée poitrine
- 2 poches plaquées profondes
- 1 poche intérieure
- Poignets fermés par boutons

à partir de
14⁹⁰ € HT

Blouson **BATNA**

REF : COF-V320-0

Tailles : S à 4XL

Fabriqué en Inde



04



05



08



02

- 100% coton - 300 g/m²
- 2 poches larges à l'avant
- 2 poches poitrine avec velcro
- Dos de la veste plus long
- Insert à stylos
- Ouverture centrale avec zip
- Taille et poignets ajustables

à partir de
24⁹⁰ € HT



Pantalon **TOZEUR**

REF : COF-V321-0

Tailles : S à 4XL

Fabriqué en Inde



04



05



08



02

- 100% coton - 300 g/m²
- Élastique à la taille
- Passant porte-marteau
- Poche à l'arrière avec velcro
- Poche latérale
- Poche pour mètre pliant
- Poches larges à l'avant
- Poches genouillères

à partir de
22⁹⁰ € HT



Pantalon **X-TREM**

REF : ENG-2368-317

Tailles : 36 à 68

Fabriqué au Laos



53

79

165



- 73% Polyamide / 17% Coton / 10% Elasthanne, 220 g/m²
- Coton à l'intérieur
- Extensible dans 4 sens
- Genoux de forme ergonomique
- Poches fonctionnelles
- Anneau en D



20

à partir de

92⁹⁰ € HT

Pantalon **PINCERS**

REF : COF-V069-0-02

Tailles : 38 à 58

Fabriqué en Chine



400



- 60% coton - 40% polyester
- 245 g/m²
- 2 bandes réfléchissantes sur le bas de la jambe
- Ceinture ajustable
- Double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte
- Insert à stylos
- Passant porte-marteau
- Poche latérale
- Poche pour mètre pliant
- Poche pour porte-monnaie
- Poches larges à l'avant



à partir de

31⁹⁰ € HT

Pantalon **SCIE**

REF : LMA-101017

Tailles : 36 à 60

Fabriqué en Inde



60



- 65% polyester 35% coton
- 245 g/m²
- Ceinture élastiquée sur les côtés
- 2 poches italiennes
- 1 poche cuisse à rabat avec auto-agrippant et ouverture porte mètre à droite au porté
- 1 poche cuisse zippée à gauche
- 1 poche dos à rabat auto-agrippant

à partir de

15⁹⁰ € HT

Pantalon **CLERMONT**

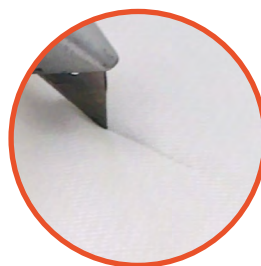
REF : FRA-FICC01

Tailles : XS à 2XL

Fabriqué en Egypte



9



- 67 % polyester / 33% coton
- Protection contre les risques de coupures sur l'avant des jambes, de la taille jusqu'à mi hauteur du tibia
- Ceinture élastiquée
- Poche plaquée dos
- Poche cargo sur jambe droite



à partir de

138⁹⁰ € HT

Pantalon KALAMATA

REF : COF-V477-0

Tailles : 38 à 58

Fabriqué au Bangladesh

COFRA
BORN TO WORK



400



- 100% coton - 200 g/m²
- 2 poches larges à l'avant
- Coupe ergonomique
- Double poche à l'arrière
- Élastique à la taille
- Entrejambe renforcé
- Petite poche frontale
- Poche latérale
- Poche pour mètre pliant



00

à partir de
29⁹⁰ € HT

Pantalon CRYPTO

REF : LMA-1782

Tailles : S à 2XL

Fabriqué au Bangladesh

LMA
WORKWEAR ISO



60



GOUACHE
LMA-1744

TECHNO
LMA-1601



- 50% coton - 50% polyester
- 320 g/m²
- Pantalon élastiqué et resserrable à la taille par cordon
- 2 poches hautes
- 2 poches cuisses
- 2 poches dos
- Poches genouillères double position
- Renforts et empiècements genoux en Oxford



CRYPTO
LMA-1782

à partir de
44⁹⁰ € HT

Pantalon TOMTOR

REF : COF-V379-0-05

Tailles : S à 4XL

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



400



- 100% polyester + membrane COFRA-TEX
- 1 poche latérale fermée avec zip
- 2 poches à l'arrière avec patte
- 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière
- Entrejambe renforcé
- Inserts réfléchissants
- Pantalon SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieure
- Passant porte-marteau
- Poche pour mètre pliant
- Poches genouillères



à partir de
45⁹⁰ € HT

Pantalon WITTENAU

REF : COF-V540-0

Tailles : 38 à 58

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



400



05



COFRA
WINDPROOF

- 100% polyester + membrane COFRA-TEX 230 g/m²
- 2 poches à l'arrière fermées avec zip
- 2 poches larges à l'avant
- 2 poches larges latérales fermées avec zip
- Coutures thermocollées
- Vêtement imperméable
- Élastique à la taille
- Inserts tissu anti-abrasion



08

à partir de
48⁹⁰ € HT

Jeans **BARCELONA**

REF : **COF-V152-0-00**

Tailles : **38 à 58**

Fabriqué en Chine



Extensible
Stretch

- 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne -330 g/m²
- 1 grande poche à outils sur jambe gauche
- 2 poches   l'arrière
- 2 poches   l'avant
- Bonne résistance aux abrasions
- Ceinture ajustable
- Passant porte-marteau
- Poche pour mètre pliant
- Tissu  lastique
- Triple couture sur les parties exposées à l'usure



COFRA
BORN TO WORK



  partir de
40⁹⁰ € HT

Veste **BASEL**

REF : **COF-V150-0-00**

Tailles : **42   62**

Fabriquée en Chine



Extensible
Stretch

- 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne -330 g/m²
- 1 petite poche sur le bras gauche
- 2 poches dans le bas
- 2 poches poitrine
- Bonne résistance aux abrasions
- Ceinture ajustable
- Poignets ajustables



COFRA
BORN TO WORK



  partir de
41⁹⁰ € HT

Jeans **CRAFT WORKER**

REF : **CEP-9049-8260-50**

Tailles : **36   60**

Fabriqué   Madagascar



Poches
genouillères

- 65% Coton - 35% Polyester - 280 gr/m²
- Ceinture fermée par bouton
- 2 poches avant
- 1 poche ticket
- 2 poches cuisse à soufflets avec rabats fermés
- 1 poche mètre
- 1 poche stylo
- Poches genouillères
- Hausse dos
- 2 poches dos



CEPOVETT
SAFETY



  partir de
46⁹⁰ € HT



Veste **KONEKT 1**

REF : **CEP-9223-8597-2215**

Tailles : **0 à 6**

Fabriquée en Tunisie



- 99% Coton – 1% Fibre Antistatique – 320 gr/m²
- Col montant
- Fermeture à glissière sous-patte
- 2 passants porte dosimètre
- 1 poche poitrine avec rabat fermé
- 1 poche poitrine intérieure napoléon fermée
- 2 poches basses fermées
- Ceinture fermée par pressions
- Couvre-reins
- Poignets à soufflets fermés



CEPOVETT
SAFETY



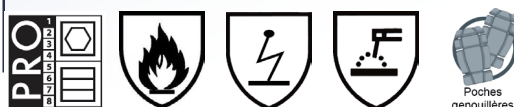
à partir de
82⁹⁰ € HT

Pantalon **KONEKT 1**

REF : **CEP-9023-8597-2215**

Tailles : **0 à 6**

Fabriquée en Tunisie



- 99% Coton – 1% Fibre Antistatique – 320 gr/m²
- Elastiques côtés
- Braguette à glissière
- 2 poches basses
- 1 poche cuisse à soufflet avec rabat fermé et compartiment stylo
- 1 poche mètre à soufflet avec rabat fermé
- Bas de poche volant maintenu par point d'arrêt
- Poches genoux intérieures
- Réhausse dos
- 2 poches dos avec rabat fermé



CEPOVETT
SAFETY



à partir de
75⁹⁰ € HT

Veste **BIZWELD**

REF : POR-BIZ2NAR

Tailles : XS à 5XL

Fabriquée au Bangladesh

PORTWEST



- 100% Coton, finition FR 330 gr/m²
- Poignets réglables par pressions
- Poches poitrine
- Poche téléphone
- Fermeture pressions

à partir de
38⁹⁰€ HT

Pantalon **BIZWELD**

REF : POR-BZ30NAR

Tailles : XS à 5XL

Fabriquée au Bangladesh

PORTWEST



- 100% Coton, finition FR
- 330 gr/m²
- Ceinture semi élastiquée
- Coutures double piqûre
- Poches côtés
- Poche mètre

à partir de
34⁹⁰€ HT

Pantalon **ANES**

REF : COF-V263-0-00

Tailles : 38 à 58

Fabriquée en Inde

COFRA
BORN TO WORK



- 100% coton denim, 410 g/m²
- Traitement retardant flamme
- 2 poches à l'arrière
- 2 poches à l'avant
- Pictogrammes de norme brodés sur la poche latérale
- Poche latérale
- Poche pour mètre pliant
- Poches genouillères

à partir de
46⁹⁰€ HT

Veste **ANIR**

REF : COF-V265-0-00

Tailles : 42 à 62

Fabriquée en Inde

COFRA
BORN TO WORK



- 100% coton denim, 410 g/m²
- Traitement retardant flamme
- 2 poches larges à l'avant avec velcro
- 2 poches poitrine avec velcro
- Ouverture rapide
- Pictogrammes brodés au bas de la veste
- Poignets ajustables avec velcro

à partir de
53⁹⁰€ HT

Veste cuir 57455

REF : COV-57455

Tailles : **XL**

Fabriquée en Inde



- Cuir : Croûte de vachette. Fil en Kevlar
- Col montant fermeture déportée à pressions
- Pressions cachées sous patte
- Poignets élastiqués

à partir de
34⁹⁰€ HT

Tablier SW10

REF : POR-SW10TAR

Taille : **Unique**

Fabriquée en Grande-Bretagne



- Cuir de vachette fendu
- Épaisseur 1,3 mm
- Protection de soudage classe 2
- Poche poitrine avec rabat

à partir de
23⁹⁰€ HT

Veste SOUDAVEP

REF : SIN-SOUDAVEP

Tailles : **M à XL**

Fabriquée au Pakistan



- Cuir croûte. Dos toile Proban
- Manches longues en cuir
- Col officier
- Fermeture à pressions sous rabat cuir
- Coutures en fil aramide

à partir de
86⁹⁰€ HT

Pantalon SOUDAP

REF : SIN-SOUDAP

Tailles : **M et L**

Fabriquée au Pakistan



- Cuir croûte
- Ouvertures latérales à la taille et fermeture par bande auto-agrippante
- Ceinture cuir réglable à l'intérieur
- 1 poche sur le côté de la jambe avec rabat cuir
- Coutures fil aramide

à partir de
50⁹⁰€ HT



Pantalon **RING**

REF : COF-V208-0-02

Tailles : 38 à 58

Fabriquée en Chine



- 88% coton - 11% nylon - 1% carbone - 310 g/m²
- 2 poches à l'arrière
- 2 poches à l'avant
- Pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale
- Poche pour mètre pliant
- Poches genouillères



COFRA
BORN TO WORK



à partir de
56⁹⁰€ HT

Veste **HAZARD**

REF : COF-V207-0-02

Tailles : 42 à 62

Fabriquée en Chine



- 88% coton - 11% nylon - 1% carbone - 310 g/m²
- 2 poches larges à l'avant avec velcro
- 2 poches poitrine avec velcro
- Ouverture rapide
- Pictogrammes brodés au bas de la veste
- Poignets ajustables avec velcro



COFRA
BORN TO WORK



à partir de
73⁹⁰€ HT

Jeans **MULTIRISQUES**

REF : CEP-9B44-8726-50

Tailles : 36 à 60

Fabriquée à Madagascar



- 58% Modacrylique - 36% Coton - 4% Elasthanne - 2% Fibre Antistatique - 345 gr/m²
- Ceinture fermée par bouton rivet
- 2 poches latérales
- Poche cuisse à soufflet sous-rabat
- Poche mètre à soufflet sous-rabat
- Réhausse dos
- Poches genouillères



CEPOVETT
SAFETY



à partir de
135⁹⁰€ HT

Veste **THOR**

REF : COV-8MTHJN

Tailles : **S à 3XL**

Fabriquée en Inde



- 78% Coton / 20% Polyester / 2% Antistatique
- 300g/m2
- Col montant
- Zip central sous rabat à pressions cachées
- Poignets ajustables par pressions
- 2 passants porte dosimètre
- 5 poches
- Pattes de réglage côtés à pressions

à partir de
81⁹⁰ € HT

Pantalon **THOR**

REF : COV-8MTHTN

Tailles : **S à 3XL**

Fabriquée en Inde



- 78% Coton / 20% Polyester / 2% Antistatique - 300g/m2
- Ceinture élastiquée côtés
- 2 poches italiennes
- 2 poches dos à rabat fermé
- 1 poche côté à rabat fermé
- 1 poche outils
- Poches genouillères

à partir de
68⁹⁰ € HT

Pantalon **FR402**

REF : POR-FR402BKR

Tailles : **38 à 58**

Fabriquée au Bangladesh



- 60% Modacrylique, 9% Coton, 1% fibre de Carbone
- 280 g/m²
- Nombreuses poches
- Bandes réfléchissantes segmentées thermocollées
- Ourlet réglable
- Poches genoux
- Panneaux extensibles dans les zones de mouvement

à partir de
124⁹⁰ € HT

Veste **FR602**

REF : POR-FR602BKR

Tailles : **S à 3XL**

Fabriquée au Bangladesh



- 60% Modacrylique, 9% Coton, 1% fibre de Carbone
- 280 g/m²
- Nombreuses poches
- Bandes réfléchissantes segmentées thermocollées
- Dos ventilé et plus long
- Manches préformées
- Panneaux extensibles dans les zones de mouvement

à partir de
144⁹⁰ € HT

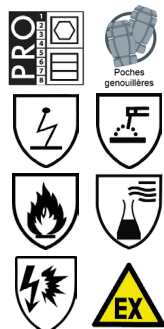
Pantalon **AETIUS**

REF : CEP-1PROVA-6

Tailles : 36 à 60

Fabriqué au Maroc

LAFONT



1



67

- 65 % Lenzing FR 22 % aramide
- 12 % PA 1 % antistatique
- 300g/m²
- Ceinture élastiquée
- Réhausse dos
- Poches italiennes
- Poches cuisse
- Poche revolver
- Poches genouillères

à partir de
150 € HT

Veste **CHABRIAS**

REF : CEP-2PROVA

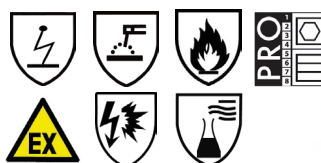
Tailles : 0 à 6

Fabriquée au Maroc

LAFONT



1



67

- 65 % Lenzing FR 22 % aramide
- 12 % PA 1 % antistatique - 300g/m²
- Col montant
- Fermée par zip sous patte
- Passants dosimètres
- Poches poitrine
- Poches basses
- Poches intérieures
- Bas de manche demi-élastiqués
- Ceinture réglable

à partir de
179 € HT

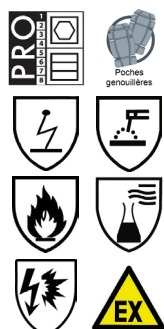
Pantalon **1724**

REF : BLA-172415168900

Tailles : 38 à 58

Fabriqué au Sri Lanka

BLÅKLÄDER
WORKWEAR



- 85% coton, 14% polyester
- 1% antistatique retardant flamme
- 350g/m²
- Braguette métal
- Poches arrières à rabat et fermeture à bouton
- Poche jambe avec soufflet, rabat et cousue sur une poche stylos à trois compartiments
- Poches genouillères extérieures

à partir de
100 € HT

Veste **4774**

REF : BLA-477415168900

Tailles : XS à 4XL

Fabriquée au Sri Lanka

BLÅKLÄDER
WORKWEAR



- 85% coton, 14% polyester, 1% antistatique retardant flamme, 350g/m²
- Fermeture éclair métallique recouverte sur un côté
- Poches poitrine à rabat
- Poche côté à rabat
- Taille ajustable et extrémité manche réglable avec velcro

à partir de
108 € HT

Blouson **OVERO**

REF : CEP-9D82-8496

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar

CEPOVETT
SAFETY



1



6



- 79% Coton 20% Polyester 1% Fibre Antistatique
- 260 gr/m²
- Passants porte-dosimètre
- Poche poitrine droite sous rabat fermé
- Devant fermé par fermeture à glissière sous patte
- Poches basses fermées par zip caché
- Poches intérieures fermées
- Bas dos dépassant
- Bas de manche fermé par pression

à partir de
86⁹⁰ € HT

Pantalon **ANTUCO**

REF : CEP-9B82-8496

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar

CEPOVETT
SAFETY



1



6



- 79% Coton 20% Polyester
- 1% Fibre Antistatique
- 260 gr/m²
- Poches sous rabat fermé
- Ceinture élastiquée
- Réhausse dos
- Poches dos sous rabat fermé
- Poches cuisses plaquées sur le devant et soufflet sur l'arrière sous rabat fermé
- Poches genouillères

à partir de
67⁹⁰ € HT

Combinaison **COLACHI**

REF : CEP-9G82-8496

Tailles : 0 à 6

Fabriquée à Madagascar

CEPOVETT
SAFETY



6



1



- 79% Coton 20% Polyester
- 1% Fibre Antistatique 260 gr/m²
- Passants porte-dosimètre
- Poche poitrine droite sous rabat fermé
- Devant fermé par fermeture à glissière sous patte
- Poches sous rabat fermé
- Bas de manche fermé par pression intérieure
- Poches genoux
- Ceinture élastiquée
- Poche dos sous rabat fermé
- Poches cuisses plaquées

à partir de
127⁹⁰ € HT

Combinaison **COLORADO**

REF : CEP-9J83-8496

Tailles : 0 à 6

Fabriquée à Madagascar

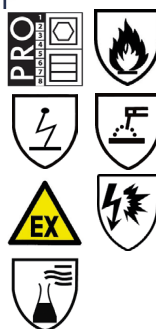
CEPOVETT
SAFETY



1



6



- 79% Coton 20% Polyester 1% Fibre Antistatique 260 gr/m²
- Passants porte-dosimètre
- Devant fermé par 2 fermetures à glissière sous rabat fermé
- Poche poitrine sous rabat fermé cachée
- Poches sous rabat fermé
- Poche cuisse plaquée
- Bas de manche fermé par pression intérieure
- Ceinture élastiquée
- Poche dos sous rabat fermé

à partir de
145⁹⁰ € HT

Combinaison **THOR**

REF : **COV-8MTHCN**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriquée en Inde



- 78% Coton / 20% Polyester / 2% Antistatique - 300g/m2
- Col montant
- Zip central sous rabat à pressions cachées
- Ceinture élastiquée dos
- Poignets ajustables par pressions
- 2 passants porte dosimètre
- 8 Poches + Poches genouillères

à partir de
118⁹⁰€ HT

Combinaison **PRO-TECT**

PHYTOSANITAIRE

REF : **LMA-4062**

Tailles : **1 à 5**

Fabriquée en Tunisie



ISO 27065

- 65% polyester 35% coton - 245 g/m²
- Combinaison double zip, anti-happement
- Protection contre les produits chimiques liquides
- Col officier
- 2 poches côtés fermées par bandes auto-agrippantes
- Poignets et bas de jambes élastiques
- Taille élastiquée dos

à partir de
63⁹⁰€ HT



Combinaison **GALAXY**

REF : ENG-4810-254

Tailles : XS à 6XL

Fabriquée en Chine



- 65% Polyester / 35% Coton
- 290 g/m²
- Genou de forme ergonomique
- Taille élastique
- Nombreuses poches
- Coudes et genoux CORDURA
- Poignets réglables
- Bride avec anneau en D
- Poches genouillères



16577

à partir de
124⁹⁰€ HT

Combinaison **CHLORE**

REF : LMA-4112

Tailles : 1 à 5

Fabriquée au Bangladesh



- 60% coton 40% polyester
- 280 g/m²
- Col officier
- 1 poche poitrine verticale zippée
- 1 poche plaquée avec rabat velcro
- Ceinture élastiquée
- 2 poches italiennes
- Double fermeture zippée
- Renforts genoux

à partir de
45⁹⁰€ HT

Combinaison **CRAFT WORKER**

REF : CEP-9J51-9883

Tailles : 0 à 6

Fabriquée à Madagascar



- 65% Coton – 35% Polyester – 280 gr/m²
- Double fermeture à glissière
- Poches italiennes renforcées
- Poche cuisse à soufflets sous rabat
- Renforts genoux
- Poches poitrine
- Taille élastiquée
- Poignets fermés par pressions
- Renforts bas de jambe



872

à partir de
100⁹⁰€ HT

Combinaison **PYROP**

REF : CEP-5MIHUP-6

Tailles : 0 à 6

Fabriquée à Madagascar



- 60 % coton 40 % polyester 315 gr/m²
- Col officier
- Fermée par double zip
- Poignets réglables
- Ceinture élastiquée côtés
- Passe-mains
- Nombreuses poches
- Pattes de serrage bas de jambes
- Easy ourlet
- Merceries tout plastique



15

à partir de
65⁹⁰€ HT

Combinaison **POTASSIUM**

REF : LMA-4116

Tailles : 1 à 5

Fabriquée au Bangladesh



- 60% coton 40% polyester
- 280 g/m²
- Col officier
- 1 poche poitrine verticale zippée
- 1 poche plaquée
- Ceinture élastiquée
- 2 poches italiennes
- 1 zip central
- Poches genouillères

à partir de
45⁹⁰€ HT

Combinaison **ONYX**

REF : CEP-5MIMUP-6

Tailles : 0 à 6

Fabriquée à Madagascar



- 60 % coton 40 % polyester
- 315 gr/m²
- Col montant
- Fermée par zip sous patte
- Poignets réglables
- Ceinture élastiquée côtés
- Passe-mains
- Poches poitrine
- Poches italiennes
- Poche mètre
- Poche revolver
- Easy ourlet
- Merceries tout plastique

39

à partir de
56⁹⁰€ HT

Combinaison **TALOCHE / TRETEAU**

REF : selon les couleurs

Tailles : 1 à 7

Fabriquée en Inde



TRETEAU
LMA-400644



TALOCHE
LMA-400441

- 100% coton - 320 g/m²
- Col chevalière
- Fermeture à glissière
- 2 poche poitrine plaquée
- 2 poches basses plaquées
- 1 poche plaquée dos
- 1 poche mètre
- 2 passe-mains
- Poignets fermés par boutons

à partir de
24⁹⁰€ HT

Combinaison **TRACTO**

REF : LMA-4132

Tailles : 1 à 10

Fabriquée au Bangladesh



- 65% polyester 35% coton croisé
- 245 g/m²
- Col officier
- 1 poche poitrine plaquée zippée
- 1 poche GSM à droite
- 2 poches plaquées à ouverture italienne
- 1 poche cuisse
- Taille élastiquée
- Bas de jambes ajustables par bande auto agrippante
- Fermeture intégrale par double zip en nylon injecté
- 2 passe-mains

à partir de
26⁹⁰€ HT

Blouse **NAMIBIA**

REF : **COF-V353-0**

Tailles : **42 à 62**

Fabriquée en Inde



01

- 100% coton - 270 g/m²
- 1 poche poitrine
- 2 poches à l'avant
- Blouse à boutons

COFRA
BORN TO WORK



04



à partir de
17⁹⁰ € HT

Blouse **LIMEUR/PALETTE**

REF : **selon les couleurs**

Tailles : **0 à 7**

Fabriquée en Inde



PALETTE
LMA-700744

- 100% coton - 190 g/m²
- Blouse mixte
- Col chevalière
- 1 poche poitrine plaquée
- 2 poches latérales plaquées profondes
- Fermeture à boutons pressions
- 1 poche intérieure

LMA
WORKWEAR 1880



LIMEUR
LMA-700741



à partir de
12⁹⁰ € HT

Blouse **AMBRE**

REF : **CEP-7MIMUP**

Tailles : **0 à 6**

Fabriquée à Madagascar



39

- 65% coton 35% polyester 250 gr/m²
- Col transformable
- Fermée par pressions
- Poches poitrine
- Poches côtés
- Poignets réglables
- Fente dos
- Merceries tout plastique

LAFONT



8



110



1



15



6



à partir de
36⁹⁰ € HT



Blouse **AS10**

REF : **POR-AS10**

Tailles : **XS à 3XL**

Fabriquée en Chine



- 65% polyester, 34% coton, 1% fibre conductrice
- 210 gr/m²
- Poignets réglables par bandes auto-agrippantes
- 3 poches



HBR



NAR



WHR

PORTWEST



à partir de
32⁹⁰ € HT

Blouse **COVER**

REF : **CEP-7COLUP**

Tailles : **0 à 6**

Fabriquée à Madagascar



- 60 % coton 40 % polyester 315 gr/m²
- Fermée par pressions
- Poches poitrine
- Poches côtés
- Poignets réglables
- Fente dos
- Merceries tout plastique



7016



7023



572



7015



808



LAFONT



à partir de
51⁹⁰ € HT

Cotte **GALAXY**

REF : ENG-3810-254

Tailles : 36 à 64

Fabriquée en Chine



120 75779 2079 5320 73720



Poches genouillères



PRO



CONFIRANCE



- 65% Polyester / 35% Coton
- 290 g/m²
- Genoux de forme ergonomique
- Partie dorsale élastique
- Bretelles réglables
- Nombreuses poches
- Genoux et bas CORDURA
- Bride avec anneau en D
- Poches genouillères



79757

à partir de
83⁹⁰ € HT

Cotte **POCKET**

REF : COF-V000-0

Tailles : 38 à 58

Fabriquée en Chine



01 02 03 04 05



- 60% coton - 40% polyester
- 290 g/m²
- Bretelles ajustables
- Double poche à l'arrière
- Élastique à la taille
- Entrejambe et genoux renforcés
- Passant porte-marteau
- Poche latérale
- Compartiment à outils
- Poche poitrine avec fermeture à glissière
- Poche pour mètre pliant



00

à partir de
52⁹⁰ € HT

Short **BORTAN**

REF : COF-V593-0

Tailles : 38 à 58

Fabriquée en Chine



02

05



04



Extensible Stretch



- 94% nylon - 6% élasthanne - 250 g/m²
- 2 poches larges à l'avant
- Double poche à l'arrière
- Inserts réfléchissants
- Passant porte-marteau
- Poche latérale à double ouverture
- Poche pour mètre pliant

à partir de
36⁹⁰ € HT

Bermuda **AUTHENTIC**

REF : selon les couleurs

Tailles : 38 à 58

Fabriquée au Bangladesh



CALCAIRE
LMA-6027



CISAILLE
LMA-6084

- 60% coton 40% polyester - 300 g/m²
- Ceinture resserrable par pattes élastiquées
- Rehaussé dans le dos
- 2 poches western avec une poche ticket
- Passant porte marteau
- 2 poches cuisses à soufflets
- Triples piqûres

à partir de
33⁹⁰ € HT



Parka **VAHRN**

REF : COF-V162-0-02

Tailles : S à 4XL

Fabriqué en Chine



- 100% nylon Oxford 420 D
- THINSULATE 350 g/m²
- Bandes réfléchissantes
- Capuche avec rembourrage
- Col doublé polaire
- Poche interne pour téléphone



COFRA
BORN TO WORK



400

à partir de
126⁹⁰ € HT

Cotte **DESSEL**

REF : COF-V161-0-02

Tailles : S à 4XL

Fabriqué en Chine



- 100% nylon Oxford 420 D
- THINSULATE 350 g/m²
- Bretelles élastiques réglables
- Double poches à l'avant
- Fermeture zip et boutons
- Bandes réfléchissantes
- Ouverture latérale
- Poches genouillères



COFRA
BORN TO WORK



400

à partir de
123⁹⁰ € HT

Combinaison **CS12**

REF : POR-CS12NAR

Tailles : S à 3XL

Fabriqué au Sri Lanka



- 100% polyester 150 g/m²
- Matelassage 300 gr/m²
- Capuche détachable
- Poignets tricot
- Chevilles zippées
- Zip à double curseur
- Bandes auto-agrippantes sous rabat
- 6 poches



PORTWEST



12



200

à partir de
212⁹⁰ € HT



Pantalon BOOSTER

CONÇU POUR L'ÉLAGAGE

à partir de

123⁹⁰ € HT

REF : FRA-FI561-3

Tailles : **XS à XL**

Fabriquée en Egypte

- Tissu bi-stretch Rip Stop 245 g/m² 94% polyamide/6% élasthanne - Classe 1
- Ceinture élastiquée avec boutons pour bretelles, large bavette dorsale
- Guêtres amovibles avec crochet
- Renforts du genou au bas de jambe avec retour sur le mollet : anti humidité et anti ronces
- 1 poche cargo pour la trousse premier secours et un insert pour le téléphone
- 2 poches main fermées

CORDURA
FABRIC



Extensible
Stretch

Jambière **PRIOR**

REF : FRA-FI303B-10

Taille : **Unique**

Fabriquée en Egypte



CORDURA
FABRIC

- 70 % polyester/ 30% coton - Classe 3 - 240 g/m²
- Jambière de protection
- Ceinture élastique jaune fluo avec bouclerie plastique
- Ouverture sur toute la longueur de la jambe par un zip de 70cm



FRANCITAL
ENVIRONNEMENT



à partir de
126⁹⁰ € HT

Pantalon **DEMETER**

REF : FRA-FI063

Tailles : **XS à XL**

Fabriquée en Egypte



Poches
genouillères



Extensible
Stretch



CORDURA
FABRIC

- 70% polyester 30% polyamide Cordura - 220 g/m²
- Enduction 100% PU
- Pantalon adapté aux travaux de débroussaillage
- Ceinture élastiquée
- Poches mains avec zip inversé
- Poche cargo avec rabat
- Anneaux porte-outils
- Zip d'aération dos jambes



782



10

FRANCITAL
ENVIRONNEMENT



à partir de
120⁹⁰ € HT

Jambière **TAILLE-HAIE**

REF : FRA-FICC03HV-475

Taille : **Unique**

Fabriquée en Egypte

EN ISO 20471



- 70 % polyester/ 30% coton
- Jambière taille unique avec ceinture élastique dos avec boucle de réglage
- Fermeture par zip le long des jambes
- Protection contre les risques de coupure de petites lames et de taille-haies



FRANCITAL
ENVIRONNEMENT



à partir de
127⁹⁰ € HT



Polaire **SEAN**

REF : NOR-8607-ROUG

Tailles : **S à 4XL**

Fabriquée au Bangladesh

- 100% Polyester
- 300g/m²
- Renforts coudes
- Col montant
- 2 poches zippées
- Poignets élastiqués
- Broderie devant



à partir de
33⁹⁰ € HT

Polaire **QUANTUM**

REF : NOR-8608-NOIR

Tailles : **XS à 4XL**

Fabriquée au Bangladesh

- 100% Polyester
- 300g/m²
- Renforts épaules et coudes
- Col montant
- 2 poches zippées
- Poignets élastiqués
- Bandes rétro réfléchissantes
- Broderie poitrine et dos



à partir de
34⁹⁰ € HT

Pantalon **MOONRAKER**

REF : NOR-8606-NOIR

Tailles : 36 à 56

Fabriqué en Chine



à partir de
31⁹⁰ € HT

- 54% Coton 45% Polyester
- 1% fibre anti-statique
- 255g/m²
- Ceinture semi-élastiquée
- Passants double position pour ceinturon
- 5 poches
- Triples surpiqûres
- Bas élastiqués anti-glisse

Pantalon **SAFETY**

REF : NOR-8611

Tailles : 36 à 64

Fabriqué en Chine



NOIR



NAVY

à partir de
28⁹⁰ € HT

- 65% Polyester 35% Coton
- 240g/m²
- Ceinture semi-élastiquée
- 4 poches
- 1 anneau porte-clé
- 1 porte-badge
- Triples surpiqûres
- Bas élastiqués
- Bandes rétro réfléchissantes

T-shirt **CRAIG**

REF : NOR-8601-ROUG

Tailles : S à 4XL

Fabriqué au Bangladesh



à partir de
13⁹⁰ € HT

- 100% Coton, 200g/m²
- Col polo
- Broderie devant

Sweat **NELSON**

REF : NOR-8620-ROUG

Tailles : S à 4XL

Fabriqué au Bangladesh



à partir de
19⁹⁰ € HT

- 55% Coton 45% Polyester, 240g/m²
- Renforts épaules et coudes
- Col rond
- 1 poche avec rabat

Pantalon **JADE**

REF : CEP-1MIFUP-4

Tailles : 0 à 6

Fabriqu     Madagascar

LAFONT



- 60 % coton 40 % polyester 315 gr/m²
- Ceinture   lastiqu     c  t  s
- Braguette zipp    
- Poches italiennes
- Poche cuisse
- Double poche m  tre
- Poche revolver
- Easy ourlet
- Merceries tout plastique



24

   partir de
29⁹⁰    HT

Blouson **CITRINE**

REF : CEP-3MIFUP

Tailles : 0    6

Fabriqu     Madagascar

LAFONT



- 60 % coton 40 % polyester 315 gr/m²
- Col montant
- Ferm     par zip sous patte
- Poignets r  glables
- Poches poitrine
- Poches basses
- Ceinture r  glable
- Merceries tout plastique



24

   partir de
40⁹⁰    HT

Blouson **WORKWOMAN**

REF : COF-V420-0-02

Tailles : 34    52

Fabriqu     Chine

COFRA
BORN TO WORK



- 60% coton - 40% polyester - 290 g/m²
- Insert    stylos
- Grandes poches int  rieures
- Passant pour   couteur
- Poches poitrine
- Poches basses



   partir de
37⁹⁰    HT

Pantalon **WALKLANDER WOMAN**

REF : COF-V421-0

Tailles : 34    52

Fabriqu     Chine

COFRA
BORN TO WORK



- 60% coton - 40% polyester
- 290 g/m²
- Ceinture ajustable
- Double poche    l'arri  re
- Entrejambe renforc  
- Insert    stylos
- Passant porte-marteau
- Poche lat  rale
- Poche pour m  tre pliant
- Poches larges    l'avant



04



02

   partir de
29⁹⁰    HT



Veste de cuisine **CUMBRIA**

REF : POR-C733

Tailles : XS à 4XL

Fabriquée au Bangladesh

PORTWEST



SGR



WHR



BKR



- 65% Polyester, 35% Coton 190 gr/m²
- Col mandarin
- Fermeture pression
- Poche manche

à partir de
17⁹⁰ € HT

Veste de cuisine **NUTMEG**

REF : CEP-2NUTCP

Tailles : 00 à 6

Fabriquée à Madagascar

LAFONT



110



8

- 50 % coton - 50 % polyester 180 gr/m²
- Veste femme asymétrique, fermée par grippers cachés, avec incrustation maille au dessus de la poche poitrine
- Col avec incrustation style double col
- Empiècement maille incrusté dans le dos
- Manches longues avec poignets obliques

à partir de
35⁹⁰ € HT

Veste de cuisine **BASIL**

REF : CEP-2BSLCP

Tailles : 0 à 6

Fabriquée à Madagascar

 **LAFONT**



8



110

- 50 % coton - 50 % polyester 180 g/m²
- Veste homme fermée par grippers cachés
- Empiècements épaules et côtés en maille
- Insertion maille à la base du col
- Poche poitrine à passepoil

à partir de
33⁹⁰ € HT

Veste de cuisine **MINT**

REF : CEP-2MNTCP

Tailles : 0 à 6

Fabriquée à Madagascar

 **LAFONT**



987

- 50 % polyester - 50 % coton 180 gr/m²
- Veste homme croisée, fermée par grippers cachés
- Double empiècement milieu devant avec angle bas contrasté et biais contrasté sur toute la hauteur
- Cèllets d'aération brodés à l'emmanchure
- Fentes côtés renforcées par un twill en jacquard
- Manches longues avec poignets rapportés à contraste intérieur

à partir de
37⁹⁰ € HT

Pantalon **HARROW**

REF : POR-S068HTR

Tailles : XS à 3XL

Fabriquée au Bangladesh

 **PORTWEST**



- 65% Polyester, 35% Coton
- 190 gr/m²
- Tissu sergé résistant
- Poche Arrière
- Poches côtés
- Ceinture semi-élastiquée

à partir de
20⁹⁰ € HT

Pantalon **REGLISSE**

REF : CEP-1REG

Tailles : 00 à 6

Fabriquée au Maroc

 **LAFONT**



6

- 65% Polyester - 35 % Coton
- 210 g/m²
- Cordon de serrage
- 2 poches dans coutures côtés
- Longueur de jambe réglable par grippers
- Taille élastiquée

à partir de
30⁹⁰ € HT

Veste de cuisine **MONGE**

REF : CEP-2MNGCV-50

Tailles : 00 à 6

Fabriquée à Madagascar

LAFONT



- 47 % coton - 39 % viscose - 12,5 % polyester
- 1,5 % élasthanne - 230 g/m²
- Veste femme droite en jean
- Fermeture avec 5 grippers effet bois
- Deux poches basses plaquées
- Poche poitrine à passepoil avec tresse beige
- Col officier

à partir de
43⁹⁰ € HT

Veste de cuisine **BROCA**

REF : CEP-2BROCV-50

Tailles : 0 à 6

Fabriquée à Madagascar

LAFONT



- 47 % coton - 39 % viscose - 12,5 % polyester
- 1,5 % élasthanne - 230 g/m²
- Veste homme croisée en jean manches longues
- Fermeture avec 5 grippers effet bois
- Une poche poitrine gauche plaquée
- Col officier

à partir de
46⁹⁰ € HT

Tablier **DENIM INDIGO**

REF : CEP-406TCV-50

Taille : **Unique**

Fabriquée à Madagascar

LAFONT



- 47 % coton - 39 % viscose - 12,5 % polyester - 1,5 % élasthanne - 230 g/m²
- Tablier à bavette
- 2 poches bavette zippées
- Bretelles élastiquées amovibles avec réglage
- 2 positions par bouton rivet
- 2 poches plaquées en biais et fente sur l'avant

à partir de
42⁹⁰ € HT

Pantalon **ROMARIN**

REF : CEP-1RMACV-6-50

Tailles : 36 à 60

Fabriquée à Madagascar

LAFONT



- 47 % coton - 39 % viscose - 12,5 % polyester - 1,5 % élasthanne - 230 g/m²
- Braguette zippée
- Bouton rivet
- 2 poches cavalières
- 1 poche ticket
- 2 poches revolver
- Réhausse dos
- Empiècement d'aisance à l'entrejambe

à partir de
38⁹⁰ € HT

Blouse **DAPHNEE**

REF : CEP-8PMCPC

Tailles : 0 à 6

Fabriquée en Tunisie

LAFONT



- 50 % polyester 50 % coton
- 180 gr/m²
- Encolure en V
- Fermeture par grippers cachés
- Manches courtes avec plis sur épaules
- 1 poche poitrine pour stylos ou porte-bip
- 2 poches basses



7009

à partir de
41⁹⁰ € HT

Blouse **NOMIA**

REF : CEP-8MLCPC

Tailles : 0 à 6

Fabriquée en Tunisie

LAFONT



- 50 % polyester 50 % coton
- 180 gr/m²
- Encolure en V
- Fermeture par grippers cachés
- Manches longues avec pattes de retroussage
- 1 poche poitrine pour stylos ou porte-bip
- 2 poches basses



1669

à partir de
49⁹⁰ € HT

Chasuble **MELIE**

REF : CEP-8CHCPC

Tailles : 0/2 et 3/5

Fabriquée en Tunisie

LAFONT



- 50 % polyester 50 % coton 180 gr/m²
- Chasuble avec une encolure à plastron
- Pattes de réglage taille à grippers
- 2 poches basses
- Finition biais contrasté au niveau de l'encolure, de la poitrine et du tour



2103

à partir de
32⁹⁰ € HT

Tunique **LILEE**

REF : CEP-8TCCPC

Tailles : 0 à 6

Fabriquée en Tunisie

LAFONT



- 50 % polyester 50 % coton 180 gr/m²
- Fermeture devant croisée façon « cache-cœur » par grippers cachés
- Manches courtes
- 1 poche poitrine pour stylos ou porte-bip
- 2 poches basses
- Finition biais contrasté sur encolure



688

à partir de
36⁹⁰ € HT



Pantalon **ARIEL**

REF : CEP-1LUCTM3-6

Tailles : 0 à 6

Fabriqu      Madagascar

LAFONT



103



78

- 50 % coton 50 % polyester
- 190 gr/m²
- Taille   lastiqu  e
- Patte de marquage

   partir de
25⁹⁰    HT

Tunique **ALMIRE**

REF : CEP-2ZOETM3

Tailles : 0    6

Fabriqu  e    Madagascar

LAFONT



103



78

- 50 % coton 50 % polyester 190 gr/m²
- Encolure en V
- Manches kimono courtes
- 1 poche poitrine
- 2 poches basses

   partir de
25⁹⁰    HT

Pantalon **JULIETTE**

REF : CEP-1JULTEC-4

Tailles : 0 à 6

Fabriquée en Tunisie

LAFONT



1 8 147 791



- 50 % polyester
- 50 % Tencel® Lyocell 190 gr/m²
- 2 poches italiennes
- 1 poche cuisse
- Ceinture réglable par cordon de serrage et élastique côtés
- Genoux préformés avec pinces

1912

à partir de
34⁹⁰ € HT

Tunique **ALEXANDRA**

REF : CEP-2ALE1TEC

Tailles : 0 à 6

Fabriquée en Tunisie

LAFONT



2776

81



2782



- 50 % polyester 50 % Tencel® Lyocell 190 gr/m²
- Encolure en V
- Fermeture centrale avec grippers cachés
- 1 poche poitrine
- Accroche-montre ou porte-bip
- Poches basses
- Fentes côtés

7006

à partir de
33⁹⁰ € HT

Tunique **LEE**

REF : CEP-2LEE1TEC

Tailles : 0 à 6

Fabriquée en Tunisie

LAFONT



7005

81



2782



- 50 % polyester 50 % Tencel® Lyocell 190 gr/m²
- Tunique avec col officier
- Fermeture centrale par grippers cachés
- Poche poitrine
- Accroche-montre ou porte-bip
- Poches basses
- Découpe dos avec plis d'aisance
- Fentes côtés

2776

à partir de
38⁹⁰ € HT

Pantalon **ROMEO**

REF : CEP-1ROMTEC-6

Tailles : 0 à 6

Fabriquée en Tunisie

LAFONT



8

1

- 50 % polyester 50 % Tencel® Lyocell 190 gr/m²
- 2 poches italiennes
- 1 poche cuisse
- Ceinture élastiquée côtés

à partir de
36⁹⁰ € HT

T-shirt **3379**

REF : **BLA-33791042**

Tailles : **XS à 4XL**

Fabriqué au Bangladesh



5699

9499



8885

9933



8833



8599

- 100% coton, 150 g/m²
- Col maille côtelée
- Col rond
- Couture d'épaule renforcée
- Couture renforcée au col

à partir de
16⁹⁰ € HT

T-shirt **K3032IC**

REF : **TOP-K3032IC**

Tailles : **XXS à 5XL**

Fabriqué au Bangladesh

KARIBAN



- 100% coton biologique. 185 g/m²
- Encolure ronde en bord-côte avec double surpiqûres
- Bande de propreté ton sur ton à l'encolure
- Double aiguille au bas de manches et vêtement

à partir de
5⁹⁰ € HT

T-shirt **CUT RESISTANT**

REF : **FRA-FICC02-89**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriqué en Egypte



- 100% polyester.
- Protection contre les risques de coupures par couteau/ cutter
- Zones de protection ventrale, poitrine, avant-bras
- Zone de confort sur les cotés, le dos et les aisselles pour la respirabilité

à partir de
127⁹⁰ € HT

T-shirt **K3040**

REF : **TOP-K3040**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriqué en France

KARIBAN



- 100% coton peigné biologique - 170 g/m²
- Label « Origine France Garantie »
- Encolure ronde en bord-côte
- Bande de propreté ton sur ton dans l'encolure
- Vignette clip Bleu / Blanc / Rouge sur le bas de manche gauche

à partir de
21⁹⁰ € HT

Polo IONA

REF : POR-F477

Tailles : S à 6XL

Fabriqué au Bangladesh

- 100% polyester nid d'abeille 155 gr/m²
- Col c tel 
- Ouverture boutons pattes
- Bande réfléchissante Hi-Vis



BKR



NAR

PORTWEST



  partir de
12⁹⁰ € HT

Polo AS21

REF : POR-AS21

Tailles : selon les couleurs

Fabriqué en Chine



- 96% Coton, 4% Fibre de Carbone 195 gr/m²
- Col c tel 
- Fermeture pressions



HBR



NAR



WHR

PORTWEST



  partir de
27⁹⁰ € HT

Chemise K529

REF : TOP-K529

Tailles : XS   3XL

Fabriquée au Bangladesh

- 97% coton / 3% élasthanne. 120 g/m²
- Pointe de col balein e
- Boutons ton sur ton
- Empi ement dos double
- Pinc es taille dos
- Finition coutures rabattues
- Poignet à angles abattus   2 boutons
- 2 boutons de rappel
- Bas arrondi



48602



35643



35636



46066



35644



35642

KARIBAN



  partir de
23⁹⁰ € HT

Polo 3324

REF : BLA-33241050

Tailles : XS à 4XL

Fabriqué au Bangladesh



8599

BLÅKLÄDER
WORKWEAR



5699



8933



20



9499



9956



500



18

à partir de
27⁹⁰
€ HT

- 60% coton, 40% polyester, piqué, 220 g/m²
- Col avec ouverture par boutons en maille côtelée
- Aération latérale
- Couture d'épaule renforcée
- Couture renforcée au col
- Bord manche en maille côtelée



Polo K254

REF : TOP-K254

Tailles : S   4XL

Fabriqué au Bangladesh



KARIBAN



27



35



25

  partir de
8⁹⁰
€ HT

- 100% coton. 180 g/m²
- Coupe confortable
- Col et bas de manches en bord-côte
- Patte de boutonnage col 3 boutons ton sur ton
- Bande de propreté ton sur ton à l'encolure



Polo K255

REF : TOP-K255

Tailles : XS   3XL

Fabriqué au Bangladesh



KARIBAN



27



35



25

  partir de
8⁹⁰
€ HT

- 100% coton piqué pré-rétréci. 180 g/m²
- Coupe cintrée
- Col et bas de manches en bord-côte
- Patte de boutonnage col 4 boutons ton sur ton
- Bande de propreté ton sur ton à l'encolure
- Fentes latérales



Pull CACAO

REF : LMA-803170

Tailles : 2 à 7

Fabriqué au Bangladesh



- 70% acrylique 30% laine peignée
- Côtes anglaises chevalées sur l'arrière (résistantes à la déformation)
- Coudières coloris contrastant

à partir de
29⁹⁰ € HT

Sweat K487

REF : TOP-K487

Tailles : XS à 4XL

Fabriqué au Bangladesh

KARIBAN



- 80% coton / 20% polyester. 300 g/m²
- Molleton gratté 3 fils en coton peigné
- Manches montées
- Col avec fermeture zippée plastique ton sur ton
- Bande de propreté contrastée à l'encolure
- Finition bord-côte poignets et de bas de vêtement

à partir de
26⁹⁰ € HT

Sweat SYSTON

REF : COF-V574-0

Tailles : S à 4XL

Fabriqué en Chine



04



05



02

- 100% coton - 300 g/m²
- Sweat-shirt avec fermeture éclair au col
- Bords côtes élastiqués
- Col zippé

à partir de
22⁹⁰ € HT

Sweat K474

REF : TOP-K474

Tailles : XS à 4XL

Fabriqué au Pakistan

KARIBAN



- 80% coton / 20% polyester. 280 g/m²
- Molleton gratté
- Manches montées
- Finition bord-côte

à partir de
12⁹⁰ € HT

Sweat **CARDIGAN GALAXY**

REF : **ENG-8830-233**

Tailles : **XS à 6XL**

Fabriqué en Chine



5320



- 65% Polyester / 35% Coton, 320 g/m²
- Molleton doux sur l'envers
- Deux grandes poches repose-mains avec fermeture à gliss re
- Bas et manches bord côtes



120



379



4



2079



16577



425



9



Sweat **3353**

REF : **BLA-33531158**

Tailles : **XS   4XL**

Fabriqué au Bangladesh



5699



- 100% coton, 320 g/m²
- Epaules avec couleur contrastante
- Col haut avec fermeture éclair
- Bas ress r 
- Poignets finition bords côtes



8599



8994



20



9699



9994



500



9998



14



Sweat **K480**

REF : **TOP-K480**

Tailles : **S   3XL**

Fabriqué au Pakistan



- 80% coton biologique 20% polyester recyclé
- 300 g/m²
- Coupe mode
- Bord-côte col, bas de manches et de vêtement
- Bande de propreté chevron intérieur col et application en V   l'encolure



27



35



13



Pull **K982**

REF : **TOP-K982**

Tailles : **XS à 3XL**

Fabriqué au Bangladesh



- 87% coton 11% polyamide 2% élasthanne
- 330 g/m²
- Col V et bande intérieure tricotée contrastée
- Bord-côte au col, bas de manches et de vêtement
- Coupe élégante et confortable



55664



55665



55666



55667



55668



55669

KARIBAN



  partir de
25⁹⁰  HT

Sweat **IONA**

REF : **POR-B307NAR**

Tailles : **S   6XL**

Fabriqué au Chine

- 65% Polyester, 35% Coton 300 g/m²
- Poignets bord côte
- Col ras du cou
- Bande réfléchissante Hi-Vis



NAR

PORTWEST



  partir de
25⁹⁰  HT

Sweat **COLIMA**

REF : **COF-V270-0-02**

Tailles : **S   4XL**

Fabriqué en Chine



- 60% Modacrylique 39% Coton 1% Carbone
- 300 g/m²
- Broderie "ATEX" sur la manche droite
- Pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche
- Poignets et ceinture en bords côtes élastiques



COFRA
BORN TO WORK



  partir de
43⁹⁰  HT



Polaire **ACCELERATE**

REF : **MAS-18103-316**

Tailles : **XS à 5XL**

Fabriquée au Laos



- 94% polyester - 6% élasthanne - 260 g/m²
- Fermeture zippée et rabat coupe-vent à l'intérieur
- Poche poitrine zippée
- Poches frontales zippées
- Bande élastique au niveau des poignets et du bord inférieur
- Effets rétro réfléchissants



1809



20209



33303



8



91010



010



250



à partir de
59⁹⁰ € HT

Polaire **T830**

REF : **POR-T830**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriquée en Chine

- 100% polyester avec dos brossé 310 gr/m²
- Tissu gratté, renforcé et doublé
- Empiècements renforcés
- Protège-menton
- Bas du dos long
- Poche intérieure



OGR

PORTWEST.



PBR



GMR



12



PGR



200

à partir de
47⁹⁰ € HT

Polaire **POLAINE**

REF : SIN-POLAINE

Tailles : **S à 3XL**

Fabriquée en Chine

SINGER
safety



- Fibres polaire 100% polyester lainé - 520 g/m2
- Col droit
- Fermeture centrale à glissière
- 2 poches latérales en biais
- 1 poche poitrine zippée

à partir de
46⁹⁰ € HT

Polaire **ECORCE**

REF : LMA-216500

Tailles : **2 à 7**

Fabriquée au Bangladesh

LMA
WORKWEAR 1980



- 100% polyester - 600 g/m²
- Col montant
- Fermeture à glissière injectée
- 2 poches extérieures zippées
- 2 grandes poches intérieures
- Doublure Sherpa

à partir de
53⁹⁰ € HT

Polaire **5VPO**

REF : COV-5VPO

Tailles : **XS à 4XL**

Fabriquée en Chine

cover
guard



- 100% Polyester, anti-boulochage - 340 g/m2
- Col montant
- Zip central
- Poignets élastiqués
- 2 poches basses zippées
- Bas réglable par cordon élastique

à partir de
24⁹⁰ € HT

Polaire **ARGYLL**

REF : POR-F400

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriquée au Bangladesh

PORTWEST



RER



RBR



BKR



SGR



NAR



BGR



- 100% polyester, finition anti-boulochage 400 gr/m²
- Polaire épaisse avec finition anti-peluche
- 2 poches
- Poignets élastiqués
- Cordon de serrage

à partir de
26⁹⁰ € HT

Polaire ARINOS

SPÉCIALE ZONE ATEX

COFRA
BORN TO WORK


REF : COF-V374-0-02

Tailles : S à 4XL

Fabriquée en Chine



- 60% Modacrylique 38% Coton 2% Carbone
- 420 g/m²
- 2 poches larges à l'avant avec zip
- Broderie "ATEX" sur la manche droite
- Ouverture centrale avec zip
- Pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche
- Poignets élastiques

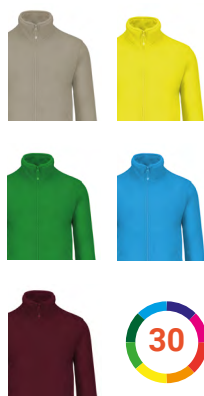

à partir de
90⁹⁰ € HT
Polaire **K911**

REF : TOP-K911

Tailles : S à 4XL

Fabriquée en Chine

KARIBAN



- 100% polyester micropolaire antiboulochage
- 300 g/m²
- 2 poches sur le côté avec surpiqûres
- Fermeture zippée

à partir de
16⁹⁰ € HT
Polaire **ANGARA**

REF : COV-5VAN

Tailles : XS à 2XL

Fabriquée en Chine



B

V



G

N



R

- 100% Polyester, anti-boulochage
- 450g/m²
- Col montant
- Zip central
- Poignets élastiques
- 2 poches basses zippées
- 1 poche poitrine zippée
- Bas réglable par cordon élastique

à partir de
30⁹⁰ € HT

Bodywarmer **POLAR**

REF : **COF-V013-0**

Tailles : **42 à 62**

Fabriqué en Chine



- 100% polyester enduit polyuréthane - 200 g/m²
- Capuche ajustable enroulée dans le col
- Dos du gilet plus long
- Doublure intérieure en polaire sur les épaules
- Grande poche à l'arrière
- Inserts réfléchissantes
- Passant pour écouteur
- Poche intérieure avec zip
- Poche poitrine avec zip enduit
- Poche pour téléphone
- Poches doublées en polaire



04



00



01



02



03



05

COFRA
BORN TO WORK



400

  partir de
47⁹⁰
  HT

Bodywarmer **GALAXY**

REF : **ENG-5850-193**

Tailles : **XS   6XL**

Fabriqué en Chine



- 100% Polyester, 150 g/m²
- Encolure montante et dos allongé
- Fermeture à gliss re sur le devant
- Nombreuses poches fonctionnelles, toutes zippées
- Finition élastique sur le bas ainsi qu'aux emmanchures



120



379



5320



16577



73720



79757



8

FE ENGEL



4



425

  partir de
90⁹⁰
  HT

Bodywarmer **AUTHENTIC**

REF : **selon les couleurs**

Tailles : **2   7**

Fabriqué au Bangladesh

- 60% coton 40% polyester croisé - 300 g/m²
- Empiècements oxford 900D
- Poche poitrine
- Poche intérieure
- 2 poches basses
- Emmanchures  lastiqu es
- Dos long
- Col montant
- Porte badge



SERPE
5029



MECHE
5039



RACINE
5035



SABLE
2058



PERCHE
2129

LMA
WORKWEAR 1880



60

  partir de
40⁹⁰
  HT

Bodywarmer **S415**

REF : **POR-S415**

Tailles : **XS à 4XL**

Fabriqué au Bangladesh



- 100% polyester PVC 160 g/m²
- Déperlant
- Entièrement doublé et rembourré
- 6 poches
- Ouverture frontale pressions et zip
- Cordon de serrage



BKR

PORTWEST



NAR



à partir de
30⁹⁰ € HT

Bodywarmer **CHOUKA**

REF : **COV-5GCHB**

Tailles : **M à 3XL**

Fabriqué en Chine



- 65% Polyester, 35% Coton - 180 gr/m²
- Col officier
- Zip central
- Emmanchure cousue
- 4 poches
- Ceinture élastiquée dos



cover guard
SAFETY DESIGNER



à partir de
17⁹⁰ € HT

Bodywarmer **LUCA**

REF : **TOP-K913**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriqué au Bangladesh



- 100% polyester micropolaire antiboulochage
- 300 g/m²
- 2 poches sur le côté avec surpiqûres
- Fermeture zippée



KARIBAN



à partir de
14⁹⁰ € HT

Bodywarmer **GILFLAM**

REF : **SIN-GILFLAM**

Tailles : **M à 3XL**

Fabriqué en Chine



- 98% coton et 2% carbone
- 350 g/m²
- Gilet ignifugé, tissu retardateur de flammes
- Matelassage : polyester (retardateur de flammes)



SINGER
safety



à partir de
63⁹⁰ € HT

Bodywarmer **K6113**

REF : **TOP-K6113**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriqué au Bangladesh



- 100% polyamide
- Garniture intérieure polyester
- Chaude et ultra légère
- Compressible dans son sac de rangement
- 2 poches zippées devant



49001



48993



49000



55640



55641



54918



54919

KARIBAN



à partir de
32⁹⁰ € HT

Bodywarmer **S549**

REF : **POR-S549BKR**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriqué en Chine



Veste chauffante

- 100% polyester. Doublure Insulatex 260 G/M²
- Gilet matelassé avec élément chauffant
- Trois réglages de température
- Fermeture à glissière sur le devant
- Nombreuses poches fonctionnelles
- Chargeur de batterie incorporé USB



PORTWEST



à partir de
111⁹⁰ € HT



Softshell **GALAXY**

REF : **ENG-8810-229**

Tailles : **XS à 6XL**

Fabriquée en Chine



Membrane
imper-respirante



16577

- 100% Polyester, 280 g/m²
- Dos rallongé
- Coudes renforcés
- Fermeture à glissière sous rabat auto-agrippant
- Nombreuses poches fonctionnelles
- Bas réglable avec cordon



120



2079



4



73720



75779



425



Softshell **WX3**

REF : **POR-T750**

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriquée au Bangladesh



Membrane
imper-respirante



OGR

- 94% Polyester, 6% Elasthanne - 310 gr/m²
- Dos ventilé
- Manches préformées
- Poignets élastiques
- Protège-menton
- 10 poches



MGR



12



PBR



200



Softshell **SWEDEN**

REF : COF-V101-0

Tailles : 42 à 62

Fabriquée en Chine

COFRA
BORN TO WORK



00

03



01



Extensible
Stretch



Membrane
imper-respirante



CONFIDANCE
TEXTILE
Testé substances nocives
d'après Oeko-Tex® Standard 100



02

- 94% polyester, 6% élasthanne
- Membrane coupe-vent - 320 g/m²
- 1 poche poitrine + 2 poches dans le bas
- Capuche détachable
- Ceinture avec coulisse
- Intérieure en polaire
- Poignets ajustables avec velcro

à partir de
51⁹⁰ € HT

Softshell **K401**

REF : TOP-K401

Tailles : S à 4XL

Fabriquée en Chine

KARIBAN



27



35



Extensible
Stretch



Membrane
imper-respirante



CONFIDANCE
TEXTILE
Testé substances nocives
d'après Oeko-Tex® Standard 100



- 95% polyester / 5% élasthanne. 300 g/m²
- 3 couches
- Membrane respirante
- Couche intérieure en micropolaire
- Fermeture zippée
- 2 poches zippées sur le devant et une poche zippée sur manche gauche

à partir de
32⁹⁰ € HT

Softshell **VANNAS**

REF : COF-V546-0

Tailles : S à 4XL

Fabriquée en Chine

COFRA
BORN TO WORK



03

04



07

05



CONFIDANCE
TEXTILE
Testé substances nocives
d'après Oeko-Tex® Standard 100
COFRAtex
WINDPROOF



Membrane
imper-respirante



Extensible
Stretch



02

- 94% polyester, 6% élasthanne
- Membrane COFRA-TEX 310 g/m²
- 2 grandes poches dans le bas avec zip
- Capuche ajustable
- Ouverture centrale avec zip
- Couche polaire à l'intérieur

à partir de
33⁹⁰ € HT

Softshell **NEW ST VINCENT**

REF : COF-V169-1

Tailles : S à 4XL

Fabriquée en Chine

COFRA
BORN TO WORK



400



02



05



CONFIDANCE
TEXTILE
Testé substances nocives
d'après Oeko-Tex® Standard 100
COFRAtex
WINDPROOF



Membrane
imper-respirante



Extensible
Stretch



04

- 100% polyester + membrane COFRA-TEX - 280 g/m²
- 1 poche poitrine avec zip
- 2 grandes poches dans le bas avec zip
- Tissu élastique et confortable
- Couche polaire à l'intérieur

à partir de
36⁹⁰ € HT

Softshell **SCOURER**

REF : COF-V065-0

Tailles : 42 à 62

Fabriquée en Chine

COFRA
BORN TO WORK



- 100% polyester + membrane COFRA-TEX 300 g/m²
- Couche polaire à l'intérieur
- Poches basses avec zip
- 2 poches poitrine avec velcro
- Insert à stylos
- Inserts réfléchissants
- Passant porte-badge
- Poche pour téléphone
- Poignets ajustables

à partir de
41⁹⁰ € HT

Softshell **X-TREM**

REF : ENG-1361-207

Tailles : XS à 4XL

Fabriquée en Chine

ENGEL



20



79



- 100% Polyester, 320 g/m²
- Devant matelassé
- Fermeture à glissière sur le devant
- Nombreuses poches fonctionnelles, toutes zippées
- Bord-côte sur le bas et aux manches

à partir de
93⁹⁰ € HT

Softshell **FR704**

REF : POR-FR704BKR

Tailles : S à 3XL

Fabriquée au Bangladesh

PORTWEST



- 100 % polyester laminé sur une membrane ignifugé TPU 60 % modacrylique, 39 % coton et 1 % fibre de carbone 350 gr/m²
- Protection contre la chaleur de contact, radiante et convective
- Nombreuses poches
- Bandes réfléchissantes segmentées thermocollées
- Respirant, résistant au vent et à l'eau
- Poignets réglables par bandes auto-agrippantes

à partir de
159⁹⁰ € HT

Softshell **TEIDE**

REF : CEP-9D98-3068-102

Tailles : S à 3XL

Fabriquée à Madagascar

CEPOVETT
SAFETY



- 100% Fr Polyester
- Membrane Pu Fr
- Polaire Modacrylique - 380 gr/m²
- 3 Couches
- Passant porte-dosimètre
- Poche poitrine
- Bandes segmentées de 30 mm rétro-réfléchissantes
- Couvre-reins
- Bas de manches avec patte de serrage réglable par pressions

à partir de
168⁹⁰ € HT

Blouson **RIPSTOP**

REF : **COV-5BMR**

Tailles : **S à 2XL**

Fabriqué en Chine



- 100% Polyester enduit PVC - 300g/m²
- Coutures  tanch es
- Capuche fixe intégrée dans le col
- Col montant en polaire
- Zip central sous rabat   pressions
- Manches amovibles par zip
- Poignets réglables
- Ceinture  lastiqu e
- Nombreuses poches



N



B



I



  partir de
47⁹⁰ € HT

Blouson **BAFFIE WX3**

REF : **POR-T752**

Tailles : **S   3XL**

Fabriqué au Bangladesh



- 94% Polyester, 6% Elasthanne
- 310 gr/m²
- Respirant, résistant au vent et à l'eau
- Poignets  lastiqu s
- 6 poches
- Poche poitrine zippée
- Poche intérieure



PBR



MGR



  partir de
65⁹⁰ € HT

Blouson **AVIATEUR GALAXY**

REF : **ENG-1820-912**

Tailles : **XS   6XL**

Fabriqué en Chine



- 100% Polyester, 235 g/m²
- Imperméable et respirant
- Encolure montante
- Nombreuses poches fonctionnelles
- Coupe-vent



5320



120



379



73720



79757



  partir de
61⁹⁰ € HT

Doudoune **K6120**

REF : **TOP-K6120**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriquée en Chine



- 100% polyamide
- Garniture intérieure polyester
- Chaude et ultra légère
- Compressible dans son sac de rangement
- 2 poches zippées devant



55645

KARIBAN



54924



53943



53945



55644



53944



54923



Blouson **ACCELERATE**

REF : **MAS-18015-318**

Tailles : **XS à 4XL**

Fabriqués au Laos



- 100% polyester - 260 g/m²
- Déperlant
- Fermeture zippée et rabat coupe-vent à l'intérieur
- Porte-badge amovible
- Poche poitrine zippée
- Poches frontales zippées
- Bande élastique aux poignets
- Tissu stretch sur les côtés et la poitrine
- Taille ajustable à l'aide d'un cordon élastique de serrage



20209



010



09



1809



91010



33303



Blouson **CYCLONE**

REF : **COF-V022-0**

Tailles : **42 à 62**

Fabriqués en Chine



- 100% polyester enduit polyuréthane - 200 g/m²
- 2 poches intérieures + 2 poches larges à l'avant
- 4 poches poitrine
- Capuche ajustable enroulée dans le col
- Coutures soudées
- Doublure intérieure en polaire sur les épaules
- Fermeture à glissière sous double rabat
- Inserts réfléchissants
- Pièces de renfort aux coudes
- Poignets ajustables



00

COFRA
BORN TO WORK



01



02



03



04



05





Parka IGARKA

FORTE IMPERMÉABILITÉ

à partir de
83⁹⁰ € HT

REF : **COF-V577-0**

Tailles : **42 à 62**

Fabriquée en Chine

- 100% polyester recyclé
- Membrane en COFRA-TEX - 200 g/m²
- 2 grandes poches dans le bas avec zip
- 2 poches intérieures dont 1 poche avec zip
- 2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile
- Capuche ajustable et détachable
- Coutures thermosoudées
- Insert doublure interne aluminisée
- Inserts anti-abrasion en caoutchouc sur les coudes
- Inserts réfléchissants
- Poignets ajustables avec velcro
- Rembourrage technique à volume réduit
- Taille réglable, tissu ripstop



04



05



02



Parka **CARGO**

REF : **ENG-1871-354**

Tailles : **XS à 6XL**

Fabriquée en Chine



- 100% Polyamide, 180 g/m²
- Imperméable et respirant
- Coutures soudées
- Dos allongé
- Nombreuses poches fonctionnelles
- Capuche amovible
- Finition en côtes sur le col et aux poignets



16538



2038



20169



2547

à partir de
152⁹⁰ € HT

Parka **K6152**

REF : **TOP-K6152**

Tailles : **XS à 5XL**

Fabriquée en Chine



- 100% polyester recyclé. 120 g/m²
- Tissu déperlant
- Finition peau de pêche pour un toucher plus doux
- Coupe confort
- Fermeture zippée nylon et tire-zip métal
- Capuche 3 panneaux doublée polyester avec cordon de serrage et stoppeurs
- 2 poches devant zippées
- 1 poche intérieure



68152



68151



68153



68154

à partir de
41⁹⁰ € HT

Parka **PANDA**

REF : **COV-5PDA**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriquée en Chine



- 100% Polyester enduit Polyuréthane - 160 gr/m²
- Capuche fixe dans la col
- Col montant doublé en polaire
- Zip central
- Poignets réglables par scratch
- Bas réglable par cordon élastique & bloqueurs
- Nombreuses poches



à partir de
37⁹⁰ € HT

Parka **OURAL**

REF : LMA-2268

Tailles : 2 à 7

Fabriquée en Chine



- 100% Polyester - 365 g/m²
- Capuche amovible avec maille rétroréfléchissante
- 2 poches repose mains doublées polaires
- 2 poches rabat
- 1 poche poitrine zippée
- Poignets intérieurs en bord côtes avec passe-pouce
- Doublure polaire sur épaule

à partir de
80⁹⁰ € HT

Parka **GUST**

REF : COF-V190-0

Tailles : S à 4XL

Fabriquée en Chine



04



05



02

- 100% polyester enduit PVC, 215 g/m²
- 2 poches larges à l'avant
- 2 poches poitrine avec patte
- Bande horizontale réfléchissante avant et arrière
- Capuche ajustable enroulée dans le col
- Coutures étanchées
- Poche pour téléphone mobile
- Taille ajustable avec cordon de serrage

à partir de
46⁹⁰ € HT

Parka **IONA**

REF : POR-S433

Tailles : selon les couleurs

Fabriquée au Sri Lanka



NAR



BKR



- 100% polyester, Oxford 300D, enduit PU 190 gr/m²
- Capuche
- 6 poches
- Doublure matelassée
- Zip à double curseur

à partir de
54⁹⁰ € HT

Parka **ST PETERSBURG**

REF : COF-V342-0-01

Tailles : S à 4XL

Fabriquée en Chine



- 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane 250 g/m²
- 2 poches avec patte et velcro
- 2 poches poitrine avec velcro
- Bandes réfléchissantes flamme retardant
- Capuche ajustable et détachable
- Ceinture ajustable avec coulisse
- Pictogrammes brodés sur la poche
- Poche napoléon
- Poignets ajustables avec velcro

à partir de
166⁹⁰ € HT

Parka **4881**

REF : **BLA-48811987**

Tailles : **XS à 4XL**

Fabriquée au Sri Lanka



- 100% polyester, sergé, stretch, 150 g/m²
- Matériau respirant étanche au vent et à l'eau
- Coutures étanchées
- Col en molleton
- Capuche amovible et réglable
- Poche détachable pour badge
- Poche poitrine avec fermeture à glissière
- Poches avant avec zip doublées polaire
- Poignet interne à l'extrémité de la manche avec passage de pouce



8699

BLÅKLÄDER
WORKWEAR



5658



8900



20



9899



9900



500

à partir de
176⁹⁰€_{HT}

Parka **ACCELERATE**

REF : **MAS-18335-231**

Tailles : **XS à 4XL**

Fabriquée au Laos



- 100% polyester - 210 g/m²
- Parka Ripstop Imperméable
- Coutures thermocollées
- CLIMASCOT® Lightweight Insulation
- Capuche amovible
- Fermeture zippée et rabat coupe-vent à l'intérieur
- Poche intérieure zippée + porte-badge amovible
- Poche poitrine zippée + poches frontales zippées
- Manches renforcées en CORDURA®



20209



1809



010



8



09



33303



250



91010

à partir de
143⁹⁰€_{HT}

Parka **GALAXY**

REF : **ENG-1410-354**

Tailles : **XS à 6XL**

Fabriquée en Chine



- 100% Polyamide / 100% Polyester, 180 g/m²
- Imperméable et respirant
- Encolure montante et dos allongé
- Coudes renforcés CORDURA
- Nombreuses poches fonctionnelles
- Coupe-vent
- Capuche amovible



120

FE ENGEL



2079



7920



4



5320



79757



425



379



à partir de
165⁹⁰€_{HT}



Ensemble de pluie **PVC SET**

REF : COV-50200

Tailles : M à 3XL

Fabriqué en Chine



- 60% Coton, 40% Polyester enduit double PVC
- 415g/m²
- Coutures soudées
- Capuche fixe + Corde de serrage
- Zip central sous rabat à pressions
- 2 poches basses à rabat
- Dos ventilé

à partir de
12⁹⁰ € HT

Poncho **CLIMAT**

REF : LMA-2093

Taille : Unique

Fabriqué en Chine



- 100% polyester - 210 g/m²
- Enduction PVC
- Capuche resserrable par cordon
- Col montant avec fermeture à glissière spirale
- 1 grande poche poitrine avec système antipénétration d'eau
- Boutons pressions côtés
- Coutures étanches

à partir de
14⁹⁰ € HT

Pantalon **T604**

REF : POR-T604BKR

Tailles : S à 3XL

Fabriqué en Chine



PORTWEST



- 100 % polyester, 300D Oxford - double revêtement PU 190g
- Finition déperlante sur le tissu extrêmement résistant à l'eau, aux éclaboussures
- Ceinture élastiquée pour un confort accru de l'utilisateur
- Poches cargo sur cuisse à accès facile
- Poches genouillères pour faciliter l'insertion des genouillères
- Zip pour une ouverture latérale sur la jambe afin de faciliter l'accès
- Ourlet de forme ergonomique pour un ajustement parfait par-dessus des bottes
- Imperméable à l'eau avec coutures étanches empêchant la pénétration de l'eau

à partir de
44⁹⁰ € HT

Veste de pluie **S440**

REF : POR-S440

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriquée en Chine

PORTWEST



NAR



BKR



- 100% polyester PVC 210 g/m²
- Coutures étanchées
- 2 poches
- Capuche détachable
- Œillets d'aération et dos ventilé

à partir de
13⁹⁰ € HT

Pantalon de pluie **S441**

REF : POR-S441

Tailles : **XS à 7XL**

Fabriquée en Chine

PORTWEST



NAR



BKR



- 100% polyester PVC 210 g/m²
- Coutures étanchées
- Ceinture élastiquée
- Bas de jambes réglables par pressions

à partir de
9⁹⁰ € HT

Pantalon de pluie **TONNERRE**

REF : LMA-1252

Tailles : **2 à 8**

Fabriquée en Chine

LMA
WORKWEAR 1880



MAR



KAK



- 100% polyester - 360 g/m²
- Enduction PU/PVC
- Taille élastiquée
- 2 passe-mains
- Bas de jambe avec zip sous patte
- Patte de resserage

à partir de
25⁹⁰ € HT

Veste de pluie **ORAGE**

REF : LMA-2055

Tailles : **2 à 8**

Fabriquée en Chine

LMA
WORKWEAR 1880



MAR



KAK



- 100% polyester - 360 g/m² - Enduction PU/PVC
- Fermeture à glissière sous double patte
- Coutures thermosoudées étanches
- Grande capuche serrable par cordon
- Poches extérieures avec système anti-pénétration d'eau
- Poche poitrine intérieure zippée
- Poignets coupe-vent
- Système d'aération dos

à partir de
37⁹⁰ € HT

Combinaison **METEORE**

REF : LMA-4041

Tailles : 2 à 8

Fabriquée en Chine



KAK



MAR

- 100% polyester - 360 g/m²
- Enduction PU/PVC
- 2 fermetures à glissière sous pattes
- Grande capuche resserable par cordon
- Poignets coupe-vent
- Taille élastiquée dos
- Patte de resserage sur bas de jambe

à partir de
62⁹⁰ € HT

Manteau **BRUME**

REF : LMA-2063

Tailles : 2 à 8

Fabriquée en Chine



- 100% polyester - 360 g/m²
- Enduction PU/PVC
- Fermeture à glissière sous patte
- Coutures étanches
- Grande capuche resserable par cordon
- 2 poches basses avec système anti-pénétration d'eau
- Poignets coup-vent
- Système d'aération dos imperméable

à partir de
44⁹⁰ € HT

Veste **SEALTER FR**

REF : POR-FR46NAR

Tailles : S à 3XL

Fabriquée en Chine



- 100% Polyester, FR & Antistatique, enduit PU
- 240 g/m²
- Fermeture centrale zip et pressions
- 2 poches
- Poignets réglables par pressions

à partir de
91⁹⁰ € HT

Pantalon **SEALTER FR**

REF : POR-FR47NAR

Tailles : S à 3XL

Fabriquée en Chine



- 100% Polyester, FR & Antistatique, enduit PU
- 240 g/m²
- Ceinture élastiquée
- Bas de pantalon réglable par boutons pression

à partir de
62⁹⁰ € HT

T-shirt **BRYNE**

REF : COF-V391-0-04

Tailles : **S à 2XL**

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



400



- 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne
- 270 g/m²
- T-shirt manches longues anti-froid

à partir de
21⁹⁰ € HT

Caleçon **BREDIK**

REF : COF-V390-0-04

Tailles : **S à 2XL**

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



400



- 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne
- 270 g/m²
- Caleçon long anti-froid

à partir de
18⁹⁰ € HT

Caleçon **FR14**

REF : POR-FR14NAR

Tailles : **S à 4XL**

Fabriqué au Bangladesh

PORTWEST



12



200



- 60% Modacrylique 39% Coton 1% fibre de Carbone
- 200 gr/m²
- Ceinture élastiquée
- Protection contre la chaleur de contact, radiante et convective

à partir de
46⁹⁰ € HT

T-Shirt **FR11**

REF : POR-FR11NAR

Tailles : **XS à 5XL**

Fabriqué au Bangladesh

PORTWEST



12



200



- 60% Modacrylique 39% Coton 1% fibre de Carbone
- 200 gr/m²
- Poignets bord-côte
- Protection contre la chaleur de contact, radiante et convective

à partir de
47⁹⁰ € HT



T-shirt **PW3 HI-VIS**

REF : **POR-PW311**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriqué au Bangladesh

EN ISO 20471



- 55% Coton, 45% Polyester, Tricot 175 g/m²
- Tissu absorbant l'humidité et respirant
- Bandes réfléchissantes segmentées
- Col ras du cou



BKO



BKY

PORTWEST



  partir de
17⁹⁰
  HT

T-shirt **FLUO SAFE MC**

REF : **CEP-9T84**

Tailles : **XS   4XL**

Fabriqué en Tunisie

EN ISO 20471



- 55% coton 45% polyester 170 g/m²
- Encolure en V
- Bandes réfléchissantes thermocollées segmentées
- Manches courtes
- Découpes contrastées épaules et côtés
- Tissu mesh aéré sur les côtés



701



404



2002

CEPOVETT
S A F E T Y



  partir de
23⁹⁰
  HT

T-shirt **VISION**

REF : **POR-T181**

Tailles : **XS   5XL**

Fabriqué au Bangladesh

EN ISO 20471



- 55% Coton, 45% Polyester, Tricot 175 g/m²
- Tissu absorbant l'humidité et respirant
- Bandes réfléchissantes segmentées
- Poche poitrine
- Col ras du cou



OBR



YBR

PORTWEST



  partir de
18⁹⁰
  HT

T-shirt **HI-VIS MC**

REF : **selon les couleurs**

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriqué au Bangladesh

EN ISO 20471



- 100% polyester nid d'abeille 150 g/m²
- Tissu respirant
- La finition en tissu mèche de qualité améliore le séchage des tissus et aide à éliminer les tâches
- Coupe ample pour plus de confort et de mobilité



POR-S478YER

PORTWEST



POR-RT23ORR



POR-S478RER



  partir de
11⁹⁰ € HT

T-shirt **HALOGENE / LAMPION**

REF : **selon les couleurs**

Tailles : **S   4XL**

Fabriqué en Chine

EN ISO 20471



- 100% polyester 160 g/m²
- Col rond en bord côte contrastant
- Bande contrastante intérieur col
- Bas de manches en bord côte contrastant
- Empiècements contrastés marine
- Bandes réfléchissantes segmentées
- DEVANT : empiècements épaules contrastés



HALOGENE
LMA-9192

LMA
WORKWEAR 1880



LAMPION
LMA-9193



  partir de
23⁹⁰ € HT

T-shirt **KOMO**

REF : **COV-7KOM**

Tailles : **S   3XL**

Fabriqué en Chine

EN ISO 20471



- Tissu fluo 55% coton / 45% polyester 150g/m²
- T-Shirt haute-visibilité manches courtes
- Bandes réfléchissantes segmentées
- Filet ajouré 100% polyester sous les bras
- Col en V



7KOMO

cover guard
SAFETY DESIGNER



7KOMY



7KOMR

  partir de
21⁹⁰ € HT

T-shirt CLARTE / REFLET

REF : selon les couleurs

Tailles : S à 3XL

Fabriqué en Chine

EN ISO 20471



- 100% polyester 160 g/m²
- T-shirt bicolore manches longues
- Col : bande contrastante intérieur + bord côte contrastant bleu foncé
- Empiècements contrastés bleu foncé
- Bandes réfléchissantes segmentées
- Bas de manches bord côte contrastant
- DEVANT : empiècements épaules contrastés



REFLET
LMA-9208



CLARTE
LMA-9207



  partir de
31⁹⁰
  HT

T-shirt HI-VIS ML

REF : POR-S178

Tailles : S   3XL

Fabriqué au Bangladesh

EN ISO 20471



- 100% polyester nid d'abeille 150 g/m²
- Tissu respirant
- Coupe ample pour plus de confort et de mobilité



YER



ORR



  partir de
14⁹⁰
  HT

T-shirt PW3 HI-VIS

REF : POR-T185

Tailles : S   5XL

Fabriqué au Bangladesh

EN ISO 20471



- 55% Coton, 45% Polyester, 175 g/m²
- Tissu absorbant l'humidité et respirant
- Bandes réfléchissantes segmentées
- Poche poitrine
- Col ras du cou
- Conçu avec un ajustement confortable



OBR



YBR



  partir de
29⁹⁰
  HT

T-shirt **SUNO**

REF : **COV-7SUN**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriqué en Chine

EN ISO 20471



- 100% polyester nid d'abeille 140 g/m²
- T-Shirt haute-visibilité manches longues
- Bandes réfléchissantes segmentées
- Filet respirant 100% polyester sous les bras pour une meilleure ventilation
- Col en V



R



O



Y

coverguard
SAFETY DESIGNER



  partir de
24⁹⁰  HT

T-shirt **FLUO SAFE ML**

REF : **CEP-9T85**

Tailles : **XS   4XL**

Fabriqué en Tunisie

EN ISO 20471



- 55% coton 45% polyester 170 g/m²
- Encolure en V
- Bandes réfléchissantes thermocollées segmentées
- Manches longues
- Découpes contrastées épaules et côtés
- Tissu mesh aéré sur les côtés



701



404



2002

CEPOVETT
SAFETY



  partir de
30⁹⁰  HT

T-shirt **FR**

REF : **POR-FR96YER**

Tailles : **S   3XL**

Fabriqué en Chine

EN ISO 20471



- 60% Modacrylique, 40% Coton 280 g/m²
- Bandes réfléchissantes résistantes à la flamme
- Protège contre la chaleur radiante et convective
- Col ras du cou
- Coupe ample pour plus de confort et de mobilité



PORTWEST



  partir de
73⁹⁰  HT

BLÅKLÄDER
WORKWEAR



20



500



Sweat 3359

REF : BLA-33591158

Tailles : XS à 4XL

Fabriqué au Bangladesh

EN ISO 20471



- 100% coton
- 320 g/m²
- Tissu fluorescent en 100% polyester
- Col rond
- Couture renforcée au col
- Poignets finition bords côtes
- Bandes réfléchissantes segmentées



8953

BLÅKLÄDER
WORKWEAR

à partir de
82⁹⁰
  HT

Sweat 3558

REF : BLA-35582528

Tailles : XS à 4XL

Fabriqué en Birmanie

EN ISO 20471



- 100% polyester, 270 g/m²
- Col en maille côtelée
- Poche kangourou
- Poche intérieure pour téléphone zippée
- Finition bords côtes
- Bandes réfléchissantes segmentées



3399

BLÅKLÄDER
WORKWEAR

à partir de
99⁹⁰
  HT

Sweat 3556

REF : BLA-35562528

Tailles : XS à 4XL

Fabriqué en Birmanie

EN ISO 20471



- 100% polyester, 270 g/m²
- Col en maille côtelée
- Poche kangourou
- Poche intérieure pour téléphone zippée
- Finition bords côtes
- Bandes réfléchissantes segmentées



5599

BLÅKLÄDER
WORKWEAR

à partir de
91⁹⁰
  HT

Sweat **HI-VIS**

REF : **POR-B303**

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriqué au Bangladesh

PORTWEST



RER



YER



ORR



- 65% Polyester, 35% Coton 300 g/m²
- Tissu gratté, renforcé et doublé
- Ceinture élastiquée
- Coupe ample pour plus de confort et de mobilité

à partir de
27⁹⁰ € HT

Sweat **ROUTE**

REF : **COF-V112-1**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



01



00



- 100% polyester, 240 g/m²
- Fermeture encolure zippée
- Grandes poches latérales avec zip
- Taille et poignets en bords côtes

à partir de
30⁹⁰ € HT

Sweat **FR**

REF : **POR-FR72YER**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriqué au Bangladesh

PORTWEST



- 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% fibre de Carbone
- 300 g/m²
- Protection contre la chaleur de contact, radiante et convective
- Bandes réfléchissantes résistantes à la flamme
- Poignets bord côte résistants à la flamme

à partir de
89⁹⁰ € HT

Sweat **PW3**

REF : **POR-PW379**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriqué au Bangladesh

PORTWEST



YBR



OBR



- 65% Polyester, 35% Coton 300 g/m²
- Tissu gratté, renforcé et doublé
- Conçu avec un ajustement confortable
- Col ras du cou
- Poignets bord côte
- Bandes réfléchissantes segmentées

à partir de
32⁹⁰ € HT

Polaire **HI-VIS**

REF : **POR-F301**

Tailles : **XS à 4XL**

Fabriquée au Bangladesh

EN ISO 20471



- 100% polyester, finition anti boulochage 300 g/m²
- 3 poches pour plus de rangement
- Panneaux contrastants
- Conçu avec un ajustement confortable



ONR

PORTWEST



YNR



12



200

à partir de
42⁹⁰ € HT

Polaire **DUKESSE**

REF : **COF-V544-0**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriquée en Chine

EN ISO 20471



- 100% polyester 300 g/m²
- 2 grandes poches dans le bas avec zip
- Bandes réfléchissantes
- Ceinture ajustable avec coulisse
- Poche poitrine fermée par zip
- Insert porte-badge
- Poignets élastiques



00



01

COFRA
BORN TO WORK



400

à partir de
37⁹⁰ € HT

Polaire **FR**

REF : **POR-FR31YER**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriquée au Bangladesh

EN ISO 20471



- 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% fibre de Carbone
- 280 g/m²
- Protège contre la chaleur radiante et convective
- Bandes réfléchissantes résistantes à la flamme
- Poignets élastiques
- Cordon de serrage
- 2 poches pour un rangement sécurisé



PORTWEST



12



200

à partir de
108⁹⁰ € HT

Gilet **C474**

REF : **POR-C474**

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriqué en Chine



YER



RER



ORR

PORTWEST



EN ISO 20471



- 100% polyester, 125 g/m²
- Fermeture par bandes auto-agrippantes
- Coupe ample pour plus de confort et de mobilité

Gilet **NEPPA**

REF : **COV-5NEP1**

Taille : **Unique**

Fabriqué en Chine



cover guard
SAFETY DESIGNER



EN ISO 20471



- 100% polyester, 120 g/m²
- 2 bandes rétro-réfléchissantes
- Bandes agrippantes ajustables horizontales

Gilet **YHVV801**

REF : **TOP-YHVV801**

Tailles : **S   3XL**

Fabriqué en Chine



YOKO



EN ISO 20471



EN ISO 20471



- 100% polyester, 120 g/m²
- Poche pour téléphone portable
- Fermeture zippée sur toute la longueur
- Deux poches inférieures avec rabats
- Poche porte-badge

Bretelles **HI-VIS**

REF : **POR-HV55**

Taille : **Unique**

Fabriqué en Chine



YER

- 100% Polyester - Enduit PVC 190gr
- Bandes réfléchissantes
- Fermeture par croché et boucle ajustables
- Largeur de bandes 75 mm

PORTWEST



ORR



12



200



Gilet **FR**

REF : **POR-FR71**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriqué au Bangladesh



ORR



- 98% Polyester 2% Fibre de carbone
- 120 g/m²
- Antistatique
- Bandes réfléchissantes résistantes à la flamme
- Fermeture par bandes auto-agrippantes

PORTWEST



YER



12



200



Gilet **PW3**

REF : **POR-PW309YBR**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriqué au Bangladesh



- 100% polyester, 125g
- Bandes réfléchissantes segmentées
- Boucle radio facilitant le clipsage d'une radio
- Porte-badge amovible
- Nombreuses poches

PORTWEST



12



200





Blouson **FLUO SAFE XP**

REF : CEP-9D86-9570

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar



404

- 55% Coton 45% Polyester 300 g/m²
- Devant fermé par fermeture à glissière sous patte maintenue par grippers cachés
- Poche poitrine sous rabat fermé
- Bandes réfléchissantes cousues
- Poche intérieure + poches basses à fermeture à glissière cachée
- Col bicolore
- Dos dépassant
- Poignets fermés par grippers cachés

à partir de
64⁹⁰€ HT

Pantalon **FLUO SAFE XP**

REF : CEP-9B87-9570

Tailles : 0 à 6

Fabriqué à Madagascar



2002 701



404

- 55% Coton 45% Polyester 300 g/m²
- Poches cavalières
- Poche cuisse à soufflets
- Ceinture élastiquées côtés
- Poche dos plaquée + poche mètre
- Bandes réfléchissantes

à partir de
51⁹⁰€ HT

Pantalon **PROTECTION / BALISE**

REF : selon les couleurs

Tailles : 38 à 60

Fabriqué au Bangladesh



BALISE
LMA-1408



PROTECTION
LMA-1563

- 60% coton 40% polyester
- 280 g/m²
- Ceinture 5 passants
- Braguette zippée
- 2 poches italiennes
- 2 poches cuisses
- 1 poche dos
- Bandes réfléchissantes

à partir de
28⁹⁰€ HT

Veste **PRECAUTION / URGENCE**

REF : selon les couleurs

Tailles : 2 à 7

Fabriquée au Bangladesh



URGENCE
LMA-2115



PRECAUTION
LMA-2170

- 60% coton 40% polyester - 280 g/m²
- Col montant
- Fermeture à glissière
- 2 poches poitrine
- 2 poches basses à rabat
- Taille élastiquée côtés
- Bandes réfléchissantes

à partir de
33⁹⁰€ HT

Pantalon **GUATIRE**

REF : COF-V601-0

Tailles : 38 à 58

Fabriquée en Chine

COFRA
BORN TO WORK



02



03

EN ISO 20471



- 52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne -250 g/m²
- 1 bande segmentée
- Deux bandes réfléchissantes cousues
- Poches postérieures
- Passant porte-marteau
- Poche latérale
- Poches larges

à partir de
49⁹⁰ € HT

Veste **ACARIGUA**

REF : COF-V600-0

Tailles : 42 à 62

Fabriquée en Chine

COFRA
BORN TO WORK



02



03

EN ISO 20471



- 52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne -250 g/m²
- 2 bandes Reflex verticales segmentées
- 2 grandes poches dans le bas avec zip
- Passant porte-badge
- Poche poitrine avec tissu E-WARD fermée par zip
- Taille et poignets ajustables

à partir de
51⁹⁰ € HT

Blouson **LUX**

REF : CEP-3FLACP

Tailles : 0 à 6

Fabriquée au Laos

LAFONT



750



2054



2073

EN ISO 20471



- 55 % coton 45 % polyester 300 g/m²
- Col montant
- Fermeture zippée sous-patte
- Poches poitrine x2 + poche Napoléon
- Poches basses x2
- Bas dos dépassant
- Soufflets dos
- Poche intérieure pour téléphone
- Poignets à pressions

à partir de
78⁹⁰ € HT

Pantalon **STAR**

REF : CEP-1FLHCP

Tailles : 0 à 6

Fabriquée au Laos

LAFONT



750



2054



2073

EN ISO 20471



- 55 % coton 45 % polyester 300 g/m²
- Ceinture élastiquée côtés
- Poches cavalières
- Poche cuisse
- Poche mètre
- Poches dos
- Triangle d'aisance
- Poches genoux en polyamide haute ténacité
- Renforts bas de jambes

à partir de
65⁹⁰ € HT



Pantalon **SAFETY**

REF : **ENG-2544-314**

Tailles : **36 à 68**

Fabriqué au Laos

EN ISO 20471



- 56% Polyester / 34% Élastomère / 10% Coton
- 285 g/m²
- Super extensible
- Nombreuses poches fonctionnelles
- Poches de genoux avec renfort CORDURA® et fermeture par bande velcro



4720



3820



10165

FE ENGEL



à partir de
76⁹⁰ € HT

Blouson **SAFETY**

REF : **ENG-1544-314**

Tailles : **XS à 6XL**

Fabriqué au Laos

EN ISO 20471



- 56% Polyester / 34% Élastomère / 10% Coton
- 285 g/m²
- Super extensible
- Fermeture éclair sur le devant
- Nombreuses poches fonctionnelles, toutes avec fermeture à glissière
- Manches avec coupe-vent muni d'un passe pousse



4720



3820



10165

FE ENGEL



à partir de
92⁹⁰ € HT

Pantalon **UPATA**

REF : COF-V555-0

Tailles : 38 à 58

Fabriqué en Chine

COFRA
BORN TO WORK



02

EN ISO 20471



- 50% polyester - 50% coton
- 185 g/m²
- Double poche postérieure
-  lastique à la taille
- Entrejambe renforcé
- Passant porte-marteau
- Poche latérale gauche avec rabat
- Poche pour mètre pliant
- Poches larges à l'avant
- Trois bandes réfléchissantes



03

  partir de
36⁹⁰ à HT

Pantalon **DEFENSE / POLARISATION**

REF : selon les couleurs

Tailles : 38   60

Fabriqué au Bangladesh

LMA
WORKWEAR 1990



EN ISO 20471



DEFENSE
LMA-1667

- 54% Coton - 46% Polyester
- 300 g/m²
- Triple piqûre
- Renfort entrejambe
- Empiècements et éléments renforcés en Oxford 900D imperméable
- Empiècements contrastés bleu foncé
- Bandes réfléchissantes segmentées



POLARISATION
LMA-1679

  partir de
53⁹⁰ à HT

Pantalon **SAFETY CLASSE 1**

REF : ENG-2546-314

Tailles : 36   68

Fabriqué au Laos

ENGEL



2038

16538

16510



EN ISO 20471



CORDURA

- 56% Polyester / 34%  lastom re / 10% Coton, 285 g/m²
- Super extensible
- Nombreuses poches
- Poches Cuisse avec fermeture
- Poches genoux avec renfort CORDURA  et fermeture par bande velcro



2047

  partir de
72⁹⁰ à HT

Pantalon **1566**

REF : BLA-15661811

Tailles : 38   58

Fabriqué au Sri Lanka

BL KL DER
WORKWEAR



3389

5389

5599



EN ISO 20471



CORDURA

- 65% polyester, 35% coton
- 240 g/m²
- Renforcé CORDURA 
- Poche pour badge identifiant refermable
- Nombreuses poches



3399

  partir de
90⁹⁰ à HT

Blouson **FLUO ADVANCED**

REF : CEP-9D30-8795-ET76

Tailles : 0 à 6

Fabriqu     Madagascar

EN ISO 20471



- Ripstop 70% Polyester recycl     30% Coton bio   quitable – 270 gr/m  
- Col montant + devant zipp     sous patte
- Poche poitrine droite    rabat
- Poche smartphone int  rieure
- Poches basses et poche poitrine gauche zipp    
- Bandes r  fl  chissantes segment    
- Soufflet d'a  ration dos avec maille respirante
- Poignets r  glables par grippers
- Bas dos d  passant



2235



2272



2227

CEPOVETT
SAFETY



   partir de
86⁹⁰   HT

Pantalon **FLUO ADVANCED**

REF : CEP-9B30-8795-ET76

Tailles : 38    60

Fabriqu     Madagascar

EN ISO 20471



- Ripstop 70% Polyester recycl     30% Coton bio   quitable – 270 gr/m  
- Ceinture extensible auto-ajustable ferm     par bouton
- Poches italiennes + poches cuisse    rabat
- Empi  cement d'aisance    l'entrejambe
- Bandes r  fl  chissantes segment    
- Poches genouill  res
- Poches arri  res    rabat



2235



2272



2227

CEPOVETT
SAFETY



   partir de
68⁹⁰   HT

  CORESPONSABILIT  



Tissu   co-circulaire compos     70% de polyester recycl     et    30% de coton bio   quitable.

L'impact environnemental du tissu est compens     travers le programme : Arbre de vie.

Coton solidaire. Le coton est sur la face en contact avec la peau pour amener plus de confort. Son poids m  dian de 270 g permet une utilisation   t   comme hiver.

LES + PRODUIT

ERGONOMIE



Le pantalon **FLUO ADVANCED** dispose d'une ceinture auto-ajustable, **extensible**, permettant d'accompagner tous les mouvements et de s'adapter    la morphologie du porteur.

R  SISTANCE



L'armature Ripstop caract  ris     par un quadrillage augmente la r  sistance du tissu malgr     son poids moyen.

Le Cordura en renfort de genoux permet une **grande r  sistance    l'abrasion**.

Les bandes r  tr  fl  chissantes segment    , thermocoll    , apportent une **grande souplesse au v  tement**.

Pantalon **THOR**

REF : COV-8MTHTY

Tailles : **S à 3XL**

Fabriqué en Inde



- 79% Coton / 20% Polyester / 1% Antistatique - 300g/m²
- 2 poches dos
- 2 poches italiennes
- 1 poche cargo avec rabat
- Poches genouillères

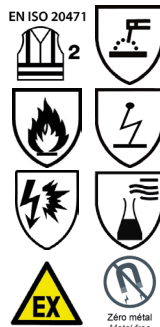
  partir de
90⁹⁰ € HT

Veste **THOR**

REF : COV-8MTHJY

Tailles : **S   3XL**

Fabriquée en Inde



- 79% Coton / 20% Polyester / 1% Antistatique
- 300g/m²
- Col officier fermé par un bouton pression
- Fermetures Zipper & rabat fermé par boutons pressions
- Manches longues avec poignets ajustables
- 2 poches poitrines
- 1 poche intérieure
- 2 poches basses

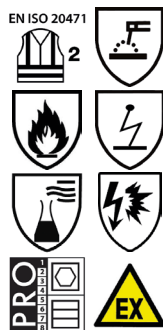
  partir de
102⁹⁰ € HT

Blouson **MULTINORM S+**

REF : ENG-1235-820-3820

Tailles : **XS   6XL**

Fabriqué en Lituanie



- 75% Coton / 24% Polyester / 1% Fibre antistatique, 300 g/m²
- Fermeture par boutons pressions cachés
- Poches fonctionnelles
- Soufflet d'aisance dans le dos

  partir de
180⁹⁰ € HT

Pantalon **MULTINORM S+**

REF : ENG-2235-825-3820

Tailles : **40   64**

Fabriqué en Lituanie



- 75% Coton / 24% Polyester
- 1% Fibre antistatique, 300 g/m²
- Poches arrière avec renforts
- Passant porte-marteau
- Poche mètre
- Poches genouillères
- Bandes réfléchissantes ignifugées
- Nombreuses poches

  partir de
140⁹⁰ € HT

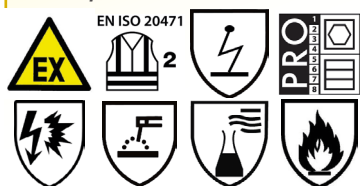


Blouson **ATA / ABRA**

REF : **CEP-9D72**

Tailles : **0 à 6**

Fabriqué en Tunisie



- 50% Polyester 49% Coton 1% fibre antistatique 295gr/m²
- Passants porte-dosimètre
- Poche poitrine
- Fermeture à gliss re
- Poches intérieures
- Bandes réfléchissantes
- Bas dos dépassant
- Bas de manche fermé par pression intérieure



ABRA
8505-404



ATA
3004-701



ABRA
8505-2002

CEPOVETT
SAFETY



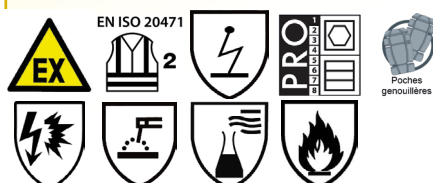
  partir de
115⁹⁰ € HT

Pantalon **BAYO / ESCORIAL**

REF : **CEP-9B72**

Tailles : **0   6**

Fabriqué   Madagascar (Bayo) et en Tunisie (Esquorial)



- 74% Coton 25% Polyester 1% fibre antistatique 320gr/m²
- Poches italiennes sous rabat fermé par bouton pression
- Bandes réfléchissantes
- Poches genoux
- Ceinture  lastiqu e avec réhausse dos
- Poches cuisses plaquées
- Poches dos sous rabat



ESCORIAL
8505-404



BAYO
3004-701



ESCORIAL
8505-2002

CEPOVETT
SAFETY



  partir de
93⁹⁰ € HT

Combinaison **FLUO BASE XP**

REF : CEP-9J81-3047

Tailles : 0 à 6

Fabriquée à Madagascar



404



701

EN ISO 20471



- 80% Polyester 20% Coton Poids - 280 g/m²
- Combinaison fermée par 2 fermetures à glissière
- Serrage poignet possible par gripper métal
- 1 poche poitrine droite fermée
- 1 poche poitrine intérieure droite
- 2 poches italiennes
- 2 poches cuisse plaquées

à partir de
55⁹⁰ € HT

Combinaison **VIGILANCE / SURVEILLANCE**

REF : selon les couleurs

Tailles : 1 à 8

Fabriquée au Bangladesh



VIGILANCE
LMA-4080-VER



SURVEILLANCE
LMA-4106



VIGILANCE
LMA-4080-BLE

EN ISO 20471



Zéro métal
Metal free

- 60% Coton 40% Polyester
- 280 g/m²
- Combinaison double fermeture
- Col officier
- 2 poches poitrine
- 2 poches italiennes
- 1 poche dos
- Taille élastiquée côtés

à partir de
55⁹⁰ € HT

Combinaison **FLUO SAFE XP 1 ZIP**

REF : CEP-9G86-9570

Tailles : 0 à 6

Fabriquée à Madagascar



2002

EN ISO 20471



- 55% Coton 45% Polyester
- 300 g/m²
- Fermée par fermeture à glissière
- 1 poche poitrine droite
- 1 poche poitrine intérieure gauche
- Poignets à soufflet réglables
- Élastiques dos
- 2 poches cavalières
- 1 poche cuisse gauche

à partir de
97⁹⁰ € HT

Combinaison **FLUO SAFE XP 2 ZIP**

REF : CEP-9J86-9570

Tailles : 0 à 6

Fabriquée à Madagascar



402



2002



720



701

EN ISO 20471



- 55% Coton - 45% Polyester
- 300 g/m²
- Fermée par 2 fermetures à glissière
- 1 poche poitrine horizontale
- Poignets à soufflet réglables
- Élastiques dos
- 2 poches cavalières
- 1 poche cuisse gauche

à partir de
102⁹⁰ € HT

Combinaison **NEVADO / CONDOR**

REF : **CEP-9J72**

Tailles : **0 à 6**

Fabriquée à Madagascar (Nevado) et en Tunisie (Condor)

EN ISO 20471



- 50% Polyester 49% Coton 1% Fibre antistatique
- 295 g/m²
- Passant porte-dosimètre
- Poche poitrine sous rabat
- Poche cuisse plaquée
- Fermée par 2 fermetures à glissière
- Bas de manche fermé par pression intérieure



CONDOR
8505-404



NEVADO
3004-701



CONDOR
8505-2002

CEPOVETT
SAFETY



à partir de
188⁹⁰ € HT

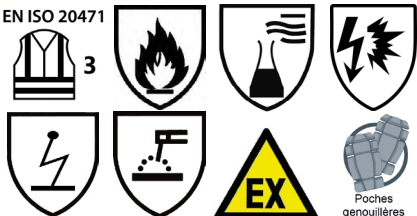
Combinaison **THOR**

REF : **COV-8MTHCY**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriquée en Inde

EN ISO 20471



- 79% Coton / 20% Polyester / 1% Antistatique
- 300g/m²
- Col montant
- Fermeture Zip central sous rabat
- Ceinture élastiquée dos
- Poignets ajustables par pressions
- 2 poches poitrine à rabat fermé
- 1 poche intérieure
- 2 poches italiennes
- 2 poches dos à rabat fermé
- 1 poche côté à rabat fermé
- 1 poche outils à rabat fermé



cover guard
SAFETY DESIGNER



à partir de
181⁹⁰ € HT

Bodywarmer **GANO / GANA**

REF : SIN-GANO / SIN-GANA

Tailles : **S à 3XL**

Fabriqué en Chine

SINGER
safety



GANO

EN ISO 20471



GANA

- Extérieur en 100 % polyester enduit PU
- Doublure polyester, polaire 260 g/m²
- Fermeture à glissière
- Poches extérieures
- Poches repose-mains
- Poche intérieure

à partir de
32⁹⁰ € HT

Bodywarmer **PW3**

REF : POR-PW374

Tailles : **S à 3XL**

Fabriqué en Chine

PORTWEST



YBR

EN ISO 20471



OBR

- 65% Polyester, 35% Coton 245g/m²
- Bandes réfléchissantes segmentées
- 6 poches
- Poche téléphone
- Doublure matelassée pour isolation thermique

à partir de
73⁹⁰ € HT

Bodywarmer **S776**

REF : POR-S776

Tailles : **S à 3XL**

Fabriqué en Birmanie

PORTWEST



YER

EN ISO 20471



ORR

- 98% polyester, 2% fibre de carbone
- Enduit PU, 250 g/m²
- Doublure 100% coton flamme résistante 170 g/m²
- Antistatique
- Bandes réfléchissantes

à partir de
83⁹⁰ € HT

Bodywarmer **ACCESS**

REF : CEP-9M91-9919

Tailles : **S à 4XL**

Fabriqué en Chine

CEPOVETT
SAFETY



1801

EN ISO 20471



727

- 98% Polyester – 2% Fibre Antistatique
- Enduction PU, 225 g/m²
- Col montant
- Devant fermé par fermeture à glissière sous-patte
- 1 passant porte badge / dosimètre
- 1 poche poitrine intérieure droite fermée
- 2 poches basses avec rabat fermées
- Bandes réfléchissantes

à partir de
74⁹⁰ € HT



Ensemble de pluie **HYDRA**

REF : **COV-7HYDO** / **COV-7HYDY**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriqué en Chine

EN ISO 20471



EN 343



HYDY



HYDO



- 100% Polyester enduction PU
- **VESTE :**
 - Doublée maille polyester, coutures étanchées
 - Empiècements bleu marine
 - Bandes réfléchissantes
 - Rabat sur zipper central avec boutons pression
 - Serrage taille par cordon intérieur
 - Capuche tempête intégrable dans le col
- **PANTALON :**
 - Coutures étanchées, serrage taille élastique
 - 2 passe-mains
 - Empiècements marine aux bas du pantalon
 - Bandes réfléchissantes

à partir de
60⁹⁰ € HT

Veste de pluie **H440**

REF : **POR-H440**

Tailles : **XS à 5XL**

Fabriquée en Birmanie

PORTWEST



ORR



YER



- 100% polyester - Enduit PVC 200 g/m²
- 2 poches
- Capuche détachable
- Cordon réglable
- CEillets d'aération et dos ventilé

à partir de
26⁹⁰€ HT

Pantalon de pluie **H441**

REF : **POR-H441**

Tailles : **XS à 5XL**

Fabriquée en Birmanie

PORTWEST



ORR



YER



- 100% polyester
- Enduit PVC 200 g/m²
- Ceinture élastiquée
- Coutures double piqûre

à partir de
17⁹⁰€ HT

Pantalon de pluie **SEALTEX FR**

REF : **POR-FR43**

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriquée en Chine

PORTWEST



YER



ORR



- 100% Polyester, FR & Antistatique
- Enduit PU 260 g/m²
- Bandes ignifugées thermocollées
- Ceinture élastiquée

à partir de
76⁹⁰€ HT

Veste de pluie **SEALTEX FR**

REF : **POR-FR41**

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriquée en Chine

PORTWEST



YER



ORR



- 100% Polyester, FR & Antistatique, enduit PU 260 g/m²
- Bandes ignifugées thermocollées
- Fermeture centrale zip et pressions
- 2 poches pour un rangement sécurisé
- Poignets réglables par pressions

à partir de
114⁹⁰€ HT

Softshell 4494

REF : BLA-44942513

Tailles : XS à 4XL

Fabriquée en Birmanie

EN ISO 20471



- 92% polyester, 8% élasthanne 255 g/m²
- Softshell 3 couches
- Col haut
- Capuche amovible
- Fermeture éclair plastique
- Poches avec fermeture à glissière
- Extension au niveau du bas du dos
- Bas réglable par cordons de serrage
- Manches réglables avec velcro



8933

BLÅKLÄDER
WORKWEAR



9933



à partir de
152⁹⁰ € HT

Softshell PW3

REF : POR-PW375

Tailles : S à 4XL

Fabriquée au Bangladesh

EN ISO 20471



- 94% Polyester, 6% Elasthanne - 310 g/m²
- Finition déperlante 3 couches
- Poche téléphone
- Poignets élastiques
- Porte-badge amovible



BKO

PORTWEST



BKY



à partir de
55⁹⁰ € HT

Softshell SAFETY

REF : ENG-1158-237

Tailles : XS à 6XL

Fabriquée en Chine

EN ISO 20471



- 100% Polyester, 320 g/m²
- Hydrofuge et coupe-vent
- Tissu extensible
- Nombreuses poches
- Poches intérieures à fermeture velcro
- Finition élastique sur le bas
- Manches avec passe pousse



4720

FE ENGEL



3820



10165

à partir de
114⁹⁰ € HT

Softshell **WISEUR / CIBLE**

REF : selon les couleurs

Tailles : 2 à 7

Fabriquée au Bangladesh

EN ISO 20471



- 100% Polyester, 300 g/m²
- Softshell 3 couches
- Manches amovibles
- Capuche amovible
- Bas de manche ajustable
- Poche zippée poitrine
- 2 poches basses fermées
- Dos long



WISEUR
LMA-2227



CIBLE
LMA-2266



à partir de
72⁹⁰ € HT

Softshell **SIDEIA**

REF : COF-V296-0

Tailles : S à 4XL

Fabriquée en Chine

EN ISO 20471



- 100% Polyester, 300 g/m²
- Veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur
- Poches larges à l'avant avec fermeture à glissière
- Une poche poitrine avec fermeture zip
- Poignets ajustables avec patte velcro



02



03



à partir de
44⁹⁰ € HT

Softshell **PW3**

REF : POR-T402

Tailles : S à 4XL

Fabriquée au Bangladesh

EN ISO 20471



- 94% Polyester, 6%Elasthanne - 310 g/m²
- Finition déperlante 3 couches
- Poche téléphone
- Poignet élastique
- Ezee zip permet une fixation rapide et facile
- Bandes réfléchissantes segmentées



YBR



YNR



ONR



OBR



à partir de
71⁹⁰ € HT

Softshell **4491**

REF : **BLA-44912513**

Tailles : **XS à 4XL**

Fabriquée en Birmanie

EN ISO 20471



- 92% polyester, 8% élasthanne - 255 g/m²
- Softshell 3 couches
- Col haut
- Capuche amovible
- Fermeture éclair plastique
- Poches avec fermeture à glissière
- Extension au niveau du bas du dos
- Bas réglable par cordons de serrage
- Manches réglables avec velcro



5599

BLÅKLÄDER
WORKWEAR



3399



5389



20



500

à partir de
141⁹⁰ € HT

Softshell **TEIDE**

REF : **CEP-9D99-3068**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriquée à Madagascar

EN ISO 20471



- 100% FR polyester Membrane PU FR - 380 g/m²
- Softshell multirisques 3 couches
- Poche poitrine fermée
- Porte-badge amovible dans la poche
- Passants porte-dosimètre
- Bandes segmentées



727

CEPOVETT
SAFETY



1801



260

à partir de
171⁹⁰ € HT

Softshell **MULTI NORME MV72**

REF : **POR-MV72**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriquée au Bangladesh

EN ISO 20471



- 100% Polyester, membrane TPU - 350 g/m²
- Tissu imperméable traité anti-flamme
- Bandes réfléchissantes
- Antistatique
- 3 poches
- Poignets réglables par bandes auto-agrippantes



ONR

PORTWEST



YNR



12



200

à partir de
171⁹⁰ € HT



Blouson **RECIFE**

REF : **COF-V336-0**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriqué en Chine

EN ISO 20471



- 100% polyester enduit polyuréthane - 250g/m²
- Poche poitrine
- 2 bandes réfléchissantes horizontales
- 2 grandes poches dans le bas avec zip
- Capuche ajustable enroulée dans le col
- Dos du gilet plus long
- Ouverture centrale avec zip
- Poches intérieures
- Poignets ajustables avec velcro
- Rabat de protection au niveau du menton



00



01

COFRA
BORN TO WORK



  partir de
65⁹⁰ € HT

Blouson **VIENO / VIENA**

REF : **SIN-VIENO / SIN-VIENA**

Tailles : **S   3XL**

Fabriqué en Chine

EN ISO 20471



- 100% polyester, enduit PU
- 280 g/m²
- Deux poches plaquées avec rabat
- 1 poche téléphone
- 1 poche intérieure
- Col droit doublé polaire
- Manches amovibles avec poignet tricot
- Fermeture à gliss re sous rabat   pressions



SIN-VIENO



SIN-VIENA

SINGER
safety



  partir de
57⁹⁰ € HT

Blouson **PW3 HV**

REF : **POR-PW371**

Tailles : **S   5XL**

Fabriqué en Chine

EN ISO 20471



- 94% Polyester, 6%Elasthanne - 310 g/m²
- Doublure isolante Insulutex
- Bandes réfléchissantes segmentées
- Poche poitrine zippée
- Poignets  lastiques



YBR



OBR

PORTWEST



  partir de
81⁹⁰ € HT

Blouson **AIRPORT**

REF : **COV-7AIBY / COV-7AIBO**

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriqué en Chine

EN ISO 20471



EN 343



3M Scotchlite
Reflective Material

- 300D polyester enduit PU - 240 g/m²
- Coutures  tanch es
- Capuche fixe intégrée dans le col
- Cordon de serrage
- Col montant
- Fermeture Zip central à double curseur
- Poignets semi-élastiqués + scratch
- 2 poches basses
- 1 poche poitrine zippée



COV-7AIBY



COV-7AIBO



  partir de
65⁹⁰ à HT

Blouson **SIGNAL 2 EN 1**

REF : **COF-V023-0**

Tailles : **42   62**

Fabriqué en Chine

EN ISO 20471



3M Scotchlite
Reflective Material



- 100% polyester enduit polyuréthane - 200g/m²
- Capuche ajustable enroulée dans le col
- Dos du gilet plus long
- Doublure intérieure en polaire sur les épaules
- Manches en polaire amovibles avec zip
- Passant pour écouteur, poche intérieure avec zip
- Poche poitrine avec zip enduit



01



00



  partir de
64⁹⁰ à HT

Blouson **BIZFLAME**

REF : **POR-S773**

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriqué en Birmanie

EN ISO 20471



EN 343



- 98% polyester, 2% fibre de carbone
- Enduit PU 250 g/m²
- Antistatique
- Coutures thermosoudées
- Doublure coton Flamme Résistant
- 4 poches
- Poche téléphone



YER



ORR



  partir de
132⁹⁰ à HT

Parka matelassée **KETA**

REF : **COV-7KET**

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriquée en Chine



- 100% Polyester enduit PU -160 g/m²
- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans le col
- Col montant fermeture Zip central à double curseur
- Poignets coupe-vent en bord-côte
- 2 poches basses sous rabat
- 2 poches intérieures



Y



R



O



à partir de
35⁹⁰ € HT

Parka matelassée **PW3**

REF : **POR-PW369**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriquée en Chine



- 100% polyester enduit PU 190g/m²
- 5 poches
- Doublure Insulatex
- Capuche doublée amovible
- Manchette en tricot
- Poche intérieure zippée
- Fermetures zip sous les aisselles
- Porte-badge amovible



OBR



YBR



à partir de
111⁹⁰ € HT

Parka **4870**

REF : **BLA-48701987**

Tailles : **XS à 5XL**

Fabriquée en Birmanie



- 100% polyester, stretch, 150g/m²
- Col haut en molleton
- Capuche amovible et réglable avec doublure
- Coutures étanchées
- Poche pour badge identifiant refermable
- Poches poitrine
- Poches avant avec zipper doublées polaire
- Poches intérieures



5599



3389



3399



5389



à partir de
206⁹⁰ € HT

Parka **PROTECTION 4 EN 1**

REF : **COF-V024-0**

Tailles : **42 à 62**

Fabriquée en Chine



- 100% polyester enduit PU - 350 g/m²
- 4 poches larges à l'avant
- Bandes et inserts réfléchissants
- Capuche ajustable et détachable
- Ceinture ajustable avec coulisse
- Coutures soudées
- Fermeture à glissière sous double rabat
- Poche intérieure avec zip + poche pour téléphone
- Poignets ajustables



01

COFRA
BORN TO WORK



00



400

à partir de
128⁹⁰ € HT

Parka **KANATA**

REF : **COV-7KAN**

Tailles : **selon les couleurs**

Fabriquée en Chine



- 100% Polyester enduit PU
- Capuche 3 pans intégrée dans le col
- Zipper central avec double curseur sous rabat
- 1 poche extérieure poitrine + 2 poches intérieures
- VESTE INTÉRIEURE 2/1, manches amovibles, doublure polaire (corps) et polyester matelassé (manches)
- Poignets tricot



R

cover guard
SAFETY DESIGNER



Y



110



O

à partir de
77⁹⁰ € HT

Parka **MATRA 4 EN 1**

REF : **CEP-9P01**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriquée en Chine



- 100% Polyester enduit PU 195g/m²
- Capuche amovible par 3 pressions
- Poches basses
- Poche Napoléon gauche fermée
- Manches amovibles par fermeture à glissière
- Poche poitrine intérieure



727

CEPOVETT
SAFETY



727



260



1801

à partir de
111⁹⁰ € HT

Parka **SAFETY+**

REF : **ENG-1935-820-3820**

Tailles : **XS à 6XL**

Fabriquée en Lituanie

EN ISO 20471



- 75% Coton / 24% Polyester / 1% Fibre antistatique
- 300 g/m²
- Doublure matelassée ignifugée
- Coutures soudées
- Membrane hydrofuge
- Bandes réfléchissantes ignifugées



ENGEL



à partir de
300 € HT

Parka **MULTIRISQUES ACCESS**

REF : **CEP-9D97-9919**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriquée à Madagascar

EN ISO 20471



EN 343



- 98% polyester 2% fibre antistatique enduction PU
- 255 gr/m²
- Capuche amovible
- Devant fermé par fermeture à glissière
- Poches basses avec soufflet
- Poche intérieure plaquée
- Possibilité de combiner la parka avec le gilet 9M91



1801



727

CEPOVETT
SAFETY



à partir de
158 € HT

Parka **ST.PETERSBURG**

REF : **COF-V342-0**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriquée en Chine

EN ISO 20471



EN 343



3M Scotchlite®
Reflective Material

- 98% polyester, 2% carbone Enduit PU - 250 g/m²
- 2 poches avec patte et velcro
- 2 poches poitrine avec velcro
- Capuche ajustable et détachable
- Poche napoléon
- Poignets ajustables avec velcro



03



02

COFRA
BORN TO WORK



à partir de
183 € HT



Combinaison **ST30**

REF : **POR-ST30WHR**

Tailles : **S à 4XL**

Fabriquée en Chine

PORTWEST



Vendu par carton de 50 pièces

- Combinaison BizTex® SMS type 5/6
- Antistatique
- Zip à double curseur
- Rabat zip protège gorge
- Capuche, chevilles, poignets et taille élastiques

à partir de
4¹⁰ € HT
LA PIÈCE

Combinaison **ST40**

REF : **POR-ST40WHR**

Tailles : **S à 3XL**

Fabriquée en Chine

PORTWEST



Vendu par carton de 50 pièces

- Combinaison BizTex® Microporeux type 5/6 avec enduction en polyéthylène / Antistatique
- Double fermeture à glissière à rabat
- Capuche, chevilles, poignets et taille élastiques
- Capuche ergonomique

à partir de
5⁰⁰ € HT
LA PIÈCE

Combinaison **100PE02**

REF : **TEX-100PE02**

Tailles : **L à XXL**

Fabriquée en Bulgarie

STS MEDICAL GROUP



Vendu par carton de 25 pièces

- Combinaison en Copolymère de Polyéthylène Type 4-6
- Capuche élastiquée
- Fermeture Zip et rabat autocollant
- Elastique taille, chevilles et poignets

à partir de
10⁸⁰ € HT
LA PIÈCE

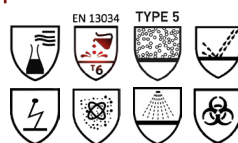
Combinaison **ST70**

REF : **POR-ST70YER**

Tailles : **M à 2XL**

Fabriquée en Chine

PORTWEST



Vendu par carton de 50 pièces

- Combinaison BizTex microporeuse type 3/4/5/6
- Coutures étanches
- Double rabat
- Poignets élastiqués avec boucle pour pouce
- Capuche ergonomique

à partir de
19³⁰ € HT
LA PIÈCE

Combinaison **ST60**

REF : **POR-ST60WHR**

Tailles : **M à 3XL**

Fabriquée en Chine

à partir de

7⁶⁰ € HT

LA PIÈCE

PORTWEST



Vendu par carton de 50 pièces

- Combinaison BizTex® Microporeuse Type 4/5/6 -Antistatique
- Coutures étanches
- Capuche, chevilles, poignets et taille élastiques
- Capuche ergonomique
- Zip à double curseur



Combinaison **ST36**

REF : **POR-ST36ORR**

Tailles : **M à 3XL**

Fabriquée en Chine

PORTWEST



Vendu par carton de 50 pièces

- Combinaison SMS VisTex type 5/6
- Antistatique
- Bande réfléchissante
- Poignets élastiques
- Capuche ergonomique
- Zip à double curseur

à partir de
7⁹⁰ € HT
LA PIÈCE

Kit **ABESTOS**

REF : **COV-45700**

Taille : **Unique**

Fabriquée en Chine

coverguard
SAFETY DESIGNER



Vendu à l'unité

Kit amiante niveau 1 comprend :

- 1 combinaison SMS+CPE
- 1 lunette-masque
- 1 masque FFP NR D avec soupape
- 1 paire de gant nitrile
- 1 bobine de film étirable
- 2 sacs de récupération avec marquage «AMIANTE»
- 1 paire de surbottes jetables en polyéthylène

à partir de
24⁹⁰ € HT
LE KIT

Kit **PHYTOSANITARY**

REF : **COV-45810**

Taille : **Unique**

Fabriquée en Chine

coverguard
SAFETY DESIGNER



Vendu à l'unité

Kit Phytosanitaire comprend :

- 1 combinaison 4M42
- 1 lunette-masque
- 1 demi masque à cartouches
- 2 filtres A2P3
- 1 paire de gants nitrile

à partir de
66⁹⁰ € HT
LE KIT

Blouse **WHITE SPP COAT**

REF : **COV-41115**

Tailles : **L à XXL**

Fabriquée en Chine

coverguard
SAFETY DESIGNER



Vendu par sachet de 50 pièces

- Blouse jetable blanche
- Fermeture centrale par 4 pressions
- Col classique
- 2 poches

à partir de
1⁹⁰ € HT
LA PIÈCE

Kit **VISITOR**

REF : **COV-41300**

Taille : **Unique**

Fabriquée en Chine

coverguard
SAFETY DESIGNER



Vendu par sachet de 100 pièces

Kit visiteur comprend :

- 1 blouse polyéthylène
- 1 masque papier blanc 1 pli
- 1 charlotte ronde blanche
- 1 paire de couvre-chaussures bleue

à partir de
108⁹⁰ € HT
LE SACHET

Tablier **MO56220**

REF : **COV-56220**

Taille : **Unique**

Fabriquée en Chine

coverguard
SAFETY DESIGNER



Vendu par sachet de 100 pièces

- Tablier blanc jetable en polyéthylène

à partir de
8⁹⁰ € HT
LE SACHET

Tablier **MO56200**

REF : **COV-56200**

Taille : **Unique**

Fabriqué en Chine



Vendu par carton de 25 pièces

- Tablier blanc en polyuréthane sur support PVC
- 120 * 90 cm

  partir de
12⁹⁰ € HT
LA PIÈCE

Charlotte **MO45610**

REF : **COV-45610**

Taille : **Unique**

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 100 pièces

- Charlotte ronde blanche en SPP
- Diamètre 53 cm

  partir de
6⁹⁰ € HT
LE SACHET

Couvre-barbe **BEARD COVER**

REF : **COV-45540**

Taille : **Unique**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 100 pièces

- Couvre barbe blanc en SPP

  partir de
7⁹⁰ € HT
LE SACHET

Couvre-chaussure **AUUCHA2**

REF : **SIN-AUUCHA2**

Taille : **Unique**

Fabriqué en Chine



Vendu par sachet de 50 pièces

- Surchaussure de propreté à usage unique en non-tissé polypropylène
- Semelle renforcée en polyéthylène, finition légèrement gaufr e
- Serrage élastique pour la fixation et le maintien

  partir de
7⁹⁰ € HT
LE SACHET

Manchette **MO45331**

REF : **COV-45331**

Taille : **Unique**

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 100 pièces

- Manchette bleue en polyéthylène
- Longueur 40 cm

  partir de
3⁹⁰ € HT
LE SACHET

Manchette **MO45345**

REF : **COV-45345**

Taille : **Unique**

Fabriquée en Chine



Vendu par sachet de 100 pièces

- Manchette blanche en SPP + film microporeux
- Longueur 50 cm

  partir de
34⁹⁰ € HT
LE SACHET

Protection des PIEDS

Choisir la PROTECTION ADAPTÉE

Il faut déterminer :

Les risques que vous encourez :

- écrasement
- perforation
- glissade
- chute
- froid
- ...

Les contraintes liées à votre poste, votre environnement et vos conditions de travail :

- déplacements rapides
- travail sur échelle
- sol glissant
- froid
- chaleur
- présence au sol d'objets coupants
- ...

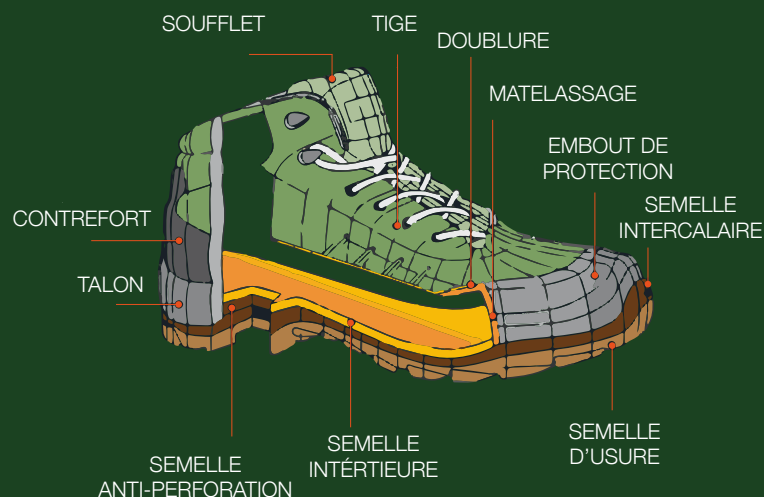
Vos besoins en terme de confort et d'ergonomie :

- poids
- souplesse
- absorption de la sudation

Vos contraintes physiques :

- antécédents médicaux
- sudation importante
- ...

COMPOSITION D'UNE CHAUSSURE



Quels sont les RISQUES ENCOURUS ?

Il peut s'agir de risques :

- **Mécaniques** : choc, écrasement, perforation, coupure, piqure ...
- **Chimiques** : contact avec des produits corrosifs, toxiques, ou irritants
- **Thermiques** : froid, chaleur, feu, projection de métal fondu...
- **Electriques** : contact électrique, décharge électrostatique
- **Biologiques** : allergies, irritations ...
- **Dus aux rayonnements** : ultraviolets
- **Liés au déplacement de l'utilisateur** : glissade, chute, faux mouvements

Les différentes MATIÈRES et leurs AVANTAGES

Des chaussures hautes ou brodequins : maintien de la cheville, protection de la malléole, imperméabilité maximale

Des chaussures basses : plus grande liberté de mouvement de la cheville, meilleure respirabilité du haut du pied

Des embouts de protection :

- En acier : larges, confort accru
- En aluminium : légers, larges
- En composite : ultra légers, amagnétiques, isolation thermique

Des semelles antiperforation :

- En acier : efficacité accrue contre les perforations (protection sur env. 85% de la semelle).
- En textile : légèreté, flexibilité, inaltérabilité, protection sur toute la surface de la semelle, amagnétiques, isolation thermique.

Des semelles extérieures d'usure :

- En PU/TPU : très souples, flexibles confortables, haute adhérence
- En PU/PU ou PU 2D (double densité) : souples, confortables, isolantes, légères.
- En PU mono densité : bonne adhérence, bonne résistance, résistance aux huiles.
- En caoutchouc : souples, flexibles.
- En caoutchouc/nitrile : haute adhérence, résistance à la chaleur et au froid, résistance aux huiles.

Des doublures intérieures :

- En Cambrelle : confort, hygiène, gardent le pied au sec, résistantes à l'abrasion.
- En Thinsulate : excellente isolation thermique (froid et chaud).
- En Wintherm : excellente isolation thermique (conserve la chaleur), respirantes.

Des talons décrochés : permettent de caler le pied sur les barreaux d'échelle et ainsi d'éviter les chutes.

LES NORMES CHAUSSURES

Afin de faciliter la lecture, des marquages ont été créés :

| Marquage | Exigences fondamentales | Exigences additionnelles |
|----------|-------------------------|--|
| SB | Classe 1 | |
| S1 | Classe 1 | Arrière fermé Propriétés antistatiques (A) Capacité d'absorption d'énergie du talon (E) Résistance aux hydrocarbures (FO) |
| S2 | Classe 1 | Comme S1 + Pénétration et absorption d'eau (WRU) |
| S3 | Classe 1 | Comme S2 + Résistance à la perforation (P) + Semelles à crampons |

Exigences relatives à la résistance au glissement

Les chaussures de sécurité doivent satisfaire à l'une des exigences décrites dans le tableau ci-dessous. Les valeurs indiquées correspondent au coefficient dynamique minimum exigé par la norme EN ISO 20345:2011.

| Surface | Sol Céramique | Sol Acier |
|---------------------|---------------|-----------|
| Symbole de marquage | SRA | SRB |
| | SRC | |

En l'absence de marquages additionnels, les risques ci-dessus ne sont pas couverts.

EN ISO 20345:2011

Le marquage **EN ISO 20345:2011** apposé sur les produits garantit en terme de confort et de solidité un niveau de qualité défini par une norme européenne harmonisée ainsi que la présence d'un embout de protection des orteils offrant une protection contre les chocs, équivalente à 200J et les risques d'écrasement sous une charge de 1500dAN. Des exigences additionnelles peuvent être nécessaires suivant les risques susceptibles de se produire sur le lieu de travail. Pour connaître le degré de protection des chaussures, reportez-vous au tableau ci-dessous :

| Marquage | Tests réalisés sur | Exigences additionnelles |
|----------|--------------------|--|
| A | Chaussure entière | Chaussures antistatiques |
| AN | | Protection des malléoles |
| C | | Chaussures conductrices |
| CI | | Isolation du semelage contre le froid |
| CR | | Résistance à la coupure |
| E | | Capacité d'absorption d'énergie du talon |
| HI | | Isolation du semelage contre la chaleur |
| M | | Protection du métatarse |
| P | | Résistance à la perforation |
| WR | | Résistance à l'eau |
| WRU | Tige | Pénétration et absorption d'eau |
| FO | Semelle extérieure | Résistance aux hydrocarbures |
| HRO | | Résistance à la chaleur de la semelle (par contact direct) |

8 CONSEILS *pour partir du* BON PIED *(et entretenir vos chaussures)*

Ne vous servez pas de vos chaussures comme d'un outil !
Elles servent uniquement à vous protéger.



n° 1

Tapez et brossez vos chaussures après chaque utilisation
pour enlever terre et poussière.

Nettoyez régulièrement vos chaussures :

À l'éponge si elles sont en tissu



Au cirage si elles sont en cuir ou en nubuck



n° 2

N'oubliez pas d'entretenir aussi l'intérieur à l'aide d'un
spray déodorant pour éviter toute odeur de transpiration.



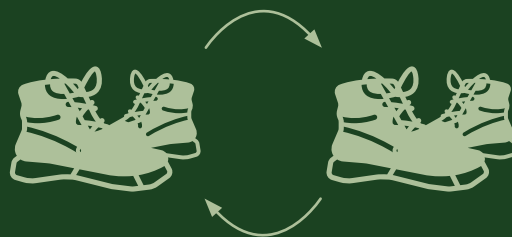
n° 3

Utilisez des chaussettes de travail adaptées à la transpiration



n° 4

Alternez chaque jour entre deux paires de chaussures



n° 5

Autant que possible, laissez vos chaussures aérer à l'air libre



n° 6

Utilisez un chausse-pied pour éviter de déformer votre chaussure



n° 7

Ne laissez pas vos chaussures mouillées !
Faites-les sécher en les remplissant de papier journal.



n° 8

U-POWER



Chaussure LIFT

REF : UPO-RL10013

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Tunisie



à partir de
101⁹⁰ € HT



- Cuir nubuck naturel souple et hydrofuge
- Semelle PU expansé et Infinergy de BASF
- Embout aluminium Airtoe

U-POWER



Chaussure CARBON

REF : UPO-RL20013

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Tunisie



à partir de
98⁹⁰ € HT



- Cuir nubuck naturel souple et hydrofuge
- Semelle PU expansé et Infinergy de BASF
- Embout aluminium Airtoe

S.24
Concepteur et fabricant français



Chaussure LUNAR

REF : S24-6152

Pointures : 36 à 47

Fabriquée au Cambodge



à partir de
117⁹⁰ € HT



- Tige tricotée Polyester/Elasthane
- Semelle Caoutchouc / Nitrile
- Embout fibre de verre / fibre de carbone

COFRA
BORN TO WORK



Chaussure CROSSOVER YELLOW

REF : COF-30510-000

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Albanie



à partir de
88⁹⁰ € HT



- Tige en cuir et tissu respirant et résistant
- Semelle PU/TPU injecté
- Embout fibre de verre

Chaussure FLEXING

REF : COF-31510-003

Pointures : 36 à 48

Fabriquée en Albanie



Tige tissu respirant
Semelle EVA antistatique
Embout fibre de verre

à partir de
75⁹⁰ € HT



COFRA
BORN TO WORK

ULTRA LÉGÈRE



Gaston MILLE®



Chaussure CASSIOPEE

REF : GAS-CAHE3

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en France



- Tige textile respirant micro-injecté
- Semelle PU/TPU injecté
- Embout Aluminium

à partir de
80⁹⁰ € HT

Gaston MILLE®



Chaussure PLUTON

REF : GAS-PLBE3

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en France



- Tige textile respirant micro-injecté
- Semelle PU/TPU injecté
- Embout Aluminium

à partir de
76⁹⁰ € HT

COFRA®
BORN TO WORK



Chaussure BRADDOCK

REF : COF-78620-000

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Albanie



- Tige en nubuck hydrofuge
- Semelle PU/TPU injecté
- Embout Aluminium

à partir de
66⁹⁰ € HT

COFRA®
BORN TO WORK



Chaussure READY

REF : COF-78870-001

Pointures : 39 à 47

Fabriquée en Albanie



- Tige en nubuck hydrofuge
- Semelle PU/TPU injecté antistatique
- Embout Aluminium

à partir de
68⁹⁰ € HT

SAFETY JOGGER
INDUSTRIAL



Chaussure ABSOLUTE

REF : COR-ABSOLUTE

Pointures : 36 à 47

Fabriquée en Chine



- Tige mesh
- Semelle EVA/Caoutchouc
- Embout en nano carbone

à partir de
87⁹⁰ € HT

SAFETY JOGGER
INDUSTRIAL



Chaussure LIGERO

REF : COR-LIGERO

Pointures : 36 à 47

Fabriquée en Chine



- Tige mesh
- Semelle EVA/Caoutchouc
- Embout en nano carbone

à partir de
80⁹⁰ € HT

REF : COF-30620-002

Pointures : 36 à 48

Tige en Tissu réfléchissant et respirant
Semelle PU/TPU injecté antistatique
Embout fibre de verre

Fabriquée en Albanie

à partir de
73⁹⁰ € HT

Chaussure AIRBOARD REFLEX



La voûte plantaire est différente selon les personnes.

3 inserts en gel avec différentes densités situées aux points d'appui métatarsiens et du talon, ils s'adaptent à la forme de la voûte plantaire, en absorbant les différents pourcentages de charge appliquée.





Chaussure **I-ROBOX**

REF : **BAS-B1210**

Pointures : **35 à 48**

Fabriquée en Albanie



- Tige en cuir Nabutek hydrofuge
- Semelle AirTech / TPU-Skin
- Embout non métallique

à partir de
72⁹⁰ € HT



Chaussure **I-ROBOX TOP**

REF : **BAS-B1211**

Pointures : **35 à 48**

Fabriquée en Albanie



- Tige en cuir Nabutek hydrofuge
- Semelle AirTech / TPU-Skin
- Embout non métallique

à partir de
77⁹⁰ € HT

Chaussure **SATURN**

REF : **COF-31511-000**

Pointures : **39 à 48**

Fabriquée en Albanie



ULTRA LÉGÈRE



Tige tissu Techshell
Semelle EVA
Embout en fibre de verre

à partir de
74⁹⁰ € HT



Chaussure **ZEPHIR**

REF : **S24-5122**

Pointures : **36 à 47**

Fabriquée en Chine



- Tige en cuir croûte velours / toile
- Semelle Caoutchouc / Nitrile
- Embout composite STC +

à partir de
63⁹⁰ € HT



Chaussure **LEVANT**

REF : **S24-5222**

Pointures : **36 à 47**

Fabriquée en Chine



- Tige en cuir croûte velours / toile
- Semelle Caoutchouc / Nitrile
- Embout composite STC +

à partir de
68⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **RUSHING**

REF : COF-18550-001

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Albanie



- Tige en Techshell avec surembout en TPU
- Semelle PU/TPU
- Embout Aluminium

à partir de
77⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **GRUMMAN**

REF : COF-18530-000

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Albanie



- Tige en Techshell avec surembout en TPU
- Semelle PU/TPU
- Embout Aluminium

à partir de
71⁹⁰ € HT

Base
feel the comfort

Chaussure **SELFIE**

REF : BAS-B0240

Pointures : 36 à 48

Fabriquée en Albanie



Tige en cuir fleur
Semelle Airtech TPU Skin
Embout Aluminium

à partir de
90⁹⁰ € HT

Chaussure **OAK**

REF : BAS-B0241

Pointures : 36 à 48

Fabriquée en Albanie



Tige en cuir fleur
Semelle Airtech TPU Skin
Embout Aluminium

à partir de
96⁹⁰ € HT



REF : COF-78802-000

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Albanie

Tige tissu Techshell
Semelle Polyuréthane
TPU antistatique
Embout Aluminium

S3

SRC

à partir de

56⁹⁰ € HT

Chaussure
YOUTH

**TISSU INNOVANT
TRÈS TENACE**

Chaussure
MONTI

REF : COF-78950-000

Pointures : 36 à 48

Fabriquée en Albanie

Tige tissu Techshell
Semelle Polyuréthane / TPU antistatique
Embout Aluminium

S3

SRC

à partir de

63⁹⁰ € HT



COFRA®
BORN TO WORK



Chaussure **RAFTING TOP**

REF : **BAS-B0610**

Pointures : **39 à 47**

Fabriquée en Albanie



à partir de
82⁹⁰ € HT

- Tige en cuir fleur hydrofuge
- Semelle AirTech + / Tpu-Skin
- Embout non métallique



Chaussure **RAFTING**

REF : **BAS-B0609**

Pointures : **39 à 47**

Fabriquée en Albanie



à partir de
78⁹⁰ € HT

- Tige en cuir fleur hydrofuge
- Semelle AirTech+ / Tpu-Skin
- Embout non métallique



Chaussure **CHUCK**

REF : **COF-79441-000**

Pointures : **35 à 48**

Fabriquée en Albanie



à partir de
68⁹⁰ € HT

- Tige tissu Techshell hydrofuge
- Semelle Polyuréthane / TPU antistatique
- Embout en Aluminium



Chaussure **SHADOW**

REF : **S24-6182**

Pointures : **36 à 47**

Fabriquée au Cambodge



à partir de
112⁹⁰ € HT

- Tige mesh polyester
- Semelle Caoutchouc / Nitrile
- Embout carbone / fibres de verre



Chaussure **SPACE**

REF : **LEM-SPACS1PNR**

Pointures : **36 à 48**

Fabriquée en Inde



à partir de
52⁹⁰ € HT

- Tige en croûte de cuir / Textile résistant à l'abrasion
- Semelle STREET PU2D antistatique
- Embout Acier



Chaussure **SUN**

REF : **LEM-SUNES1PNR**

Pointures : **36 à 48**

Fabriquée en Inde



à partir de
61⁹⁰ € HT

- Tige en croûte de cuir / Textile résistant à l'abrasion
- Semelle STREET PU2D antistatique
- Embout Acier

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure LUNA

REF : COF-79441-002

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Albanie



- Tige en TEXPET, tissu écologique 100% PET
- Semelle Polyuréthane / TPU antistatique
- Embout Aluminium

à partir de
62⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure RECONVERTED

REF : COF-73082-002

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Albanie



- Tige en TEXPET, tissu écologique 100% PET
- Semelle Polyuréthane / TPU antistatique
- Embout Aluminium

à partir de
74⁹⁰ € HT

SAFETY JOGGER
INDUSTRIAL

REF : COR-MORRIS

Pointures : 36 à 47

Fabriquée en Chine



à partir de
80⁹⁰ € HT

Chaussure MORRIS S1 P

MOINS DE DÉCHETS. PLUS DE SÉCURITÉ.



10 à 12

bouteilles en plastique
pour une paire de chaussures



Embout
nano carbone

Lacets
100% en plastique
recyclé

Doublure
maille avec fil fabriqué
à partir de matériaux
recyclés

Renforts
100% matière
recyclée

Tige
tricot avec fil composé à
90% de plastique recyclé

Semelle
composée de mousse PU
recyclée



ADAPTÉE AU TRAVAIL STATIQUE

Chaussure POINT CARPET

Jambes fatiguées ou lourdes ?

Upower a mis au point une chaussure de sécurité adaptée à ceux qui sont appelés à travailler pendant longtemps dans une position debout, sans pouvoir s'asseoir ou changer de position.

REF : UPO-RC20036

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Tunisie



Tige Fibre textile en nylon et cuir croûte velours
Semelle PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique
Embout AirToe Aluminium



U^{Power}



75



92

à partir de
88⁹⁰ € HT

SAFETY
JOGGER
INDUSTRIAL

Chaussure CADOR S3 LOW TLS

REF : COR-CADORS3TLS-BLK

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Chine



42



- Tige en nubuck synthétique
- Semelle en PU/PU
- Embout acier

à partir de
69⁹⁰ € HT

SAFETY
JOGGER
INDUSTRIAL

Chaussure CADOR S3 MID TLS

REF : COR-CADORS3MTL-BLK

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Chine



42



- Tige en nubuck synthétique
- Semelle en PU/PU
- Embout acier

à partir de
71⁹⁰ € HT



Chaussure **TARMAC**

REF : **FOX-0690038**

Pointures : **39 à 48**

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir Lisse / Renfort TPU au talon
- Semelle PU / RUBBER
- Embout composite

à partir de
61⁹⁰ € HT



Chaussure **BITUME**

REF : **FOX-0690037**

Pointures : **39 à 48**

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir Lisse / Renfort TPU au talon
- Semelle PU / RUBBER
- Embout composite

à partir de
59⁹⁰ € HT



Chaussure **BENCH**

REF : **COF-TN030-000**

Pointures : **36 à 48**

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir / Hydrofuge
- Semelle Polyuréthane antistatique
- Embout FIBERGLASS CAP

à partir de
45⁹⁰ € HT



Chaussure **ASCENT**

REF : **COF-TN210-000**

Pointures : **36 à 48**

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir / Hydrofuge
- Semelle Polyuréthane antistatique
- Embout FIBERGLASS CAP

à partir de
47⁹⁰ € HT



Chaussure **X330**

REF : **COR-X330**

Pointures : **36 à 50**

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir pleine fleur gras imperméable
- Semelle Caoutchouc / PU
- Embout Composite

à partir de
73⁹⁰ € HT



Chaussure **X430**

REF : **COR-X430**

Pointures : **36 à 50**

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir pleine fleur gras imperméable
- Semelle Caoutchouc / PU
- Embout Composite

à partir de
77⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **ROSTOCK**

REF : COF-12950-000

Pointures : 40 à 47

Fabriquée en Albanie



- Tige en Cuir hydrofuge
- Semelle Polyuréthane / TPU antistatique
- Embout non-métallique TOP RETURN

à partir de
54⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **BRNO**

REF : COF-12921-000

Pointures : 39 à 47

Fabriquée en Albanie



- Tige en Cuir hydrofuge
- Semelle Polyuréthane / TPU antistatique
- Embout non-métallique TOP RETURN

à partir de
58⁹⁰ € HT

Gaston **MILLE**

Chaussure **CIGALE**

REF : GAS-GCGL3

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Inde



- Tige en Cuir Nubuck hydrofuge et oléofuge
- Semelle PU / PU
- Embout Composite / Fibre de verre

à partir de
62⁹⁰ € HT

Gaston **MILLE**

Chaussure **MONSTER**

REF : GAS-GMNS3

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Inde



- Tige en Cuir Nubuck hydrofuge et oléofuge
- Semelle PU / PU
- Embout Composite / Fibre de verre

à partir de
64⁹⁰ € HT

SAFETY JOGGER
INDUSTRIAL

Chaussure **WORKER**

REF : COR-WORKER

Pointures : 38 à 47

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir gras pleine fleur
- Semelle PU / PU
- Embout Acier

à partir de
55⁹⁰ € HT

U-POWER

Chaussure **KATMAI**

REF : UPO-BC10483

Pointures : 38 à 47

Fabriquée en Tunisie



- Tige en Cuir grainé hydrofuge
- Semelle PU
- Embout Acier

à partir de
57⁹⁰ € HT



Chaussure **BE-STRONG**

REF : **BAS-B0887**

Pointures : **39 à 48**

Fabriquée en Albanie



à partir de
80⁹⁰ € HT



- Tige en Cuir fleur hydrofuge
- Semelle en PU / Caoutchouc
- Embout non métallique



Chaussure **BE-STRONG TOP**

REF : **BAS-B0888**

Pointures : **39 à 48**

Fabriquée en Albanie



à partir de
85⁹⁰ € HT



- Tige en Cuir fleur hydrofuge
- Semelle en PU / Caoutchouc
- Embout non métallique

Chaussure **JUMARING**

REF : **COF-22330-000**

Pointures : **39 à 48**

Fabriquée en Albanie



- Tige en Nubuck / Hydrofuge
- Semelle Polyuréthane / antistatique
- Embout en acier

à partir de

67⁹⁰ € HT



CONÇU POUR MILIEUX HUMIDES

Chaussure **SUMMIT**

REF : **COF-22070-001**

Pointures : **39 à 48**

Fabriquée en Albanie



- Tige en Nubuck / Hydrofuge
- Semelle en Polyuréthane / antistatique
- Embout en acier

à partir de

71⁹⁰ € HT



COFRA®
BORN TO WORK

Chaussure **RAP BLACK**

REF : COF-20551-000

Pointures : 36 à 50

Fabriquée en Albanie



- Tige en Cuir fleur hydrofuge
- Semelle anti-perforation non métallique
- Embout non-métallique TOP RETURN

à partir de
76⁹⁰ € HT

COFRA®
BORN TO WORK

Chaussure **FUNK BLACK**

REF : COF-20601-000

Pointures : 36 à 50

Fabriquée en Albanie



- Tige en Cuir fleur hydrofuge
- Semelle anti-perforation non-métallique
- Embout non-métallique TOP RETURN

à partir de
81⁹⁰ € HT

LEMAITRE

Chaussure **DARWIN**

REF : LEM-DARWS30BN

Pointures : 35 à 50

Fabriquée en Inde



- Tige en cuir hydrofuge
- Semelle en PU2D antistatique
- Embout Polycarbonate

à partir de
71⁹⁰ € HT

LEMAITRE

Chaussure **DAYTONA**

REF : LEM-DAYTS30BN

Pointures : 35 à 50

Fabriquée en Inde



- Tige en cuir hydrofuge
- Semelle en PU2D antistatique
- Embout Polycarbonate

à partir de
70⁹⁰ € HT

COFRA®
BORN TO WORK

Chaussure **PIRANO**

REF : COF-36641-001

Pointures : 40 à 48

Fabriquée en Albanie



- Tige en nubuck Pull-up hydrofuge et tissu respirant
- Semelle PU/TPU
- Embout en fibre de verre

à partir de
61⁹⁰ € HT

COFRA®
BORN TO WORK

Chaussure **BASILEA**

REF : COF-36580-000

Pointures : 40 à 48

Fabriquée en Albanie



- Tige en nubuck Pull-up hydrofuge et tissu respirant
- Semelle PU/TPU
- Embout en fibre de verre

à partir de
65⁹⁰ € HT

à partir de
70⁹⁰ € HT



Gaston MILLE®



Chaussure **HOT PEPPER**

REF : **GAS-GPHG3**

Pointures : **37 à 48**

Fabriquée en France

Tige en Cuir lisse pleine fleur
Semelle en PU2D
Embout Fibre de verre



Gaston MILLE®

Chaussure **PEPPER**

REF : **GAS-GPAG3**

Pointures : **37 à 48**

Fabriquée en France



- Tige en cuir lisse pleine fleur
- Semelle en PU2D
- Embout Fibre de verre

à partir de
67⁹⁰ € HT

COFRA®
BORN TO WORK

Chaussure **GIUFFRE**

REF : **COF-20640-000**

Pointures : **39 à 48**

Fabriquée en Albanie



- Tige en Cuir fleur / hydrofuge
- Semelle Polyuréthane / TPU antistatique
- Embout non-métallique

à partir de
84⁹⁰ € HT

COFRA®
BORN TO WORK

Chaussure **LAND BIS**

REF : **COF-25510-000**

Pointures : **36 à 48**

Fabriquée en Albanie



- Tige en Nubuck Pull-up / hydrofuge
- Semelle Polyuréthane / TPU antistatique
- Embout en acier inoxydable

à partir de
63⁹⁰ € HT

COFRA®
BORN TO WORK

Chaussure **TEX BIS**

REF : **COF-25520-000**

Pointures : **36 à 47**

Fabriquée en Albanie



- Tige en Nubuck Pull-up / hydrofuge
- Semelle Polyuréthane / TPU antistatique
- Embout en acier inoxydable

à partir de
54⁹⁰ € HT



Chaussure **CLIMBER**

REF : COR-CLIMBER

Pointures : 37 à 47

Fabriquée en Chine



- Tige en Daim
- Semelle en PU/PU
- Embout en composite

à partir de
45⁹⁰ € HT



Chaussure **JUMPER**

REF : COR-JUMPER

Pointures : 36 à 47

Fabriquée en Chine



- Tige en Daim
- Semelle en PU/PU
- Embout en composite

à partir de
44⁹⁰ € HT



Chaussure **X1110**

REF : COR-X1110

Pointures : 38 à 47

Fabriquée en Chine



- Tige cuir pleine fleur Nappa
- Semelle en PU/PU
- Embout en composite

à partir de
40⁹⁰ € HT



Chaussure **X1100N**

REF : COR-X1100N

Pointures : 37 à 47

Fabriquée en Chine



- Tige cuir pleine fleur Nappa
- Semelle en PU/PU
- Embout en composite

à partir de
41⁹⁰ € HT

Chaussure **FRIBURG INTER-MET**

REF : COF-17770-000

Pointures : 40 à 47

Fabriquée en Albanie



Tige en cuir hydrofuge
Semelle gomme nitrile
Embout non métallique

à partir de
98⁹⁰ € HT

PROTECTION MÉTATARSIENNE



100 J



COFRA
BORN TO WORK



Chaussure **PEGASO BTP**

REF : LEM-PEGBS30BFSN

Pointures : 35 à 49

Fabriquée en France



- Tige en Croûte de cuir huilée hydrofuge
- Semelle Polyuréthane
- Embout HDPC en fibre composite

à partir de
77⁹⁰ € HT



Chaussure **XPER TP**

REF : S24- 5802

Pointures : 36 à 48

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir Nubuck pull-up
- Semelle en Polyuréthane
- Embout en composite STC

à partir de
94⁹⁰ € HT

Chaussure **GREENLAND UK**

REF : UPO-RR10364

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Tunisie



- Tige cuir pull-up hydrofuge
- Semelle PU compact anti-abrasion
- Embout AirToe Composite



à partir de
69⁹⁰ € HT

Chaussure **QUEBEC UK**

REF : UPO-RR20364

Pointures : 35 à 47

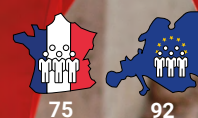
Fabriquée en Tunisie



- Tige cuir pull-up hydrofuge avec sur-embout renforcé
- Semelle PU compact anti-abrasion
- Embout AirToe Composite



à partir de
62⁹⁰ € HT



COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **NEW SUEZ**

REF : COF- FW210-000

Pointures : 36 à 48

Fabriquée en Chine



- Tige en croûte de velours
- Semelle en Polyuréthane antistatique
- Embout en fibre de verre

à partir de
45⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **NEW EGEO**

REF : COF-FW200-000

Pointures : 36 à 48

Fabriquée en Chine



- Tige en croûte de velours
- Semelle en Polyuréthane antistatique
- Embout en fibre de verre

à partir de
48⁹⁰ € HT

**SAFETY
JOGGER**
INDUSTRIAL

Chaussure **BESTBOY2**

REF : COR-BESTBOY2

Pointures : 36 à 47

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir pleine fleur Barton
- Semelle en PU / PU
- Embout en acier

à partir de
31⁹⁰ € HT

**SAFETY
JOGGER**
INDUSTRIAL

Chaussure **BESTRUN2**

REF : COR-BESTRUN2

Pointures : 36 à 47

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir pleine fleur barton
- Semelle en PU/PU
- Embout en acier

à partir de
31⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **ANTARES**

REF : COF-TA010-000

Pointures : 36 à 48

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir imprimé hydrofuge
- Semelle en Polyuréthane antistatique
- Embout en acier inoxydable

à partir de
37⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **MERCURIO UK**

REF : COF-TAO30-000

Pointures : 38 à 48

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir imprimé hydrofuge
- Semelle en Polyuréthane antistatique
- Embout en acier inoxydable

à partir de
38⁹⁰ € HT



Chaussure **NACRITE BASSE**

REF : **COV-9NACL100**

Pointures : **35 à 48**

Fabriquée en Chine



- Tige cuir
- Semelle PU/PU
- Embout acier

à partir de
22⁹⁰ € HT



Chaussure **YUKON**

REF : **COR-YUKON**

Pointures : **35 à 48**

Fabriquée en Chine



- Tige en Textile
- Semelle en PU/PU
- Embout en acier

à partir de
29⁹⁰ € HT

Chaussure **NACRITE HAUTE**

SÉCURITÉ À BAS PRIX

REF : **COV-9NAC0100**

Pointures : **35 à 48**

Fabriquée en Chine

Tige cuir
Semelle PU/PU
Embout acier



1ER PRIX



à partir de
22⁹⁰ € HT



110



COFRA
BORN TO WORK

Chaussure WELDER BIS UK

REF : COF-26640-000

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Albanie



- Tige en Cuir imprimé hydrofuge
- Semelle en PU/ Gomme nitrile
- Embout non métallique TOP RETURN

à partir de
63⁹⁰ € HT

FOXTER

Chaussure ARIZONA

REF : FOX-0690039

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir lisse
- Semelle en PU/PU
- Embout en composite

à partir de
48⁹⁰ € HT

Gaston MILLE

Chaussure ATNA TOP

REF : GAS-ATHH3

Pointures : 39 à 47

Fabriquée en France



- Tige en cuir pleine fleur ignifuge
- Semelle PU / Nitrile
- Embout Fibre de verre

à partir de
98⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure MARTE UK

REF : COF-TA090-000

Pointures : 39 à 47

Fabriquée en Albanie



- Tige en Cuir imprimé hydrofuge
- Semelle en Polyuréthane antistatique
- Embout en acier

à partir de
41⁹⁰ € HT

U-^{Power}

Chaussure CROCODILE

REF : UPO-BC10423

Pointures : 38 à 48

Fabriquée en Tunisie



- Tige cuir fleur grainé, hydrofuge
- Semelle PU compact anti-abrasion
- Embout Acier

à partir de
41⁹⁰ € HT

S.24
Concepteur et fabricant français

Chaussure HERO

REF : S24-5792

Pointures : 36 à 47

Fabriquée en Chine



- Tige en cuir pleine fleur avec protège métatarses normé M
- Semelle Caoutchouc/Nitrile
- Embout composite

à partir de
102⁹⁰ € HT

SPÉCIALE ENROBÉ

Chaussure TARMIL

REF : GAS-RNNG3

Pointures : 39 à 47

Fabriquée en France

O
MÉTAL

FO

WRU

HRO

HI

Tige en cuir pleine fleur lisse
Semelle PU Caoutchouc nitrile injecté
Embout Fibre de verre

à partir de

86⁹⁰ € HT

Gaston MILLE®



COFRA®
BORN TO WORK

Chaussure ASPHALT

REF : COF-26930-000

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Albanie



S2 SRA HRO HI P

- Tige en cuir imprimé hydrofuge
- Semelle en PU / Gomme nitrile
- Embout non métallique TOP RETURN

à partir de

64⁹⁰ € HT

LEMAITRE

Chaussure SIROCCO ROAD

REF : LEM-SROASBPNR

Pointures : 39 à 47

Fabriquée en France



SRA HRO HI CI FO WRU

- Tige en Cuir pleine fleur hydrofuge
- Semelle en PU / Caoutchouc nitrile
- Embout en polycarbonate

à partir de

94⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **SPOOL**

REF : COF-18551-000

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Albanie



à partir de
102⁹⁰ € HT

- Tige en Techshell avec surembout en TPU
- Semelle PU/TPU
- Embout Aluminium

Gaston // **MILLE**

Chaussure **ANTICUT**

REF : GAS-GPGC3

Pointures : 39 à 47

Fabriquée en France



à partir de
95⁹⁰ € HT

- Tige en Cuir pleine fleur, résistante à la coupure
- Semelle PU / Nitrile
- Embout Fibre de verre

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **DRIBBLE**

REF : COF-35181-000

Pointures : 40 à 47

Fabriquée en Albanie



à partir de
70⁹⁰ € HT

- Tige en Techshell avec surembout en TPU
- Semelle polyuréthane bi-densité
- Embout aluminium

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **DRUMSTEP**

REF : COF-20770-000

Pointures : 36 à 50

Fabriquée en Albanie



à partir de
75⁹⁰ € HT

- Tige tissu TECHSHELL
- Semelle PU / TPU
- Embout non-métallique TOP RETURN

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **POWER**

REF : COF-21501-000

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Albanie



à partir de
128⁹⁰ € HT

- Tige en cuir hydrofuge avec protection anti-coupure
- Semelle en gomme de Nitrile
- Embout acier

SAFETY JOGGER
INDUSTRIAL

Chaussure **ARAS**

REF : COR-ARAS

Pointures : 38 à 48

Fabriquée en Chine



à partir de
57⁹⁰ € HT

- Tige en cuir pleine fleur Nappa
- Semelle en PU/PU
- Embout en composite



Chaussure **NORDIC**

REF : **COR-NORDIC**

Pointures : **38 à 47**

Fabriquée en Chine



à partir de

80⁹⁰ € HT

- Tige en Cuir Nappa
- Semelle en PU / TPU
- Embout en composite



Chaussure **SKIBUS**

REF : **COF-22360-000**

Pointures : **40 à 47**

Fabriquée en Albanie



à partir de

109⁹⁰ € HT

- Tige en Nubuck / Hydrofuge / Nylon Cordura
- Semelle anti-perforation non-métallique
- Embout en Acier inoxydable



Chaussure **TACTIC**

REF : **COR-TACTIC**

Pointures : **36 à 47**

Fabriquée en Chine



à partir de

53⁹⁰ € HT

- Tige avec empiècement cuir
- Fermeture ZIP sur le côté
- **Sans embout sécurisé**



Chaussure **MASTER**

REF : **GAS-MTAA3**

Pointures : **39 à 48**

Fabriquée en France



à partir de

93⁹⁰ € HT

- Tige en cuir lisse pleine fleur
- Semelle PU / PU
- Embout Fibre de verre



Chaussure **CALGARY UK**

REF : **UPO-RR70374**

Pointures : **38 à 47**

Fabriquée en Tunisie



à partir de
79⁹⁰ € HT

Tige cuir pull-up hydrofuge avec sur-embout renforcé
Semelle PU compact anti-abrasion
Embout AirToe Composite





Chaussure **GINNAR**

REF : COF-13610-000

Pointures : 39 à 47

Fabriquée en Albanie



400

à partir de
127⁹⁰ € HT

- Tige en Cuir fleur hydrofuge / Cordura
- Semelle PU / Gomme de nitrile
- Embout non métallique



Botte **BRUNICO**

REF : COF-12960-000

Pointures : 40 à 48

Fabriquée en Albanie



400

à partir de
81⁹⁰ € HT

- Tige en Nubuck Pull-up, hydrofuge
- Semelle Polyuréthane / TPU antistatique
- Embout non-métallique top return



Botte **UNITAN**

REF : GAS-RUFG3

Pointures : 37 à 48

Fabriquée en France



60

Gaston // MILLE

à partir de
76⁹⁰ € HT

- Tige en Cuir gras pleine fleur hydrofuge / oléofuge
- Semelle PU2D
- Embout composite



Botte **ALASKA**

REF : COR-ALASKA

Pointures : 38 à 47

Fabriquée en Chine



42

à partir de
53⁹⁰ € HT

- Tige en Cuir gras pleine fleur
- Semelle PU / PU
- Embout Acier



Botte **PATAGONITE**

REF : COV-9PATA

Pointures : 40 à 46

Fabriquée en Chine



110



à partir de
53⁹⁰ € HT

- Tige en cuir lisse
- Semelle PU / PU
- Embout en Acier



Botte **KAMA**

REF : GAS-RAMA3

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Inde



60

Gaston // MILLE

à partir de
68⁹⁰ € HT

- Tige en Cuir pleine fleur hydrofuge et oléofuge
- Semelle PU / PU
- Embout composite



Botte **TRANSALP**

REF : LEM-TRANS30BFSN

Pointures : 35 à 49

Fabriquée en France



à partir de

101⁹⁰ € HT

- Tige en croute de cuir huilée hydrofuge
- Semelle Trailium PU2D Antistatique
- Embout en HDPC fibre composite



Botte **MONTANA**

REF : COF-26880-000

Pointures : 40 à 48

Fabriquée en Albanie



à partir de

86⁹⁰ € HT

- Tige cuir fleur, hydrofuge
- Semelle PU gomme nitrile antistatique
- Doublure Thinsulate
- Embout non métallique top return



Botte **FW75**

REF : POR-FW75BKR

Pointures : 36 à 49

Fabriquée en Chine



à partir de

33⁹⁰ € HT

- Tige PVC Nitrile
- Semelle PVC / Nitrile
- Embout acier



Botte **BORN**

REF : SIN-BORN

Pointures : 39 à 47

Fabriquée en Lituanie



à partir de

37⁹⁰ € HT

- Tige PVC
- Semelle injectée PVC / Nitrile
- Embout acier



Botte **PYROPE**

REF : COV-9PYRO

Pointures : 37 à 47

Fabriquée en Inde



- Tige cuir pull-up
- Semelle PU / PU
- Embout Composite



à partir de

76⁹⁰ € HT



Botte

WELLINGTON GREEN

REF : **POR-FW95GNR**

Pointures : **36 à 48**

Fabriquée en Chine



à partir de
26⁹⁰ € HT

- Tige PVC Nitrile
- Semelle PVC / Nitrile
- Embout en acier
- Résistance chimique

PORTWEST



Botte **DEVON**

REF : **COV-9DESA**

Pointures : **36 à 47**

Fabriquée au Portugal



à partir de
25⁹⁰ € HT

- Tige en PVC
- Semelle acier inoxydable
- Embout en acier

cover guard
SAFETY DESIGNER



Botte **DRY'PU ACTIVE**

REF : **COV-9DUAC80**

Pointures : **36 à 48**

Fabriquée en Turquie



à partir de
51⁹⁰ € HT

- Tige en Polyuréthane
- Semelle PU/TPU
- Embout acier

cover guard
SAFETY DESIGNER



Botte **TANKER**

REF : **COF-00080-001**

Pointures : **36 à 48**

Fabriquée en Italie



à partir de
55⁹⁰ € HT

- Tige Cold Defender PU (-25°C)
- Semelle TPU (-25°C)
- Embout en acier inoxydable

COFRA
BORN TO WORK



Botte **ELECTRICAL**

REF : **COF-00060-014**

Pointures : **38 à 48**

Fabriquée en Italie



à partir de
73⁹⁰ € HT

- Tige Cold defender PU
- Haute résistance électrique
- Embout non métallique

COFRA
BORN TO WORK



Cuissarde **WADERS**

REF : **POR-FW74BKR**

Pointures : **37 à 48**

Fabriquée en Chine



à partir de
58⁹⁰ € HT

- PVC Nitrile
- Semelle PVC / Nitrile
- Embout en acier

PORTWEST

REF : **BAS-B1500**

Pointures : **39 à 48**

Fabriquée en Albanie



Tige en Cuir velours hydrofuge
Semelle AirTech
Embout en composite



Chaussure
ORBIT

LA CHAUSSURE DES MANAGERS

à partir de

68⁹⁰
€ HT

Élégante et robuste.

Dédiée et conçue pour les professionnels qui travaillent sur les chantiers ou sur les sites de production.

La chaussure **ORBIT** allie protection et élégance, pour une **sécurité maximale** sans renoncer à la **beauté** de la chaussure.



5



77

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **GOLDEN**

REF : COF-33020-010

Pointures : 39 à 47

Fabriquée en Albanie



- Tige en Cuir fleur
- Semelle en polyuréthane mono-densité
- Embout en acier

à partir de
60⁹⁰ € HT

SAFETY JOGGER
INDUSTRIAL

Chaussure **MANAGER**

REF : COR-MANAGER

Pointures : 38 à 47

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir pleine fleur Nappa
- Semelle en PU/PU
- Embout en composite

à partir de
49⁹⁰ € HT

LEMAITRE

Chaussure **SIRIUS**

REF : LEM-SIRIS30NR

Pointures : 38 à 48

Fabriquée en France



- Tige en cuir pleine fleur
- Semelle CITY PU2D antistatique
- Embout en fibre composite HDFC

à partir de
88⁹⁰ € HT

Chaussure **DEALER**

REF : GAS-GDEA3

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Inde



GASTON MILLE



- Tige en cuir pleine fleur Hydrofuge et oléofuge
- Semelle en Polyuréthane double densité
- Embout composite

à partir de
62⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **COULOMB**

REF : COF-33051-007

Pointures : 39 à 47

Fabriquée en Albanie



- Tige en Cuir fleur / Hydrofuge
- Semelle en Polyuréthane antistatique
- Embout en acier inoxydable

à partir de
58⁹⁰ € HT

BASE
feel the comfort

Chaussure **UNIVERSE**

REF : BAS-B1501

Pointures : 39 à 48

Fabriquée en Albanie



- Tige en Cuir velours hydrofuge
- Semelle AirTech
- Embout en composite

à partir de
77⁹⁰ € HT

Chaussure GUSTO81

SPÉCIALE SURFACES GLISSANTES

REF : COR-GUSTO81

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Chine

Tige en cuir pleine fleur Nappa
Semelle PU / caoutchouc, anti perforation acier
Embout Acier



à partir de
50⁹⁰ € HT



**SAFETY
JOGGER
INDUSTRIAL**

**SAFETY
JOGGER
INDUSTRIAL**

Chaussure **DOLCE81**

REF : COR-DOLCE81

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Chine



à partir de
52⁹⁰ € HT

- Tige en cuir pleine fleur Nappa
- Semelle PU / caoutchouc, anti perforation acier
- Embout Acier

U-^{Power}

Chaussure **BLANCO**

REF : UPO-RL20272

Pointures : 35 à 48

Fabriquée en Tunisie



à partir de
74⁹⁰ € HT



- Tige en new safety dry hydrofuge
- Semelle PU expansé et Infinergy de BASF
- Embout composite



Chaussure **CORTADO**

REF : **COR-CORTADO**

Pointures : **35 à 47**

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir pleine fleur Nappa
- Semelle PU / PU
- Embout Acier

à partir de
33⁹⁰ € HT



Chaussure **GUSTO**

REF : **COR-GUSTO**

Pointures : **35 à 47**

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir pleine fleur Nappa
- Semelle PU / PU
- Embout Acier

à partir de
28⁹⁰ € HT



Chaussure **AUSILIUS**

REF : **COF-78700-002**

Pointures : **35 à 48**

Fabriquée en Albanie



- Tige Newtech hydrofuge
- Semelle Polyuréthane / TPU
- Embout aluminium

à partir de
48⁹⁰ € HT

Botte **WELLINGTON WHITE**

REF : **POR-FW95WHR**

Pointures : **36 à 48**

Fabriquée en Chine



- PVC / Nitrile
- Semelle PVC / Nitrile
- Embout acier

PORTWEST

à partir de
24⁹⁰ € HT



Botte **POSEIDON**

REF : **COR-POSEIDON**

Pointures : **36 à 47**

Fabriquée en Chine



- Tige PVC SJ
- Semelle PVC
- Embout Acier



à partir de
19⁹⁰ € HT



Botte **GALAXY**

REF : **COF-00080-012**

Pointures : **36 à 48**

Fabriquée en Italie



- Tige Cold Defender PU (-25°C)
- Semelle TPU (-25°C)
- Embout en acier inoxydable



à partir de
55⁹⁰ € HT



**SAFETY
JOGGER**
PROFESSIONAL



Sabot SONIC

REF : COR-SONIC

Pointures : 35/36 à 45/46

Fabriqué en Chine



- Tige EVA  tendu
- Semelle EVA
- **Non sécurisé**

  partir de
34⁹⁰ € HT



Sabot OXYCLOG

REF : COR-OXYCLOG

Pointures : 35/36   45/46

Fabriqué en Chine



- Tige TPE
- Semelle TPE
- **Non sécurisé** / Autoclave 135 

  partir de
33⁹⁰ € HT



Sabot BESTLIGHT

REF : COR-BESTLIGHT1

Pointures : 35   47

Fabriqué en Chine



- Tige EVA  tendu
- Semelle EVA / Caoutchouc
- **Non sécurisé**

  partir de
17⁹⁰ € HT



Chaussure LINA

REF : COR-LINA

Pointures : 35   42

Fabriquée en Chine



- Tige en cuir synthétique
- Semelle EVA / Caoutchouc
- **Non s curis e**

  partir de
45⁹⁰ € HT



Chaussure DANY

REF : COR-DANY

Pointures : 35   42

Fabriquée en Chine



- Tige en cuir synthétique
- Semelle EVA / Caoutchouc
- **Non sécurisée**

  partir de
50⁹⁰ € HT



Chaussure ROMAN

REF : COR-ROMAN

Pointures : 40   47

Fabriquée en Chine



- Tige en cuir synthétique
- Semelle Caoutchouc, Phylon
- **Non sécurisée**

  partir de
50⁹⁰ € HT



Sélection FEMME

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ
S.24
Concepteur et fabricant français

Chaussure **WINGS**

REF : S24-6272

Pointures : 35 à 42

Fabriquée au Cambodge



- Tige en microfibre
- Semelle EVA
- Embout fibres de verre et fibres carbone

à partir de
80⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **BODY**

REF : COF-79560-003

Pointures : 35 à 41

Fabriquée en Albanie



- Tige en microfibre aspect cuir
- Semelle Polyuréthane / TPU antistatique
- Embout en Aluminium

à partir de
65⁹⁰ € HT

**SAFETY
JOGGER**
INDUSTRIAL

Chaussure **BOTANIC**

REF : COR-BOTANIC

Pointures : 35 à 42

Fabriquée en Chine



- Tige en Daim
- Semelle PU / PU
- Embout en Acier

à partir de
34⁹⁰ € HT

**SAFETY
JOGGER**
INDUSTRIAL

Chaussure **ORGANIC**

REF : COR-ORGANIC

Pointures : 35 à 42

Fabriquée en Chine



- Tige en Daim
- Semelle PU / PU
- Embout en Acier

à partir de
34⁹⁰ € HT



Chaussure **ELECTRA**

REF : UPO-RU20156

Pointures : 35 à 42

Fabriquée en Tunisie



- Tige cuir velours souple perforée
- Semelle PU compact anti-abrasion
- Embout AirToe Aluminium

à partir de
74⁹⁰ € HT



Chaussure **FELINE**

REF : FOX-90035

Pointures : 36 à 42

Fabriquée en Chine



- Tige textile mesh
- Semelle PU / PU
- Embout composite

à partir de
52⁹⁰ € HT



Chaussure **ERIS**

REF : GAS-ERBN3

Pointures : 35 à 42

Fabriquée en France



- Textile technique micro-injecté
- Semelle PU / TPU thermo injecté
- Embout en fibre de verre

à partir de
76⁹⁰ € HT



Chaussure **HOT ERIS**

REF : GAS-ERHN3

Pointures : 35 à 42

Fabriquée en France



- Textile technique micro-injecté
- Semelle PU / TPU thermo injecté
- Embout en fibre de verre

à partir de
80⁹⁰ € HT



Chaussure **BESTLADY**

REF : COR-BESTLADY

Pointures : 35 à 42

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir pleine fleur
- Semelle en PU / PU
- Embout en Acier

à partir de
32⁹⁰ € HT



Chaussure **BESTGIRL**

REF : COR-BESTGIRL

Pointures : 36 à 42

Fabriquée en Chine



- Tige en Cuir pleine fleur
- Semelle en PU / PU
- Embout en acier

à partir de
31⁹⁰ € HT

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ
S.24
Concepteur et fabricant français

Chaussure **MAYA**

REF : S24-8022

Pointures : 35 à 42

Fabriquée en France



- Tige en Microfibre / Textile aéré
- Semelle en TPU light
- Embout en Acier

à partir de
66⁹⁰ € HT

COFRA
BORN TO WORK

Chaussure **ALICE**

REF : COF-78500-010

Pointures : 35 à 41

Fabriquée en Albanie



- Tige en Nubuck / Hydrofuge
- Semelle en Polyuréthane / TPU antistatique
- Embout en Aluminium

à partir de
57⁹⁰ € HT

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ
S.24
Concepteur et fabricant français

Chaussure **MEGANE**

REF : S24-5632

Pointures : 35 à 42

Fabriquée en France



- Tige en microfibre TEXLIGHT / Toile
- Semelle en TPU light
- Embout en Acier

à partir de
58⁹⁰ € HT

Gaston **MILLE**

Chaussure **DAHLIA**

REF : GAS-DHAN1N

Pointures : 35 à 42

Fabriquée en France



- Microfibre, traitement antibactérien
- Semelle en PU mono densité
- Embout en Thermoplastique

à partir de
69⁹⁰ € HT

SAFETY JOGGER
INDUSTRIAL

Chaussure **RIHANNA**

REF : COR-RIHANNA

Pointures : 36 à 42

Fabriquée en Chine



- Tige en cuir pleine fleur Nubuck
- Semelle en Caoutchouc antistatique
- Embout aluminium

à partir de
53⁹⁰ € HT

Base
Real the comfort

Chaussure **KATE**

REF : BAS-B0323

Pointures : 34 à 42

Fabriquée en Albanie



- Tige en Cuir velours / Tissu technique
- Semelle AirTech / TPU-Skin
- Embout en Acier

à partir de
65⁹⁰ € HT



Chaussure **LIBERTY HAUTE**

REF : LEM-LIBHS30NR

Pointures : 35 à 42

Fabriquée en France



Tige en Cuir grainé hydrofuge
Semelle Parabolight en PU2D antistatique
Embout en Fibre composite HDFC

à partir de
80⁹⁰ € HT

Chaussure **LIBERTY**

L'ÉLÉGANCE EN TOUTE SÉCURITÉ

Chaussure **LIBERTY BASSE**

REF : LEM-LIBBS30NR

Pointures : 35 à 42

Fabriquée en France



Tige en Cuir grainé hydrofuge
Semelle Parabolight en PU2D antistatique
Embout en Fibre composite HDFC

à partir de
71⁹⁰ € HT



99

PORTWEST

Crampons **GRABBER**

REF : **POR-FC94BKR**

Tailles : **L et XL**

Fabriqués à Hong-Kong



à partir de
10⁹⁰ € HT

- Serrage en caoutchouc
- Crampons acier

COFRA
BORN TO WORK

Semelles **METATARSAL**

REF : **COF-SO-MET-00**

Pointures : **36 à 48**

Fabriquées en Italie



à partir de
9⁹⁰ € HT

- Semelle parfumée en PU
- Coussin en gel dans la zone métatarsienne

SINGER
safety

Semelles **ST2022**

REF : **SIN-ST2022**

Pointures : **34 à 47**

Fabriquées en Slovaquie



à partir de
2⁹⁰ € HT

- Semelle désodorisante
- Composée de 3 couches

COFRA
BORN TO WORK

Semelles **THERMIC CI**

REF : **COF-33331-006**

Pointures : **39 à 47**

Fabriquées en Italie



à partir de
8⁹⁰ € HT

- Semelle anatomique
- Isolante aux basses températures

SINGER
safety

Chaussons **ACCCHAUS**

REF : **SIN-ACCCHAUS**

Pointures : **39/40 à 45/46**

Fabriqués en Chine



à partir de
6⁹⁰ € HT

- Chausson pour botte
- Améliore le confort et l'isolation

SAFETY JOGGER
INDUSTRIAL

Chaussettes **SJ SOCK**

REF : **COR-SJSOCK**

Pointures : **39/42 à 43/47**

Fabriquées en Chine



à partir de
1⁹⁰ € HT
LA PAIRE

- 75% Coton 23% Polyester 2% Elasthanne
- Vendu par 3 paires à la taille



Sur-chaussure

TOTAL PROTECT

REF : COR-TOTPROTEC

Tailles : S à XL

Fabriquée en Chine



- Sur-chaussure de protection
- Caoutchouc Anti-glisse
- Embout Aluminium

à partir de
43⁹⁰ € HT



Sur-chaussure VISITOR

REF : COR-VISITOR

Pointures : S à XL

Fabriquée en Chine



- Sur-chaussure de protection
- Fermeture par sangle velcro
- Embout Aluminium

à partir de
43⁹⁰ € HT



Guêtre FORESTIÈRE

REF : FRA-CH005A-10

Taille : Unique

Fabriquée en Egypte



- Protection anti-coupure de scie à la chaîne classe 1
- Réglage par sangle
- Tissu déperlant

à partir de
81⁹⁰ € HT



Guêtre SOUDEUR

REF : COV-57460

Taille : Unique

Fabriquée en Inde



- Guêtre en cuir
- Hauteur 30 cm
- Fermeture par bande auto agrippante

à partir de
7⁹⁰ € HT



Lacets STEELITE

REF : POR-FL02BKR

Fabriqués en Chine



- Polyester 300D
- Longueur 150 cm
- **Sachet de 12 paires**

à partir de
4⁹⁰ € HT

LE SACHET



Graisse SMOOTH

REF : COF-AC-GRA-00

Fabriquée en Italie



- Tube de graisse incolore
- Pour Cuir et Nubuck
- Imperméabilisante

à partir de
6⁹⁰ € HT

Protection ANTICHUTE

Éviter les CHUTES DE HAUTEUR

Tout employeur faisant travailler du personnel sur un poste présentant un réel danger de chute, doit appliquer les principes généraux de prévention. Si après l'évaluation des risques, une protection temporaire collective ne peut être mise en oeuvre pour l'accès et le travail en hauteur (nacelle, échafaudages, ...) ou si l'intervention est ponctuelle et limitée dans le temps, alors une protection individuelle devra être utilisée. Toute personne travaillant en hauteur ne devra jamais rester seule et ce, afin de pouvoir être secourue dans un temps compatible avec la préservation de sa santé.



Choisir la PROTECTION ADAPTÉE

Ce choix s'effectue, après une évaluation des risques, sur chaque poste de travail et en tenant compte de l'évolution du chantier.

Il faut prendre en considération :

- **Le facteur chute** : position du point d'ancrage par rapport à celle du travailleur.

Facteur de chute 0 : le point d'ancrage est au-dessus du point d'accrochage de l'utilisateur (cas le plus favorable ; la distance de chute étant la plus courte)

Facteur de chute 1 : le point d'ancrage est au même niveau ou légèrement au-dessus du point d'accrochage de l'utilisateur.

Facteur de chute 2 : le point d'ancrage est situé sous le point d'amarrage de l'utilisateur (cas le plus défavorable ; la distance de chute étant la plus longue)

L'utilisateur devra choisir de préférence, un point d'ancrage au-dessus de ses épaules.

- **Le tirant d'air disponible** : distance entre les pieds du travailleur et le premier obstacle sur lequel il risque de chuter.
- **Le tirant d'air du système d'arrêt de chute utilisé** : hauteur nécessaire entre le point d'ancrage et le 1er obstacle sur lequel le travailleur risque de chuter. Soit pour le calculer : la longueur de la longe + la longueur de l'absorbeur déployé + la distance entre le point d'accrochage du harnais et les pieds du travailleur + une distance de sécurité d'un mètre.
- **L'effet pendulaire** : à moins d'être verticalement ancré au-dessus de son poste de travail, un utilisateur qui chute sera balancé latéralement, risquant ainsi de se blesser en percutant un obstacle se trouvant sur le côté.

S'il n'est pas possible d'utiliser un point d'ancrage situé à la verticale du poste de travail, il est préférable d'utiliser 2 points d'ancrage de part et d'autre de l'utilisateur, afin d'empêcher tout balancement.

Le choix du harnais ou de la ceinture se fera en fonction du travail à effectuer, de l'environnement de travail, du nombre de points d'accrochage nécessaires.

Le choix du dispositif de connexion se fera en fonction des déplacements à effectuer :

- **Si les déplacements sont limités et le tirant d'air suffisant**, alors le choix pourra se porter vers un système d'arrêt de chute avec un dispositif de connexion équipé d'un absorbeur d'énergie. Dans ce cas, la longueur de la longe devra être adaptée au tirant d'air et aux risques dus à l'effet pendulaire. Si le tirant d'air n'est pas suffisant, privilégiez alors un dispositif antichute à rappel automatique : le blocage étant quasi instantané, la distance de chute sera réduite.
- **Si les déplacements sont relativement importants et exclusivement verticaux**, alors le choix pourra se porter vers un système d'arrêt de chute avec antichute mobile sur support d'assurage flexible.
- **Si les déplacements sont relativement importants et aussi bien verticaux qu'horizontaux**, alors le choix pourra se porter vers un système d'arrêt de chute avec un dispositif antichute à rappel automatique.

Le choix du type de longe se fera en fonction de la fréquence de travail :

- Corde à toron ou sangle pour un usage occasionnel et/ou de courte durée
- Corde tressée ou sangle élastique pour un usage régulier et/ou de longue durée

Les systèmes d'ARRÊT DE CHUTE

Ils arrêtent la chute et assurent la suspension de l'utilisateur après une chute. Ils sont composés d'un **dispositif d'ancrage**, d'un **harnais de sécurité** et d'un **dispositif de liaison antichute**.

Dispositifs d'ancrage :

Ils sont composés d'une **ancre structurelle** (élément fixé durablement sur une structure) et d'un **point d'ancrage** (point où l'on attache le dispositif de liaison antichute). Ils font l'objet de la norme **NF EN 795**.

Les différents types de points d'ancrage :

Classe A1 : points d'ancrage pour surfaces verticales, horizontales ou inclinées

Classe A2 : points d'ancrage pour toits inclinés

Classe B : dispositifs d'ancrage provisoires et transportables (ex : anneau d'ancrage)

Classe C : dispositifs d'ancrage équipés d'un support d'assurage flexible horizontal (ex : ligne de vie horizontale câble)

Classe D : dispositifs d'ancrage équipés d'un support d'assurage rigide horizontal (ex : ligne de vie horizontale rail)

Classe E : corps mort

Harnais de sécurité :

Ils font l'objet de la norme **NF EN 361**. Il s'agit d'un système de préhension du corps, ajusté au porteur par le biais de sangles et de boucles. Il sert notamment à répartir le poids de l'utilisateur, lors de sa chute, afin de limiter la pression sur les différents points de contact. Après une chute, il permettra à l'utilisateur de se retrouver la tête en haut. Il est lié au dispositif de liaison antichute, au niveau d'un point d'accrochage, par le biais d'un connecteur.

Les différents types de harnais :

- **Le harnais antichute** : il est porté durant toute la durée du travail et peut être équipé de plusieurs points d'accrochage en fonction du travail à effectuer, ainsi que d'une ceinture de maintien.
- **Le harnais de suspension** : il est porté pour les travaux sur cordes et est équipé d'une ceinture et de renforts au niveau des cuisses permettant ainsi un maintien prolongé.

Dispositif de liaison antichute :

Il garantit un arrêt de chute en limitant l'impact sur le corps humain à 6 kN maximum.

Les différents types de dispositifs de liaison antichute :

- **Dispositif avec absorbeur d'énergie constitué** :
 - d'une **longe** : elle peut être en corde, en sangle, ... (norme **NF EN 354**). Sa résistance à la rupture est supérieure à 22 kN. Les longues fourches (en Y) permettent des déplacements par fractionnements.
 - d'un **connecteur** à chaque bout : un pour la liaison avec le point d'ancrage et l'autre pour la liaison avec le point d'accrochage sur le harnais. Il peut s'agir d'un mousqueton ou d'un crochet (norme **NF EN 362**).
 - d'un **absorbeur d'énergie** : dispositif qui dissipe une quantité substantielle d'énergie (par le biais par exemple de la déchirure du matériel ou de la rupture des points de couture) et limite les forces de décélération que le système impose sur le corps humain, lors de l'arrêt de la chute (norme **NF EN 355**). Sa résistance à la rupture est supérieure à 15 kN.*Un dispositif de liaison avec absorbeur d'énergie ne doit jamais dépasser deux mètres de longueur (connecteurs compris).*

- **Dispositif antichute à rappel automatique** :

Il est muni d'une **longe rétractable** maintenue constamment

en tension et comporte une fonction de **blocage automatique** en cas de chute (norme **NF EN 360**). Il peut comprendre un **tambour** autour duquel la longe s'enroule et se déroule. Un **absorbeur d'énergie** peut être intégré au dispositif. Sa résistance à la rupture est supérieure à 12 kN pour une longe câble ou supérieure à 15 kN pour une longe textile.

- **Antichute mobile sur support d'assurage flexible** :

Il fait l'objet de la norme **NF EN 353-2** et est constitué :

- d'un **support d'assurage flexible** (câble métallique, corde),
 - d'un **antichute mobile** (coulissant) à **blocage automatique**.
- Un **dispositif de dissipation d'énergie** peut être incorporé à l'ensemble. Sa résistance à la rupture est supérieure à 15 kN. Il est préférable d'utiliser ce dispositif en vertical et de lester le support d'assurage. Pour les plans inclinés comme une toiture, nous préconisons d'utiliser un coulisseau équipé d'un système de blocage manuel.

Les systèmes de RETENUE

Ils empêchent l'utilisateur d'accéder à une zone où une chute pourrait se produire.

Ils sont composés :

- d'un **dispositif d'ancrage**,
- d'une **longe de retenue**
- d'un **harnais** ou d'une **ceinture de maintien / retenue** (en l'absence de risque de chute).

La longueur de la longe est choisie pour empêcher l'utilisateur d'entrer dans une zone où il pourrait chuter.

Attention : une système de retenue n'est pas capable d'arrêter une chute !

Les systèmes de MAINTIEN AU POSTE DE TRAVAIL

Ils maintiennent l'utilisateur dans une position appropriée (tension ou suspension), et lui permettent d'évoluer librement, en toute sécurité, tout en ayant les mains libres pour réaliser son travail.

Ils sont composés :

- d'un **dispositif d'ancrage**,
- d'une **longe de maintien réglable**,
- d'une **ceinture de maintien** (en l'absence de risque de chute) ou d'un harnais muni d'une ceinture de maintien.

Ils font l'objet de la norme **NF EN 358**.

Attention : un système de maintien au poste de travail n'est pas capable d'arrêter une chute !

Les systèmes permettant le TRAVAIL EN ESPACE CONFINÉ

Ils permettent au travailleur de pénétrer dans des égouts, réservoirs, silos, ... et de pouvoir, à tout moment être récupéré par le haut. Il est donc indispensable d'être à deux pour ces interventions.

Ils sont composés :

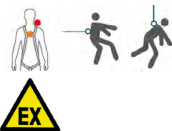
- d'un harnais antichute,
- d'un dispositif de liaison,
- d'un système de récupération (treuil par exemple)
- d'un point d'ancrage (type de trépied par exemple)



Harnais **SIRIUS**

REF : COV-7SIRI10NSI

Fabriqué en Inde



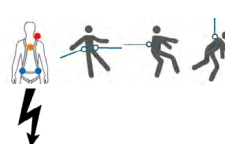
- Harnais 2 points antichute : D d'accrochage dorsal aluminium et point d'accrochage sternal par boucles textiles
- Sangle polyester antistatique 44 mm
- Bretelles, cuissardes et sangle sternale réglables
- Certifiée pour utilisation en environnement ATEX

  partir de
138⁹⁰ € HT

Harnais **MINTAKA**

REF : COV-7MINT10NSI

Fabriqué en Inde



- Harnais 4 points : 2 points antichute : sternal et dorsal - 2 D maintien latéraux
- Boucles manuelles non conductrices
- Pour une utilisation dans des environnements présentant un risque électrique

  partir de
171⁹⁰ € HT

Kit antichute **MO71605**

REF : COV-71605

Fabriqué en Inde



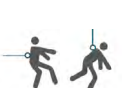
- Kit antichute avec longe à absorbeur pour travaux en hauteur
- Composition : 1 Harnais - Longe à absorbeur - 1 Sac marin de rangement

  partir de
78⁹⁰ € HT

Kit antichute **SURAT**

REF : COF-A090-1103-I1

Fabriqué en Chine



- Kit conçu pour être utilisé sur les plateformes de travail  lev trices à bras, pour les échafaudages et dans les différents secteurs du bâtiment
- Le kit est constitué d'un harnais, d'un dispositif rétractable avec absorbeur de 2 m, d'une sangle d'ancrage et de deux connecteurs
- L'utilisation du rétracteur améliore la mobilité de l'opérateur

  partir de
127⁹⁰ € HT

Kit **MEWP**

REF : COV-7MEWP10NSI

Fabriqué en Inde



- Kit de retenue conçu pour une utilisation en nacelle et plateforme  lev trice
- Composition : 1 Harnais - 1 longe de retenue - 1 sac de rangement

  partir de
35⁹⁰ € HT

Longe double **CASSIA**

REF : COV-7CASS10150

Fabriquée en Inde



- Longe double à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Mousqueton automatique aluminium et 2 connecteurs aluminium grande ouverture 60 mm
- Peut être utilisé en environnement ATEX

  partir de
138⁹⁰ € HT



Harnais **ALCOR**

REF : **COV-7ALCO10**

Fabriqué en Inde



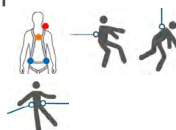
- Harnais antichute
- Peut être utilisé dans un système d'arrêt de chute ou de retenue
- 2 points antichute : D d'accrochage dorsal et point d'accrochage sternal par boucles textiles
- Boucles automatiques

  partir de
175⁹⁰ € HT

Harnais **ALIOTH**

REF : **COV-7ALIO10**

Fabriqué en Inde



- Harnais antichute avec ceinture de maintien
- 2 points antichute : D d'accrochage dorsal et point d'accrochage sternal par boucles textiles
- 2 D latéraux de maintien
- Boucles automatiques

  partir de
227⁹⁰ € HT

Accessoire harnais **NEMBUS**

REF : **COV-71725**

Fabriqué en Inde



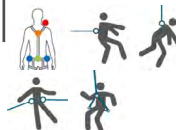
- Accessoire Harnais
- Se présente sous forme d'étuis compacts attachés chacun sur une des sangles latérales du harnais
- Permet après une chute de se créer un support pour soulager la circulation sanguine dans les jambes et ainsi éviter le traumatisme du harnais en attendant les secours

  partir de
9⁹⁰ € HT

Harnais **ALBALI**

REF : **COV-7ALBA10**

Fabriqué en Inde



- Harnais de suspension destiné aux travaux sur corde, en suspension et opérations de sauvetage
- Peut être utilisé dans un système d'arrêt de chute, maintien et/ ou suspension
- 2 points antichute : 1 D d'accrochage dorsal et 1 D d'accrochage sternal
- 2 D latéraux de maintien / 1 D ventral de suspension
- Boucles automatiques

  partir de
247⁹⁰ € HT

Longe **QUERCUS**

REF : COV-7QUER10150

Fabriquée en Inde



- Longe à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Mousqueton acier à vis et 1 connecteur acier ouverture 50 mm

à partir de
42⁹⁰ € HT



110

Longe double **LAURUS**

REF : COV-7LAUR10150

Fabriquée en Inde



- Longe double à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Permet de se déplacer en toute sécurité, sans jamais avoir à se déconnecter
- Mousqueton acier à vis et 2 connecteurs acier ouverture 50 mm

à partir de
54⁹⁰ € HT



110

Longe **FP53**

REF : POR-FP53YER

Fabriquée en Chine



- Longe élastiquée avec absorbeur de choc
- Longueur 1,80 m
- Connecteur grande ouverture

à partir de
35⁹⁰ € HT



12



200

Longe double **ARECA**

REF : COV-7AREC10180

Fabriquée en Inde



- Longe double à absorbeur d'énergie
- 1 connecteur automatique et 2 connecteurs grande ouverture 55 mm
- Longueur 1,8m
- Pour une utilisation dans des environnements présentant un risque électrique

à partir de
221⁹⁰ € HT



110

Longe d'outils **FP34**

REF : POR-FP34BKR

Fabriquée en Chine



Vendu par lot de 10

- Longe d'outils
- Permet d'accrocher des outils à l'utilisateur de sorte qu'ils aient moins de risque de tomber

à partir de
65⁹⁰ € HT
LE LOT



12



200

Antichute **SOLANO**

REF : COV-7SOLA10NSI

Fabriquée à Taiwan



- Antichute à rappel automatique à sangle
- S'utilise dans n'importe quelle direction
- Sangle en PE-HD 20 mm de 2 m avec connecteur aluminium grande ouverture 60 mm
- Permet une grande liberté de mouvement et un tirant d'air réduit

à partir de
192⁹⁰ € HT



110

Dispositif **LAOS 10M**

REF : **COF-A062-1100**

Fabriqué en Chine



400



- Dispositif de type rétractable équipé d'un système de freinage intégré
- Câble en acier galvanisé de 10 m
-  quip  d'un connecteur de base en acier et d'un connecteur d'extrémité en acier avec indicateur de chute et SWIVEL

  partir de
330⁹⁰ € HT

Antichute mobile **VIOLA**

REF : **COV-71353**

Fabriqué en Inde



110



- Antichute mobile sur corde
- Extrémité supérieure de la corde coss e, extrémité inférieure avec un nœud d'arrêt
- Longueur 10 m

  partir de
101⁹⁰ € HT

Sangle **BIAFO**

REF : **COV-71450**

Fabriquée en Inde



110



- Sangle en polyester rouge de largeur 44mm
- 2 D en acier
- Longueur 1 m
- Permet de créer un point d'ancrage provisoire autour d'une structure pour un système d'arrêt de chute ou retenue

  partir de
9⁹⁰ € HT

Ancrage mobile **HISPAR**

REF : **COV-7BEAM10NSI**

Fabriqué en Inde



110



- Ancrage mobile pour utilisation horizontale sur IPN
- Peut s'adapter à des poutres de 90 mm   340 mm de largeur
- Sécurisé par une goupille
- Peut être utilisé au dessus de la tête ou au niveau des pieds

  partir de
223⁹⁰ € HT

Ancrage temporaire **SKORA**

REF : **COV-7WEDG10NSI**

Fabriqué en Inde



110



Vendu par carton de 30

- Ancrage temporaire conçu pour servir de point d'ancrage réutilisable sur surfaces b ton verticales ou plafond
- Acier inoxydable
- Bouton actionneur en aluminium
- Cable acier de 6 mm

  partir de
75⁹⁰ € HT
LA PIÈCE

Corde **FP29**

REF : **POR-FP29WHR**

Fabriquée en Inde



12



200

- Corde Statique 30m
- Corde à haute résistance avec une peau tissé serré qui empêche le produit de s'emmeler
- Diamètre 12 mm

  partir de
133⁹⁰ € HT

Trépied **TRIVOR**

REF : **COV-71710**

Fabriqué en Inde



- Trépied pour accès et sauvetage en espaces confinés
- Sert de support à l'équipement de sauvetage
- Tête intégrant une poulie pour le câble du treuil et 2 points d'ancrage
- Taille ajustable: de 1,15 m   2,15 m (pieds t l scopiques)

  partir de
758⁹⁰ € HT

Treuil **TSARAK**

REF : **COV-71714**

Fabriqué en Inde



- Permet de remonter une personne pour l'évacuer d'un espace confiné
- Câble en acier galvanisé à 5 mm longueur 20 m
- Plaque de montage boulonnée pour fixation au trépied

  partir de
731⁹⁰ € HT

Mousqueton automatique **NATEQ**

REF : **COV-71112**

Fabriqué en Inde



- Mousqueton automatique quart de tour en aluminium
- Ouverture 21 mm

  partir de
14⁹⁰ € HT

Connecteur **APUT**

REF : **COV-71161**

Fabriqué en Inde



- Connecteur Aluminium
- Verrouillage automatique double action
- Ouverture 60 mm

  partir de
22⁹⁰ € HT

Gilet **HARRIGARA**

REF : **SIN-HARRIGARA**

Tailles : **L   3XL**

Fabriqué en Chine



- Gilet de signalisation haute visibilité avec ouverture dorsale pour connexion d'un équipement contre les chutes de hauteur
- Fermeture à gliss re avec double curseur
- Nombreuses poches

  partir de
9⁹⁰ € HT

Ligne de vie **SARPO**

REF : **COV-71750**

Fabriquée en Inde



- Ligne de vie temporaire horizontale
- Système de tendeur   cliquets
- Sangle polyester rouge largeur 30mm
- Capacité 2 utilisateurs de 100 kg

  partir de
128⁹⁰ € HT



PORTWEST
KIT SOLUTIONS

PORTWEST

Genouillères **GENODIVS**

REF : CEP-GENODIVS-6

Fabriquées en Chine



260

Vendu à la paire

- Genouillères en mousse 100% polyéthylène
- Format 190 x 150 x 18 mm

Genouillères **SAFE KNEE**

REF : COF-V160-0-01

Fabriquées en Italie



400

Vendu à la paire

- Genouillère à insérer
- Rembourrage en polyéthylène expansé
- Conforme à la norme EN 14404

Genouillères **KP20**

REF : POR-KP20BKR

Fabriquées en Chine



12



200

Vendu à la paire

- Genouillère Ultra légère
- Tissu intérieur respirant
- Bretelles réglables
- Coque extérieure résistante

Ceinture **STREET**

REF : COF-V125-0-B1

Tailles : 105 à 150 cm

Fabriquée en Inde



400

Vendu par lot de 3

- Ceinture en cuir marron d'un seul morceau, sans couture ni assemblage

Ceinture **KP801**

REF : TOP-KP801

Fabriquée en Chine



27



35

Vendu à l'unité

- Ceinture colorée 100% thermoplastique élastomère. Boucle en plastique transparent
- Longueur réglable du XS au 3XL
- Livrée dans sa boîte en plastique rigide

Ceinture **PW80**

REF : POR-PW80BKR

Tailles : S à XL

Fabriquée en Chine



12



200

Vendu à l'unité

- Ceinture Lominaire
- Supporte la colonne vertébrale, le bas du ventre et le dos
- Ceinture large de plus de 20 cm
- Bretelles réglables



Tendeur de gant **AC05**

PORTWEST

REF : **POR-AC05WHR**

Fabriqué en Chine



à partir de
23⁹⁰ € HT
LE LOT

Vendu par lot de 50

- Tendeur de gant
- Utilisé conjointement avec un gant de cotte de mailles, le tendeur assure un ajustement sûr pour réduire le risque de glissement ou d'affaissement du gant

Clip pour gant **CLIP**

PORTWEST

REF : **POR-A002YER**

Fabriqué en Chine



à partir de
100⁹⁰ € HT
LA BOITE

Vendu par boîte de 40

- Clip pour gant sans métal
- Décrochage de sécurité qui empêche l'enchevêtrement
- Facile à clipser

Tablier en cotte **AC20**

PORTWEST

REF : **POR-AC20SIR**

Fabriqué en Chine



à partir de
190⁹⁰ € HT

Vendu à l'unité

- Tablier en cotte de mailles
- Parfait pour les travaux de découpe de la viande lorsque la protection contre les lames tranchantes est essentielle
- Taille unique 55cm x 60cm avec lanière et liens à la taille

Cutter **KN50**

PORTWEST

REF : **POR-KN50BLU**

Fabriqué en Chine



à partir de
97⁹⁰ € HT
LA BOITE

Vendu par boîte de 24

- Tranchant caché pour une sécurité totale
- Lame rotative
- Réduit le risque d'endommager le contenu lors de l'ouverture des colis
- Poignée caoutchoutée

Cutter **KN40**

PORTWEST

REF : **POR-KN40BLU**

Fabriqué en Chine



à partir de
11⁹⁰ € HT

Vendu à l'unité

- Cutter ultra sécuritaire dotée d'une lame qui se rétracte lorsqu'elle perd le contact avec le matériau à couper
- Le pack contient 10 lames de rechange

Porte-badge **YOYO**

FE ENGEL

REF : **ENG-9070-336**

Fabriqué en Chine



à partir de
3⁹⁰ € HT

Vendu à l'unité

- Porte-badge pratique en plastique rigide
- Le porte-badge est fixé avec un yoyo pouvant aisément être porté sur un vêtement de travail
- Le porte-badge peut être fixé verticalement ou horizontalement et le badge peut facilement être sorti du porte-badge

Lingettes **PA01**REF : **POR-PA01WHR**

Fabriquées aux Etats-Unis

PORTWEST



Vendu par boîte de 100 lingettes

- Boîte distributrice de lingettes nettoyantes pour lunettes prêtes à l'emploi
- Contenant 100 lingettes emballées séparément

à partir de
12⁹⁰ € HT
LA BOITE

Lave-oeil **PLUM**REF : **COV-60123**

Fabriqué au Danemark

cover guard
SAFETY DESIGNS

Vendu à l'unité

- Coffret mural de lavage oculaire étanche à la poussière
- Contenant 2 flacons 500 ml lave-œil Plum de solution ophtalmique

à partir de
75⁹⁰ € HT

Trousse véhicule **180**REF : **LPM-180**

Fabriquée en Chine

LPMPF
LABORATOIRE PHARMACEUTICAL FRANCE

Vendu à l'unité

- Trousse véhicule avec support mural pour 1 à 2 personnes
- Liste de la composition sur demande

à partir de
16⁹⁰ € HT

Trousse **1143**REF : **LPM-1143**

Fabriquée en Chine

LPMPF
LABORATOIRE PHARMACEUTICAL FRANCE

Vendu à l'unité

- Trousse avec support mural pour 5 à 8 personnes
- Contenu conforme à la préconisation type médecine du travail
- Liste de la composition sur demande

à partir de
43⁹⁰ € HT

Kit **WARM**REF : **COV-7WARY**

Fabriqué en Chine

cover guard
SAFETY DESIGNSEN ISO 20471
2

Vendu à l'unité

- Kit de signalisation comprenant : Gilet HV + Triangle de signalisation + Étui de transport

à partir de
18⁹⁰ € HT

Balise pliable **BALPL1**REF : **SIN-BALPL1**

Fabriquée à Taiwan

SINGER
safety

Vendu à l'unité

- Sur une face : Danger sol glissant
- Sur une face : Risque de glissade

à partir de
15⁹⁰ € HT

Lingettes **IW40**

REF : **POR-IW40BLU**

Fabriquées au Royaume-Uni



PORTWEST



Vendu par boîte de 200 lingettes

- 200 Lingettes désinfectantes avec action antibactérienne, efficaces à 99.99% contre les bactéries, y compris la grippe H1N1 et N3N2

à partir de
9⁹⁰ € HT
LA BOITE

Essuie-main **08EC95080S**

REF : **MPH-08EC95080S**

Fabrique en France



MP
hygiène
Fabricant de papier d'essuyage



Vendu par boîte de 100 chiffons

- Boîte distributrice de 100 chiffons non tissés
- Agrée contact alimentaire
- Absorbant et résistant
- Plus performant, plus économique que les essuyages traditionnels

à partir de
19⁹⁰ € HT
LA BOITE

Lingettes **IW50**

REF : **POR-IW50BLU**

Fabriquées au Royaume-Uni



PORTWEST



Vendu par boîte de 200 lingettes

- 200 Lingettes antibactériennes pour nettoyage de surface
- Idéal pour désinfecter une surface avant une utilisation alimentaire

à partir de
9⁹⁰ € HT
LA BOITE

Kit absorbant **SM30**

REF : **POR-SM30GRR**

Fabrique au Royaume-Uni



PORTWEST



Vendu par lot de 6

- Kit absorbant de maintenance 20 litres
- Absorbe toutes sortes de liquides industriels, y compris les déversements à base d'huile et d'eau

à partir de
167⁹⁰ € HT
LE LOT

Bobine **BLANCHE**

REF : **MPH-01BI8014CE**

Fabriquée en France



MP
hygiène
Fabricant de papier d'essuyage



Vendu par lot de 2

- Bobine industrielle blanche - 2 plis
- Pure ouate de cellulose
- Agrée contact alimentaire - 1.000 formats

à partir de
22⁹⁰ € HT
LE LOT

Bobine **CHAMOIS**

REF : **MPH-01BI5114EC**

Fabriquée en France



MP
hygiène
Fabricant de papier d'essuyage



Vendu par lot de 2

- Bobine industrielle chamois - 2 plis
- Ouate de cellulose - 1.000 formats

à partir de
19⁹⁰ € HT
LE LOT

Torche d'inspection **PA65**

PORTWEST

REF : **POR-PA65BKR**

Fabriquée en Chine



Vendu à l'unité

- Torche d'inspection - luminosité 150/40 lumens
- Piles comprises AAA x 3
- Distance de faisceau 10m (lumière latérale), 20m (lumière supérieure)
- Ceinture à clip
- Magnétique

à partir de
11⁹⁰ € HTLampe torche **ATEX**coverguard
SAFETY DESIGNEDREF : **COV-71910**

Fabriquée en Chine

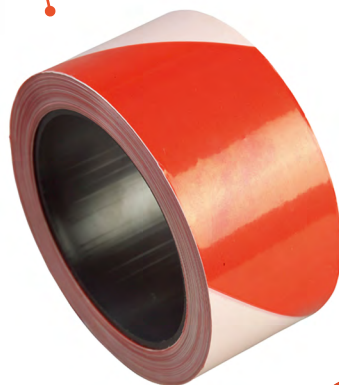


Vendu à l'unité

- Lampe torche pour Zone ATEX
- 3 Modes d'éclairage : Clignotant / Courte portée / Longue portée
- Puissances d'éclairage : 62 lm (courte) / 157 lm (longue)
- Durée d'éclairage : 13h00 (courte) / 6h10 (longue) *
- Distances de faisceau : 83m (courte) / 117m (longue)
- Clip d'attache
- Résiste à l'immersion dans l'eau

à partir de
54⁹⁰ € HTBarricade **TAPE**coverguard
SAFETY DESIGNEDREF : **COV-70010**

Fabriquée en France



Vendu par sachet de 10 rouleaux

- Rouleau de ruban signalétique en polyéthylène non adhésif
- Longueur 100 m - Largeur 5cm

à partir de
4⁹⁰ € HT
LE SACHETTorche rechargeable **PA75**

PORTWEST

REF : **POR-PA75BKR**

Fabriquée en Chine



Vendu à l'unité

- Torche rechargeable USB
- Luminosité 600 lumens
- Fonction fort-medium-faible-sos-flash
- Autres options de batterie: AAA x 3
- Câble de chargement micro USB inclus
- Peut également servir de chargeur de téléphone USB de secours avec suffisamment de puissance pour une charge complète de téléphone

à partir de
33⁹⁰ € HTDrap de bain **K111**

KARIBAN

REF : **TOP-K111**

Fabriquée en Turquie



18

Vendu à l'unité

- Drap de bain 100 * 150 cm - 100% coton - 450 g/m²

à partir de
16⁹⁰ € HTParapluie **KI2007**

Ki.mood

REF : **TOP-KI2007**

Fabriquée en Chine



Vendu à l'unité

- Parapluie de golf 23 (58,5 cm)
- Ouverture automatique
- Mât en métal noir ép. 10 mm
- Baleines noires en fibres de verre
- Embouts de baleine en métal
- Poignée de golf en polycarbonate finition mate
- Toile en polyester 210T

à partir de
7⁹⁰ € HT

Sac WKI0401

REF : TOP-WKI0401

Fabriqué en Chine



Vendu à l'unité

- Sac avec bandoulière réglable
- Compartiment porte-outils organisé avec emplacements pour différents outils
- Rabat avec poche avant
- Large compartiment principal pour contenir des documents et un ordinateur jusqu'à 15 pouces
- Sac renforcé afin de supporter le poids d'un contenu adapté

  partir de
35⁹⁰ € HT

Sac à dos WKI0101

REF : TOP-WKI0101

Fabriqué en Chine



Vendu à l'unité

- Sac à dos pour emporter ses outils
- Compartiment porte-ordinateur matelassé
- Bretelles matelassées
- Panneau intérieur compartiment  pour ranger ses outils de travail
- Grande poche avant
- Poignée supérieure avec coutures de sécurité
- Poches latérales

  partir de
80⁹⁰ € HT

Sac à dos KI0150

REF : TOP-KI0150

Fabriqué en Chine



Vendu à l'unité

- Sac à dos étanche
- Système de fermeture à enroulement roll-top
- Poche avant avec fermeture zippée 100% étanche
- Bretelles confortables et respirantes
- Poche côté en maille filet
- Parfait pour les sports aquatiques, en mer ou pour des virées en moto

  partir de
29⁹⁰ € HT

Sac à dos TESSENOW

REF : COF-V315-0-00

Fabriqué en Chine



Vendu à l'unité

- Sac à dos fabriqué à 100% avec des bouteilles à boissons en PET recyclé
- Compartiment range tablette avec poches intérieures, poche antérieure avec zip, rembourrée dans la partie postérieure, pour ordinateur (max 15,4 pouces)/laptop, poche extérieure pour bouteille/parapluie en filet, poche pour smartphone avec passant pour écouteur

  partir de
26⁹⁰ € HT

Sac isotherme KI0307

REF : TOP-KI0307

Fabriqué en Chine



Vendu à l'unité

- Sac isotherme en polyester 300D, poche zippée devant, poignées sangles pour plus de solidité, lanière d'épaule ajustable et amovible

  partir de
13⁹⁰ € HT

Sac de sport PA534

REF : TOP-PA534

Fabriqué en Chine



Vendu à l'unité

- Sac de sport trolley grande taille : 71 cm en polyester 600D, grande ouverture sur le dessus, compartiment range-chaussures sur le côté, lanières renforcées (largeur : 5 cm) tout autour du sac

  partir de
39⁹⁰ € HT

Sac shopping **KI7207**REF : **TOP-KI7207**

Fabriqué en Inde

Ki.mood



Vendu à l'unité

- Sac Shopping pliable - 100% coton biologique
- Le sac se replie sur lui-même dans sa propre pochette fermée par un cordon

à partir de
2⁹⁰ € HTSac rangement **KI0507**REF : **TOP-KI0507**

Fabriqué en Chine

Ki.mood



Vendu à l'unité

- Sac rangement pour coffre en polyester 600D
- 2 grands compartiments pliants avec fermeture élastique, poche côté, œillets métalliques sur côtés

à partir de
21⁹⁰ € HTSac à dos
KI0888**TRÈS HAUTE SÉCURITÉ**REF : **TOP-KI0888**

Fabriqué en Chine

Fermeture zippée au dos +
Système de verrouillage
TSA2 pochettes zippées
amovibles pour accessoires1 poche côté avec câble
anti-vol spiralé pour attacher
le sac à un pied de table2 poches zippées sur les
bretelles +1 poche accès
rapide au dosHousse anti-pluie avec
réflecteurs de sécurité1 poche de chargement
sur le côté avec port USB
et micro USB

- 100% Polyester. Dont 50 % en polyester recyclé.
- Panneau avant avec protection anti-coupure.
- 2 sangles d'attache sous le sac pour transporter vestes, etc.
- Compartiment intérieur avec rangement pour ordinateurs jusqu'à 15 pouces.
- Rangement matelassé pour des tablettes jusqu'à 11 pouces.
- 2 poches intérieures, dont 1 pour bouteilles/gourdes et 1 pour powerbanks.

à partir de
70⁹⁰ € HT

Ki.mood

LEXIQUE PAR ITEMS

| Référence | Nom | P. | Référence | Nom | P. | Référence | Nom | P. |
|-----------------------|------------------|----|------------------------|----------------|----|----------------------|--------------------|----|
| PROTECTION DE LA TÊTE | | | COV-6TIFC00NSI | TIGER FIRST | 14 | PROTECTION DES MAINS | | |
| | | | COV-6TIHC00NSI | TIGER HIGH | 15 | | | |
| | | | INF-9021-155 | FLEXOR PLUS | 14 | | | |
| AUB-0271C | IRIS 2 | 8 | INF-9070-105 | WINDOR | 15 | COF-G014-K100 | HYDRONIT | 38 |
| AUB-0281JMS | IDRA2 | 6 | INF-9090-006 | ONTOR | 17 | COF-G016-KD00 | ZONAL | 39 |
| AUB-0376PB | 0376PB | 8 | INF-9507-111-EL | ULTRAVISOR | 19 | COF-G022-KD00 | FLEXYCOTTON | 41 |
| COF-V393-0-B4 | USKEN | 9 | INF-9594-165 | DEFENDOR | 18 | COF-G040-KD00 | DEXTERMAX | 38 |
| COF-V399-0-02 | BLOWLAMP | 10 | INF-9753-155 | VICTOR | 16 | COF-G043-K100 | LIMBER | 35 |
| COV-5730 | WORKING CAP | 10 | INF-9753-625-AF | VICTOR SOLAIRE | 16 | COF-G073-K100 | INOX | 45 |
| COV-6CMS120NSI | SHOCKPROOF | 11 | INF-KECETK | CORRECTRICE | 16 | COF-G083-K100 | EVODUO | 37 |
| COV-6GOE400NSI | GOELAND | 6 | POR-PS11CLR | TECH LOOK PLUS | 17 | COF-G085-K100 | CARVER | 34 |
| COV-6PHP | PHOENIX PRO | 7 | POR-PS18SKR | POLAR STAR | 16 | COF-G087-B100 | FIBERFOOD | 46 |
| COV-71920 | HEADLIGHT LED | 11 | POR-PW60BGR | PW60 | 19 | COF-G096-K100 | MIDDLER | 36 |
| FRA-TT002-19 | FORESTIER | 6 | POR-PW91CLR | PW91 | 19 | COF-G108-KD00 | CORBEL | 44 |
| JSP-AJB170-D00-100 | EVOLITE | 8 | POR-PW93BKR | PW93 | 19 | COF-G114-D100 | TUNDRA | 47 |
| POR-B029 | LED | 11 | SIN-EVACANA | EVACANA | 18 | COF-G503-B001 | GRABLIGHT | 49 |
| POR-HA18BKR | HA18 | 10 | SIN-EVALOR | EVALOR | 14 | COF-G603-K100 | ABRAGRIP | 40 |
| POR-HV29BKR | HV29 | 8 | SIN-EVAMOOUSS | EVAMOOUSS | 15 | COR-ALLFLEX | ALLFLEX | 36 |
| POR-PA03CLR | HEIGHT ENDURANCE | 9 | SIN-EVASHARKGCA | EVASHARKGCA | 14 | COR-CONSTRUCTO | CONSTRUCTO | 42 |
| POR-PA58NAR | PA58 | 10 | PROTECTION AUDITIVE | | | COR-MULTITASK | MULTITASK | 34 |
| POR-PA70BKR | PA70 | 11 | | | | COR-PROCUT | PROCUT | 37 |
| POR-PA91 | PA91 | 8 | | | | COR-PRODRY | PRODRY | 41 |
| POR-PB55 | ENDURANCE PB | 8 | COV-30205 | BIP | 23 | COR-PROTECTOR | PROTECTOR | 38 |
| POR-PS53 | MONTEUR HEIGHT | 6 | COV-30210 | BIP CORD | 23 | COR-SHIELD | SHIELD | 35 |
| POR-PS54 | ENDURANCE PLUS | 6 | COV-30211 | EARLINE 30211 | 24 | COV-1240 | EUROSTRONG 1240 | 45 |
| POR-PS58BKR | PS58 | 9 | COV-30220 | BOP | 24 | COV-154 | EUROSTRONG 154 | 44 |
| POR-PS89 | BUMP | 10 | COV-31020 | MAX 200 | 25 | COV-1CHIC60 | EUROCUT IMPACT 100 | 39 |
| POR-PS90CLR | PS90 | 9 | COV-31150 | OPTIME III | 25 | COV-1CRAL00 | EUROCUT P330 | 35 |
| POR-PW29NAR | PW29 | 10 | COV-31850 | MAX 800 | 25 | COV-1CRFN | EUROCUT N555 | 39 |
| POR-PW55 | ENDURANCE VISOR | 6 | COV-6FITU00NSI | FIT-U | 23 | COV-1CSLE00450 | EUROCUT SLEEVE 450 | 48 |
| POR-PW92CLR | PW92 | 9 | COV-6MX3000NSI | MAX 300 | 25 | COV-1CUNC00 | EUROCUT N300 | 37 |
| POR-PW94BKR | PW94 | 9 | INF-155105 | EARPROTECTOR | 23 | COV-1LACO | EUROSTRONG 10L800 | 42 |
| TOP-KP124 | KP124 | 11 | INF-PHONOR | PHONOR | 24 | COV-1NIDG | EUROLITE 15N606D | 36 |
| TOP-RC33-5596 | RC33 | 11 | POR-EP04ORR | EP04 | 23 | COV-2260 | EUROSTRONG 2260 | 45 |
| PROTECTION DES YEUX | | | POR-EP20BKR | EP20 | 24 | COV-2490 | EUROWINTER ISLANDE | 44 |
| | | | POR-EP21ORR | RECHARGE | 24 | COV-2550 | EUROHEAT 2550 | 46 |
| | | | POR-PW42 | CLIP-ON | 25 | COV-2631 | EUROWELD 2631 | 45 |
| COF-E005-B101-ML | ROUNDFIT | 14 | SIN-BTB02 | BTB02 | 24 | COV-3669 | EUROCHEM 3669 | 43 |
| COF-E007-B100-ML | SHIELD-EFFECT | 15 | SIN-HG813G | HG813G | 25 | COV-3805 | EUROSTRONG 3805 | 42 |
| COF-E012-B100-ML | OVERPRO | 17 | PROTECTION RESPIATOIRE | | | COV-3820 | EUROCHEM L3820 | 43 |
| COF-E015-B100-ML | SOFYTOUCH | 18 | | | | COV-4150 | EUROLITE 4150 | 48 |
| COV-60360 | ECOLUX | 14 | | | | COV-4380 | EUROSTRONG 4380 | 43 |
| COV-60401 | VISILUX | 17 | COF-M040-K000 | LEEMED | 28 | COV-4685 | EUROHEAT 4685 | 46 |
| COV-60510 | STYLUX | 15 | COV-23200 | 23200 | 28 | COV-5030 | EURODIP 5030 | 43 |
| COV-60590 | MONOLUX | 18 | COV-23211 | 23211 | 28 | COV-5720 | EURO-ONE 5720 | 49 |
| COV-60650 | STORMLUX | 18 | COV-3M4255 | 3M4255 | 29 | COV-5820 | EURO-ONE 5820 | 49 |
| COV-66600 | ECRAN SOUDEUR | 19 | COV-6EMD100NSI | MAYDAY | 29 | COV-5910 | EURO-ONE 5910 | 49 |
| COV-6LEOC00NSI | LEO | 18 | COV-6ETN200NSI | ETNA | 29 | COV-5960 | EURO-ONE 5960 | 49 |
| COV-6LYNP00NSI | LYNXX TEINTE | 16 | COV-6PAN200NSI | PANAREA TWIN | 29 | COV-6020 | EUROLITE 6020 | 34 |
| COV-6MER400NSI | MERCURIO 4 | 19 | COV-6REF360NSI | A2P3 | 29 | COV-6610 | EUROWINTER 6610 | 41 |
| COV-6OVEC00NSI | OVERLUX | 17 | COV-6REF370NSI | ABEK1P3 | 29 | COV-7070 | EUROHEAT 7070 | 42 |
| COV-6PANY00NSI | PANTHER | 16 | POR-P250WHR | P250 | 28 | COV-8210 | ELECTROVOLT | 46 |
| COV-6SIDC00NSI | SIGMA DUST | 15 | POR-P304WHR | P304 | 28 | DIF-AT042845-ZZ | MAXIFLEX 42-845 | 36 |
| COV-6THOC00NSI | TIGER HIGH OTG | 17 | POR-P391WHR | P391 | 28 | DIF-AT042847-ZZ | MAXIFLEX 42-847 | 37 |


| Référence | Nom | P. | Référence | Nom | P. | Référence | Nom | P. |
|---------------------|----------------------|-----|--------------------|-----------------|-----|---------------|------------------|-----|
| DIF-AT042874-ZZ | MAXIFLEX 42-874 | 38 | CEP-1COLUP-6 | MUFFLER | 64 | COF-V161-0-02 | DESSEL | 85 |
| DIF-AT056530-ZZ | MAXIDRY 56-530 | 40 | CEP-1FASTH2-6 | ROTOR | 60 | COF-V162-0-02 | VAHRN | 85 |
| DIF-AT348743-ZZ | MAXIFLEX CUT 34-8743 | 39 | CEP-1JULTEC-4 | JULIETTE | 96 | COF-V169-1 | NEW ST VINCENT | 110 |
| FRA-FI056-475 | CARLAT | 48 | CEP-1LUCTM3-6 | ARIEL | 95 | COF-V190-0 | GUST | 116 |
| FRA-GT002 | POIGNET | 47 | CEP-1MIFUP-4 | JADE | 90 | COF-V207-0-02 | HAZARD | 75 |
| FRA-GT009 | BUCHERON | 44 | CEP-1MIMUP-6 | BASALTE | 66 | COF-V208-0-02 | RING | 75 |
| MAN-ANT888 | ANT888 | 48 | CEP-1PROVA-6 | AETIUS | 77 | COF-V263-0-00 | ANES | 72 |
| MAN-C805 | C805 | 44 | CEP-1REG | REGLISSE | 92 | COF-V265-0-00 | ANIR | 72 |
| MAN-C809 | C809 | 45 | CEP-1RMACV-6-50 | ROMARIN | 93 | COF-V270-0-02 | COLIMA | 102 |
| MAN-MF200 | MF 200 | 35 | CEP-1ROMTEC-6 | ROMEO | 96 | COF-V320-0 | BATNA | 67 |
| MAP-357BHK | 357BHK | 46 | CEP-2ALE1TEC | ALEXANDRA | 96 | COF-V321-0 | TOZEUR | 67 |
| MAP-BPS120 | BPS120 | 43 | CEP-2BROCV-50 | BROCA | 93 | COF-V342 | ST PETERSBURG | 116 |
| MAP-DPS720 | DPS720 | 35 | CEP-2BSLCP | BASIL | 92 | COF-V353-0 | NAMIBIA | 82 |
| MAP-G630 | G630 | 40 | CEP-2LEE1TEC | LEE | 96 | COF-V374-0-02 | ARINOS | 105 |
| MAP-LAS565 | LAS565 | 42 | CEP-2MNGCV-50 | MONGE | 93 | COF-V379-0-05 | TOMTOR | 69 |
| MAP-NSL600 | NSL600 | 40 | CEP-2MNTCP | MINT | 92 | COF-V390-0-04 | BREDIK | 121 |
| MAP-PNS410 | PNS410 | 39 | CEP-2NUTCP | NUTMEG | 91 | COF-V391-0-04 | BRYNE | 121 |
| MAP-PNS413 | PNS413 | 38 | CEP-2PROVA | CHABRIAS | 77 | COF-V420-0-02 | WORKWOMAN | 90 |
| MAP-PNS414 | PNS414 | 38 | CEP-2ZOETM3 | ALMIRE | 95 | COF-V421-0 | WALKLANDER WOMAN | 90 |
| MAP-PNS418 | PNS418 | 37 | CEP-3ATHUP | TOOL | 62 | COF-V477-0 | KALAMATA | 69 |
| MAP-PPS301 | PPS301 | 36 | CEP-3ATTUP | SHEAR | 57 | COF-V485-0 | GETAFE | 62 |
| MAP-VIB50 | VIB50 | 41 | CEP-3COLUP | GRENAT | 64 | COF-V486-0 | GONDOMAR | 62 |
| POR-A115NAR | A115 | 48 | CEP-3FAST | STATOR | 60 | COF-V540-0 | WITTENAU | 69 |
| POR-A121WHR | A121 | 34 | CEP-3MIFUP | CITRINE | 90 | COF-V546-0 | VANNAS | 110 |
| POR-A185Y4R | A185 | 41 | CEP-3MIMUP | JASPE | 66 | COF-V568-0 | KUDUS | 61 |
| POR-A198GRR | A198 | 34 | CEP-406TCV-50 | DENIM INDIGO | 93 | COF-V574-0 | SYSTON | 100 |
| POR-A650G8R | A650 | 37 | CEP-5MIHUP-6 | PYROP | 80 | COF-V577-0 | IGARKA | 114 |
| POR-A690GRR | A690 | 48 | CEP-5MIMUP-6 | ONYX | 81 | COF-V580-0 | LEFKADA | 58 |
| POR-A751BKR | A751 | 47 | CEP-7COLUP | COVER | 83 | COF-V582-0 | SKIATHOS | 58 |
| POR-AC01SIR | AC01 | 47 | CEP-7MIMUP | AMBRE | 82 | COF-V590-0 | JAVRE | 66 |
| POR-AC10SIR | AC10 | 47 | CEP-8CHCPC | MELIE | 94 | COF-V591-0 | LAXBO | 66 |
| SIN-50F | 50F | 45 | CEP-8MLCPC | NOMIA | 94 | COF-V593-0 | BORTAN | 84 |
| SIN-NBR1326 | NBR1326 | 40 | CEP-8PMCPC | DAPHNEE | 94 | COF-V618-0 | BLORA | 61 |
| SIN-NEO5040 | NEO5040 | 40 | CEP-8TCCPC | LILEE | 94 | COV-50200 | PVC SET | 118 |
| SIN-NI00 | NINJA ICE | 44 | CEP-9023-8597-2215 | KONEKT 1 | 71 | COV-57455 | 57455 | 73 |
| SIN-NSA15T | NSA15T | 36 | CEP-9049-8260-50 | CRAFT WORKER | 70 | COV-5BMR | RIPSTOP | 112 |
| SIN-NYM13LAT | NYM13LAT | 42 | CEP-9223-8597-2215 | KONEKT 1 | 71 | COV-5GCHB | CHOUKA | 107 |
| SIN-NYM73HVN | NYM73HVN | 41 | CEP-9B44-8726-50 | MULTIRISQUES | 75 | COV-5PDA | PANDA | 115 |
| SIN-PHD325PU | PHD 325 PU | 34 | CEP-9B51-9883 | CRAFT WORKER XP | 63 | COV-5VAN | ANGARA | 105 |
| SIN-PIC13F | PIC13F | 47 | CEP-9B82-8496 | ANTUCO | 78 | COV-5VPO | 5VPO | 104 |
| SIN-PVC740 | PVC740 | 43 | CEP-9D51-9883 | CRAFT WORKER XP | 63 | COV-8MTHCN | THOR COMBINAISON | 79 |
| SIN-TKV7PXL | TKV7P | 46 | CEP-9D82-8496 | OVERO | 78 | COV-8MTHJN | THOR | 76 |
| PROTECTION DU CORPS | | | CEP-9D98-3068-102 | TEIDE | 111 | COV-8MTHTN | THOR | 76 |
| | | | CEP-9G82-8496 | COLACHI | 78 | ENG-1361-207 | X-TREM | 111 |
| | | | CEP-9J51-9883 | CRAFT WORKER | 80 | ENG-1410-354 | GALAXY | 117 |
| | | | | | | | | |
| BLA-14481832 | 1448 | 59 | CEP-9J83-8496 | COLORADO | 78 | ENG-1810-254 | GALAXY | 65 |
| BLA-15551860 | 1555 | 59 | COF-V000-0 | POCKET | 84 | ENG-1820-912 | AVIATEUR GALAXY | 112 |
| BLA-172415168900 | 1724 | 77 | COF-V007-0 | WORKMAN | 56 | ENG-1871-354 | CARGO | 115 |
| BLA-33241050 | 3324 | 99 | COF-V013-0 | POLAR | 106 | ENG-2368-317 | X-TREM | 68 |
| BLA-33531158 | 3353 | 101 | COF-V015-0 | BRICKLAYER | 56 | ENG-2810-254 | GALAXY | 65 |
| BLA-33791042 | 3379 | 97 | COF-V022-0 | CYCLONE | 113 | ENG-3810-254 | GALAXY | 84 |
| BLA-44441832 | 4444 | 59 | COF-V065-0 | SCOURER | 111 | ENG-4810-254 | GALAXY | 80 |
| BLA-4774151689000 | 4774 | 77 | COF-V069-0-02 | PINCERS | 68 | ENG-5850-193 | GALAXY | 106 |
| BLA-48811987 | 4881 | 117 | COF-V101-0 | SWEDEN | 110 | ENG-8810-229 | GALAXY | 109 |
| CEP-1ATHUP-6 | SPANNER | 62 | COF-V150-0-00 | BASEL | 70 | ENG-8830-233 | CARDIGAN GALAXY | 101 |
| CEP-1ATLUP-6 | RIGGER | 57 | COF-V152-0-00 | BARCELONA | 70 | FRA-FI063 | DEMETER | 87 |






| Référence | Nom | P. | Référence | Nom | P. | Référence | Nom | P. |
|------------------|----------------|-----|-----------------------------|------------|-----|--------------------|---------------------|-----|
| FRA-FI303B-10 | PRIOR | 87 | NOR-8608-NOIR | QUANTUM | 88 | BLA-35562528 | 3556 | 127 |
| FRA-FI561-3 | BOOSTER | 86 | NOR-8611 | SAFETY | 89 | BLA-35582528 | 3558 | 127 |
| FRA-FICC01 | CLERMONT | 68 | NOR-8620-ROUG | NESLON | 89 | BLA-44912513 | 4491 | 147 |
| FRA-FICC02-89 | CUT RESISTANT | 97 | POR-AS10 | AS10 | 83 | BLA-44942513 | 4494 | 145 |
| FRA-FICC03HV-475 | TAILLE-HAIE | 87 | POR-AS21 | AS21 | 98 | BLA-48701987 | 4870 | 151 |
| LMA-100141 | CLOU | 67 | POR-B307NAR | IONA | 102 | CEP-1FLHCP | STAR | 134 |
| LMA-100144 | PINCEAU | 67 | POR-BIZ2NAR | BIZWELD | 72 | CEP-3FLACP | LUX | 134 |
| LMA-101017 | SCIE | 68 | POR-BZ30NAR | BIZWELD | 72 | CEP-9B30-8795-ET76 | FLUO ADVANCED | 137 |
| LMA-1252 | TONNERRE | 119 | POR-C733 | CUMBRIA | 91 | CEP-9B72 | BAYO | 139 |
| LMA-1261 | ARGILE | 64 | POR-CS12NAR | CS12 | 85 | CEP-9B72 | ESCORIAL | 139 |
| LMA-1443 | AEROSOL | 64 | POR-F400 | ARGYLL | 104 | CEP-9B87-9570 | FLUO SAFE XP | 133 |
| LMA-1478 | SECATEUR | 64 | POR-F477 | IONA | 98 | CEP-9D30-8795-ET76 | FLUO ADVANCED | 137 |
| LMA-1489 | TOURBE | 64 | POR-FR11NAR | FR11 | 121 | CEP-9D72 | ABRA | 139 |
| LMA-1559 | BRIQUET | 64 | POR-FR14NAR | FR14 | 121 | CEP-9D72 | ATA | 139 |
| LMA-1622 | SULFATE | 57 | POR-FR402BKR | FR402 | 76 | CEP-9D86-9570 | FLUO SAFE XP | 133 |
| LMA-1673 | PONCE | 61 | POR-FR46NAR | SEALTER FR | 120 | CEP-9D97-9919 | MULTIRISQUES ACCESS | 153 |
| LMA-1782 | CRYPTO | 69 | POR-FR47NAR | SEALTER FR | 120 | CEP-9D99-3068 | TEIDE | 147 |
| LMA-200241 | PLANTOIR | 67 | POR-FR602BKR | FR602 | 76 | CEP-9G86-9570 | FLUO SAFE XP 1 ZIP | 140 |
| LMA-200244 | ROULEAU | 67 | POR-FR704BKR | FR704 | 111 | CEP-9J72 | CONDOR | 141 |
| LMA-2055 | ORAGE | 119 | POR-S068HTR | HARROW | 92 | CEP-9J72 | NEVADO | 141 |
| LMA-2058 | SABLE | 106 | POR-S415 | S415 | 107 | CEP-9J81-3047 | FLUOBASE XP | 140 |
| LMA-2063 | BRUME | 120 | POR-S433 | IONA | 116 | CEP-9J86-9570 | FLUO SAFE XP 2 ZIP | 140 |
| LMA-2064 | CERAMIQUE | 64 | POR-S440 | S440 | 119 | CEP-9M91-9919 | ACCESS | 142 |
| LMA-2093 | CLIMAT | 118 | POR-S441 | S441 | 119 | CEP-9P01 | MATRA 4 EN 1 | 152 |
| LMA-2128 | TRACEUR | 64 | POR-S549BKR | S549 | 108 | CEP-9T84 | FLUO SAFE MC | 123 |
| LMA-2129 | PERCHE | 106 | POR-SW10TAR | SW10 | 73 | CEP-9T85 | FLUO SAFE ML | 126 |
| LMA-2141 | PIOCHE | 64 | POR-T604BKR | T604 | 118 | COF-V023-0-01 | SIGNAL 2 EN 1 | 150 |
| LMA-2142 | RESINE | 64 | POR-T701 | T701 | 58 | COF-V024-0 | PROTECTION 4 EN 1 | 152 |
| LMA-216500 | ECORCE | 104 | POR-T703 | T703 | 58 | COF-V296-0 | SIDEIA | 146 |
| LMA-2169 | BRAISE | 64 | POR-T750 | WX3 | 109 | COF-V336-0 | RECIFE | 149 |
| LMA-2220 | CARBURE | 57 | POR-T752 | BAFFIE WX3 | 112 | COF-V342-0 | ST PETERSBURG | 153 |
| LMA-2257 | BRASURE | 61 | POR-T830 | T830 | 103 | COF-V544-0 | DUKESSE | 129 |
| LMA-2268 | OURAL | 116 | SIN-GILFLAM | GILFLAM | 108 | COF-V555-0 | UPATA ORANGE | 136 |
| LMA-400441 | TALOCHE | 81 | SIN-POLAINE | POLAINE | 104 | COF-V600-0 | ACARIGUA | 134 |
| LMA-400644 | TRETEAU | 81 | SIN-SOUDAP | SOUDAP | 73 | COF-V601-0 | GUATIRE | 134 |
| LMA-4041 | METEORE | 120 | SIN-SOUDAVEP | SOUDAVEP | 73 | COV-5NEP1 | NEPPA | 130 |
| LMA-4062 | PHYTOSANITAIRE | 79 | TOP-K254 | K254 | 99 | COV-7AIBO | AIRPORT | 150 |
| LMA-4112 | CHLORE | 80 | TOP-K255 | K255 | 99 | COV-7AIBY | AIRPORT | 150 |
| LMA-4116 | POTASSIUM | 81 | TOP-K3032IC | K3032IC | 97 | COV-7HYDY | HYDRA | 143 |
| LMA-4132 | TRACTO | 81 | TOP-K3040 | K3040 | 97 | COV-7KAN | KANATA | 152 |
| LMA-5029 | SERPE | 106 | TOP-K401 | K401 | 110 | COV-7KET | KETA | 151 |
| LMA-5035 | RACINE | 106 | TOP-K474 | K474 | 100 | COV-7KOM | KOMO | 124 |
| LMA-5039 | MECHE | 106 | TOP-K480 | K480 | 101 | COV-7SUN | SUNO | 126 |
| LMA-6027 | CALCAIRE | 84 | TOP-K487 | K487 | 100 | COV-8MTHCY | THOR | 141 |
| LMA-6084 | CISAILLE | 84 | TOP-K529 | K529 | 98 | COV-8MTHJY | THOR | 138 |
| LMA-700741 | LIMEUR | 82 | TOP-K6113 | K6113 | 108 | COV-8MTHTY | THOR | 138 |
| LMA-700744 | PALETTE | 82 | TOP-K6120 | K6120 | 113 | COV-V112-1-01 | ROUTE | 128 |
| LMA-803170 | CACAO | 100 | TOP-K6152 | K6152 | 115 | ENG-1158-237 | SAFETY | 145 |
| MAS-12209-442 | FULDA | 60 | TOP-K911 | K911 | 105 | ENG-1235-820-3820 | MULTINORM S+ | 138 |
| MAS-12679-442 | MANNHEIM | 60 | TOP-K913 | LUCA | 107 | ENG-1544-314 | SAFETY | 135 |
| MAS-18015-318 | ACCELERATE | 113 | TOP-K982 | K982 | 102 | ENG-1935-820-3820 | SAFETY+ | 153 |
| MAS-18103-316 | ACCELERATE | 103 | PROTECTION HAUTE VISIBILITÉ | | | ENG-2235-825-3820 | MULTINORM S+ | 138 |
| MAS-18335-231 | ACCELERATE | 117 | | | | ENG-2544-314 | SAFETY | 135 |
| NOR-8601-ROUG | CRAIG | 89 | | | | ENG-2546-314 | SAFETY CLASSE 1 | 136 |
| NOR-8606-NOIR | MOONRAKER | 89 | BLA-15661811 | 1566 | 136 | LMA-1408 | BALISE | 133 |
| NOR-8607-ROUG | SEAN | 88 | BLA-33591158 | 3359 | 127 | LMA-1563 | PROTECTION | 133 |



| Référence | Nom | P. | Référence | Nom | P. | Référence | Nom | P. |
|-------------------------|------------------|-----|----------------------|-------------------|-----|----------------|------------------|-----|
| LMA-1667 | DEFENSE | 136 | COV-45810 | PHYTOSANITARY | 156 | COF-36580-000 | BASILEA | 173 |
| LMA-1679 | POLARISATION | 136 | COV-56200 | MO56200 | 157 | COF-36641-001 | PIRANO | 173 |
| LMA-2115 | URGENCE | 133 | COV-56220 | MO56220 | 156 | COF-73082-002 | RECONVERTED | 168 |
| LMA-2170 | PRECAUTION | 133 | POR-ST30WHR | ST30 | 155 | COF-78500-010 | ALICE | 194 |
| LMA-2227 | WISEUR | 146 | POR-ST36ORR | ST36 | 156 | COF-78620-000 | BRADDOCK | 162 |
| LMA-2266 | CIBLE | 146 | POR-ST40WHR | ST40 | 155 | COF-78700-002 | AUSILIUS | 189 |
| LMA-4080-BLE | VIGILANCE | 140 | POR-ST60WHR | ST60 | 155 | COF-78802-000 | MONTI | 166 |
| LMA-4080-VER | VIGILANCE | 140 | POR-ST70YER | ST70 | 155 | COF-78870-001 | READY | 162 |
| LMA-4106 | SURVEILLANCE | 140 | SIN-AUUCHA2 | AUUCHA2 | 157 | COF-78950-000 | YOUTH | 166 |
| LMA-9192 | HALOGENE | 124 | TEX-100PE02 | 100PE02 | 155 | COF-79441-000 | CHUCK | 167 |
| LMA-9193 | LAMPION | 124 | PROTECTION DES PIEDS | | | COF-79441-002 | LUNA | 168 |
| LMA-9207 | CLARTE | 125 | | | | COF-79560-003 | BODY | 192 |
| LMA-9208 | REFLET | 125 | | | | COF-AC-GRA-00 | SMOOTH | 197 |
| POR-B303 | HI-VIS | 128 | BAS-B0240 | SELFIE | 165 | COF-FW200-000 | NEW EGEO | 177 |
| POR-C474 | C474 | 130 | BAS-B0241 | OAK | 165 | COF-FW210-000 | NEW SUEZ | 177 |
| POR-F301 | HI-VIS | 129 | BAS-B0323 | KATE | 194 | COF-SO-MET-00 | METATARSAL | 196 |
| POR-FR31YER | FR | 129 | BAS-B0609 | RAFTING | 167 | COF-TA010-000 | ANTARES | 177 |
| POR-FR41 | SEALTEX FR | 144 | BAS-B0610 | RAFTING TOP | 167 | COF-TA030-000 | MERCURIO UK | 177 |
| POR-FR43 | SEALTEX FR | 144 | BAS-B0887 | BE-STRONG | 172 | COF-TA090-000 | MARTE UK | 179 |
| POR-FR71 | FR | 131 | BAS-B0888 | BE-STRONG TOP | 172 | COF-TN030-000 | BENCH | 170 |
| POR-FR72YER | FR | 128 | BAS-B1210 | I-ROBOX | 164 | COF-TN210-000 | ASCENT | 170 |
| POR-FR96YER | FR | 126 | BAS-B1211 | I-ROBOX TOP | 164 | COR-ABSOLUTE | ABSOLUTE | 162 |
| POR-H440 | H440 | 144 | BAS-B1500 | ORBIT | 186 | COR-ALASKA | ALASKA | 183 |
| POR-H441 | H441 | 144 | BAS-B1501 | UNIVERSE | 187 | COR-ARAS | ARAS | 181 |
| POR-H.V.55 | HI-VIS | 131 | COF-00060-014 | ELECTRICAL | 185 | COR-BESTBOY2 | BESTBOY2 | 177 |
| POR-MV72 | MULTI NORME MV72 | 147 | COF-00080-001 | TANKER | 185 | COR-BESTGIRL | BESTGIRL | 193 |
| POR-PW309YBR | PW3 | 131 | COF-00080-012 | GALAXY | 189 | COR-BESTLADY | BESTLADY | 193 |
| POR-PW311 | PW3 HI-VIS | 123 | COF-12921-000 | BRNO | 171 | COR-BESTLIGHT | BESTLIGHT1 | 191 |
| POR-PW369 | PW3 | 151 | COF-12950-000 | ROSTOCK | 171 | COR-BESTRUN2 | BESTRUN2 | 177 |
| POR-PW371 | PW3 HV | 149 | COF-12960-000 | BRUNICO | 183 | COR-BOTANIC | BOTANIC | 192 |
| POR-PW374 | PW3 | 142 | COF-13610-000 | GINNAR | 183 | COR-CADORS3MTL | CADOR S3 MID TLS | 169 |
| POR-PW375 | PW3 | 145 | COF-17770-000 | FRIBURG INTER-MET | 175 | COR-CADORS3TLS | CADOR S3 LOW TLS | 169 |
| POR-PW379 | PW3 | 128 | COF-18530-000 | GRUMMAN | 165 | COR-CLIMBER | CLIMBER | 175 |
| POR-RT23 | HI-VIS MC | 124 | COF-18550-001 | RUSHING | 165 | COR-CORTADO | CORTADO | 189 |
| POR-S178 | HI-VIS ML | 125 | COF-18551-000 | SPOOL | 181 | COR-DANY | DANY | 191 |
| POR-S478 | HI-VIS MC | 124 | COF-20551-000 | RAP BLACK | 173 | COR-DOLCE81 | DOLCE81 | 188 |
| POR-S773 | BIZFLAME | 150 | COF-20601-000 | FUNK BLACK | 173 | COR-GUSTO | GUSTO | 189 |
| POR-S776 | S776 | 142 | COF-20640-000 | GIUFFRE | 174 | COR-GUSTO81 | GUSTO81 | 188 |
| POR-T181 | VISION | 123 | COF-20770-000 | DRUMSTEP | 181 | COR-JUMPER | JUMPER | 175 |
| POR-T185 | PW3 HI-VIS | 125 | COF-21501-000 | POWER | 181 | COR-LIGERO | LIGERO | 162 |
| POR-T402 | PW3 | 146 | COF-22070-001 | SUMMIT | 172 | COR-LINA | LINA | 191 |
| SIN-GANA | GANNA | 142 | COF-22330-000 | JUMARING | 172 | COR-MANAGER | MANAGER | 187 |
| SIN-GANO | GANNO | 142 | COF-22360-000 | SKIBUS | 182 | COR-MORRIS | MORRIS | 168 |
| SIN-VIENA | VIENNA | 149 | COF-25510-000 | LAND BIS | 174 | COR-NORDIC | NORDIC | 182 |
| SIN-VIENO | VIENNO | 149 | COF-25520-000 | TEX BIS | 174 | COR-ORGANIC | ORGANIC | 192 |
| TOP-YHVW801 | YHVW801 | 130 | COF-26640-000 | WELDER BIS UK | 179 | COR-OXYCLOG | OXYCLOG | 191 |
| PROTECTION USAGE UNIQUE | | | COF-26880-000 | MONTANA | 184 | COR-POSEIDON | POSEIDON | 189 |
| | | | COF-26930-000 | ASPHALT | 180 | COR-RIHANNA | RIHANNA | 194 |
| | | | COF-30510-000 | CROSSOVER YELLOW | 161 | COR-ROMAN | ROMAN | 191 |
| COV-41115 | WHITE SPP COAT | 156 | COF-30620-002 | AIRBOARD REFLEX | 163 | COR-SJSOCK | SJ SOCK | 196 |
| COV-41300 | VISITOR | 156 | COF-31510-003 | FLEXING | 161 | COR-SONIC | SONIC | 191 |
| COV-45331 | MO45331 | 157 | COF-31511-000 | SATURN | 164 | COR-TACTIC | TACTIC | 182 |
| COV-45345 | MO45345 | 157 | COF-33020-010 | GOLDEN | 187 | COR-TOTPROTEC | TOTAL PROTECT | 197 |
| COV-45540 | BEARD COVER | 157 | COF-33051-007 | COULOMB | 187 | COR-VISITOR | VISITOR | 197 |
| COV-45610 | MO45610 | 157 | COF-33331-006 | THERMIC CI | 196 | COR-WORKER | WORKER | 171 |
| COV-45700 | ABESTOS | 156 | COF-35181-000 | DRIBBLE | 181 | COR-X1100N | X1100N | 175 |





| Référence | Nom | P. | Référence | Nom | P. | Référence | Nom | P. |
|-----------------|------------------|-----|----------------------|--------------|-----|----------------|------------|-----|
| COR-X1110 | X1110 | 175 | S24-5122 | ZEPHIR | 164 | COV-7WEDG10NSI | SKORA | 204 |
| COR-X330 | X330 | 170 | S24-5222 | LEVANT | 164 | POR-FP29WHR | FP29 | 204 |
| COR-X430 | X430 | 170 | S24-5632 | MEGANE | 194 | POR-FP34BKR | FP34 | 203 |
| COR-YUKON | YUKON | 178 | S24-5792 | HERO | 179 | POR-FP53YER | FP53 | 203 |
| COV-57460 | SOUDEUR | 197 | S24-5802 | XPER TP | 176 | SIN-HARRIGARA | HARRIGARA | 205 |
| COV-9DESA | DEVON | 185 | S24-6152 | LUNAR | 161 | ACCESSOIRES | | |
| COV-9DUAC80 | DRY'PU ACTIVE | 185 | S24-6182 | SHADOW | 167 | | | |
| COV-9NAC0100 | NACRITE HAUTE | 178 | S24-6272 | WINGS | 192 | | | |
| COV-9NACL100 | NACRITE BASSE | 178 | S24-8022 | MAYA | 194 | CEP-GENODIVS-6 | GENODIVS | 207 |
| COV-9PATA | PATAGONITE | 183 | SIN-ACCCHAUS | ACCCHAUS | 196 | COF-V125-0-B1 | STREET | 207 |
| COV-9PYRO | PYROPE | 184 | SIN-BORN | BORN | 184 | COF-V160-0-01 | SAFE KNEE | 207 |
| FOX-0690037 | BITUME | 170 | SIN-ST2022 | ST2022 | 196 | COF-V315-0-00 | TESSENOW | 212 |
| FOX-0690038 | TARMAC | 170 | UPO-BC10423 | CROCODILE | 179 | COV-60123 | PLUM | 209 |
| FOX-0690039 | ARIZONA | 179 | UPO-BC10483 | KATMAI | 171 | COV-70010 | TAPE | 211 |
| FOX-90035 | FELINE | 193 | UPO-RC20036 | POINT CARPET | 169 | COV-71910 | ATEX | 211 |
| FRA-CH005A-10 | FORESTIERE | 197 | UPO-RL10013 | LIFT | 161 | COV-7WARY | WARM | 209 |
| GAS-ATHH3 | ATNA TOP | 179 | UPO-RL20013 | CARBON | 161 | ENG-9070-336 | YOYO | 208 |
| GAS-CAHE3 | CASSIOPEE | 162 | UPO-RL20272 | BLANCO | 188 | LPM-1143 | 1143 | 209 |
| GAS-DHAN1N | DAHLIA | 194 | UPO-RR10364 | GREENLAND | 176 | LPM-180 | 180 | 209 |
| GAS-ERBN3 | ERIS | 193 | UPO-RR20364 | QUEBEC UK | 176 | MPH-01BI5114EC | CHAMOIS | 210 |
| GAS-ERHN3 | HOT ERIS | 193 | UPO-RR70374 | CALGARY UK | 182 | MPH-01BI8014CE | BLANCHE | 210 |
| GAS-GCGL3 | CIGALE | 171 | UPO-RU20156 | ELECTRA | 193 | MPH-08EC95080S | 08EC95080S | 210 |
| GAS-GDEA3 | DEALER | 187 | PROTECTION ANTICHUTE | | | POR-A002YER | CLIP | 208 |
| GAS-GMNS3 | MONSTER | 171 | | | | POR-AC05WHR | AC05 | 208 |
| GAS-GPAG3 | PEPPER | 174 | | | | POR-AC20SIR | AC20 | 208 |
| GAS-GPGC3 | ANTICUT | 181 | COF-A062-1100 | LAOS 10M | 204 | POR-IW40BLU | IW40 | 210 |
| GAS-GPHG3 | HOT PEPPER | 174 | COF-A090-1103-I1 | SURAT | 201 | POR-IW50BLU | IW50 | 210 |
| GAS-MTAA3 | MASTER | 182 | COV-71112 | NATEQ | 205 | POR-KN40BLU | KN40 | 208 |
| GAS-PLBE3 | PLUTON | 162 | COV-71161 | APUT | 205 | POR-KN50BLU | KN50 | 208 |
| GAS-RAMA3 | KAMA | 183 | COV-71353 | VIOLA | 204 | POR-KP20BKR | KP20 | 207 |
| GAS-RNNG3 | TARMIL | 180 | COV-71450 | BIAFO | 204 | POR-PA01WHR | PA01 | 209 |
| GAS-RUFG3 | UNITAN | 183 | COV-71605 | MO71605 | 201 | POR-PA65BKR | PA65 | 211 |
| LEM-DARWS30BN | DARWIN | 173 | COV-71710 | TRIVOR | 205 | POR-PA75BKR | PA75 | 211 |
| LEM-DAYTS30BN | DAYTONA | 173 | COV-71714 | TSARAK | 205 | POR-PW80BKR | PW80 | 207 |
| LEM-LIBBS30NR | LIBERTY BASSE | 195 | COV-71725 | NEMBUS | 202 | POR-SM30GRR | SM30 | 210 |
| LEM-LIBHS30NR | LIBERTY HAUTE | 195 | COV-71750 | SARPO | 205 | SIN-BALPL1 | BALPL1 | 209 |
| LEM-PEGBS30BFSN | PEGASO BTP | 176 | COV-7ALBA10 | ALBALI | 202 | TOP-K111 | K111 | 211 |
| LEM-SIRIS30NR | SIRIUS | 187 | COV-7ALCO10 | ALCOR | 202 | TOP-KI0150 | KI0150 | 212 |
| LEM-SPACS1PNR | SPACE | 167 | COV-7ALIO10 | ALIOTH | 202 | TOP-KI0307 | KI0307 | 212 |
| LEM-SROASBPNR | SIROCCO ROAD | 180 | COV-7AREC10180 | ARECA | 203 | TOP-KI0507 | KI0507 | 213 |
| LEM-SUNES1PNR | SUN | 167 | COV-7BEAM10NSI | HISPAR | 204 | TOP-KI0888 | KI0888 | 213 |
| LEM-TRANS30BFSN | TRANSALP | 184 | COV-7CASS10150 | CASSIA | 201 | TOP-KI2007 | KI2007 | 211 |
| POR-FC94BKR | GRABBER | 196 | COV-7LAUR10150 | LAURUS | 203 | TOP-KI7207 | KI7207 | 213 |
| POR-FL02BKR | STEELITE | 197 | COV-7MEWP10NSI | MEWP | 201 | TOP-KP801 | KP801 | 207 |
| POR-FW74BKR | WADERS | 185 | COV-7MINT10NSI | MINTAKA | 201 | TOP-PA534 | PA534 | 212 |
| POR-FW75BKR | FW75 | 184 | COV-7QUER10150 | QUERCUS | 203 | TOP-WKI0101 | WKI0101 | 212 |
| POR-FW95GNR | WELLINGTON GREEN | 185 | COV-7SIRI10NSI | SIRIUS | 201 | TOP-WKI0401 | WKI0401 | 212 |
| POR-FW95WHR | WELLINGTON WHITE | 189 | COV-7SOLA10NSI | SOLANO | 203 | | | |








LEXIQUE PAR MARQUE







| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|--|-------|-----------------|----|-----------------|-------|-----------------|----|---------------|----------|------------|----|
|  | ATG | | | MAXIFLEX 42-845 | MAIN | DIF-AT042845-ZZ | 36 | auboueix s.a. | AUBOUEIX | | |
| | | | | MAXIFLEX 42-847 | MAIN | DIF-AT042847-ZZ | 37 | | | | |
| | | | | MAXIFLEX 42-874 | MAIN | DIF-AT042874-ZZ | 38 | | | | |
| MAXIDRY 56-530 | MAIN | DIF-AT056530-ZZ | 40 | MAXIFLEX CUT | MAIN | DIF-AT348743-ZZ | 39 | 0376PB | TETE | AUB-0376PB | 8 |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|--|-------------------|------------------|-----|---|-------|------------------|-----|---------------|-------|---------------|-----|
| IDRA2 | TETE | AUB-0281JMS | 6 | CRAFT WORKER | CORPS | CEP-9J51-9883 | 80 | ANIR | CORPS | COF-V265-0-00 | 72 |
| IRIS 2 | TETE | AUB-0271C | 8 | CRAFT WORKER | CORPS | CEP-9B51-9883 | 63 | ANTARES | PIED | COF-TA010-000 | 177 |
|  | BASE Protection | | | CRAFT WORKER | CORPS | CEP-9D51-9883 | 63 | ARINOS | CORPS | COF-V374-0-02 | 105 |
| | | | | DAPHNEE | CORPS | CEP-8PMCP | 94 | ASCENT | PIED | COF-TN210-000 | 170 |
| | | | | DENIM INDIGO | CORPS | CEP-406TCV-50 | 93 | ASPHALT | PIED | COF-26930-000 | 180 |
| | | | | | | | | | | | |
| BE-STRONG | PIED | BAS-B0887 | 172 | ESCORIAL | H.V. | CEP-9B72 | 139 | AUSILIUS | PIED | COF-78700-002 | 189 |
| BE-STRONG TOP | PIED | BAS-B0888 | 172 | FLUO ADVANCED | H.V. | CEP-9D30-8795 | 137 | BARCELONA | CORPS | COF-V152-0-00 | 70 |
| I-ROBOX | PIED | BAS-B1210 | 164 | FLUO ADVANCED | H.V. | CEP-9B30-8795 | 137 | BASEL | CORPS | COF-V150-0-00 | 70 |
| I-ROBOX TOP | PIED | BAS-B1211 | 164 | FLUO SAFE MC | H.V. | CEP-9T84 | 123 | BASILEA | PIED | COF-36580-000 | 173 |
| KATE | PIED | BAS-B0323 | 194 | FLUO SAFE ML | H.V. | CEP-9T85 | 126 | BATNA | CORPS | COF-V320-0 | 67 |
| OAK | PIED | BAS-B0241 | 165 | FLUO SAFE XP | H.V. | CEP-9D86-9570 | 133 | BENCH | PIED | COF-TN030-000 | 170 |
| ORBIT | PIED | BAS-B1500 | 186 | FLUO SAFE XP | H.V. | CEP-9B87-9570 | 133 | BLORA | CORPS | COF-V618-0 | 61 |
| RAFTING | PIED | BAS-B0609 | 167 | FLUO SAFE 1 ZIP | H.V. | CEP-9G86-9570 | 140 | BLOWLAMP | TETE | COF-V399-0-02 | 10 |
| RAFTING TOP | PIED | BAS-B0610 | 167 | FLUO SAFE 2 ZIP | H.V. | CEP-9J86-9570 | 140 | BODY | PIED | COF-79560-003 | 192 |
| SELFIE | PIED | BAS-B0240 | 165 | FLUOBASE XP | H.V. | CEP-9J81-3047 | 140 | BORTAN | CORPS | COF-V593-0 | 84 |
| UNIVERSE | PIED | BAS-B1501 | 187 | GENODIVS | ACC. | CEP-GENODIVS-6 | 207 | BRADDOCK | PIED | COF-78620-000 | 162 |
|  | BLAKLADER | | | GRENAT | CORPS | CEP-3COLUP | 64 | BREDIK | CORPS | COF-V390-0-04 | 121 |
| | | | | JADE | CORPS | CEP-1MIFUP-4 | 90 | BRICKLAYER | CORPS | COF-V015-0 | 56 |
| | | | | JASPE | CORPS | CEP-3MIMUP | 66 | BRNO | PIED | COF-12921-000 | 171 |
| | | | | | | | | | | | |
| 1448 | CORPS | BLA-14481832 | 59 | JULIETTE | CORPS | CEP-1JULTEC-4 | 96 | BRUNICO | PIED | COF-12960-000 | 183 |
| 1555 | CORPS | BLA-15551860 | 59 | KONEKT 1 | CORPS | CEP-9223-8597 | 71 | BRYNE | CORPS | COF-V391-0-04 | 121 |
| 1566 | H.V. | BLA-15661811 | 136 | KONEKT 1 | CORPS | CEP-9023-8597 | 71 | CARVER | MAIN | COF-G085-K100 | 34 |
| 1724 | CORPS | BLA-172415168900 | 77 | LEE | CORPS | CEP-2LEE1TEC | 96 | CHUCK | PIED | COF-79441-000 | 167 |
| 3324 | CORPS | BLA-33241050 | 99 | LILEE | CORPS | CEP-8TCCPC | 94 | COLIMA | CORPS | COF-V270-0-02 | 102 |
| 3353 | CORPS | BLA-33531158 | 101 | LUX | H.V. | CEP-3FLACP | 134 | CORBEL | MAIN | COF-G108-KD00 | 44 |
| 3359 | H.V. | BLA-33591158 | 127 | MATRA 4 EN 1 | H.V. | CEP-9P01 | 152 | COULOMB | PIED | COF-33051-007 | 187 |
| 3379 | CORPS | BLA-33791042 | 97 | MELIE | CORPS | CEP-8CHCPC | 94 | CROSSOVER YEL | PIED | COF-30510-000 | 161 |
| 3556 | H.V. | BLA-35562528 | 127 | MINT | CORPS | CEP-2MNTCP | 92 | CYCLONE | CORPS | COF-V022-0 | 113 |
| 3558 | H.V. | BLA-35582528 | 127 | MONGE | CORPS | CEP-2MNGCV-50 | 93 | DESSEL | CORPS | COF-V161-0-02 | 85 |
| 4444 | CORPS | BLA-44441832 | 59 | MUFFLER | CORPS | CEP-1COLUP-6 | 64 | DEXTERMAX | MAIN | COF-G040-KD00 | 38 |
| 4491 | H.V. | BLA-44912513 | 147 | MULTIRISQUES | CORPS | CEP-9B44-8726-50 | 75 | DRIBBLE | PIED | COF-35181-000 | 181 |
| 4494 | H.V. | BLA-44942513 | 145 | MULTIRISQUES A. | H.V. | CEP-9D97-9919 | 153 | DRUMSTEP | PIED | COF-20770-000 | 181 |
| 4774 | CORPS | BLA-4774151689 | 77 | NEVADO | H.V. | CEP-9J72 | 141 | DUKESSE | H.V. | COF-V544-0 | 129 |
| 4870 | H.V. | BLA-48701987 | 151 | NOMIA | CORPS | CEP-8MLCPC | 94 | ELECTRICAL | PIED | COF-00060-014 | 185 |
| 4881 | CORPS | BLA-48811987 | 117 | NUTMEG | CORPS | CEP-2NUTCP | 91 | EVODUO | MAIN | COF-G083-K100 | 37 |
|   | CEPOVETT - LAFONT | | | ONYX | CORPS | CEP-5MIMUP-6 | 81 | FIBERFOOD | MAIN | COF-G087-B100 | 46 |
| | | | | OVERO | CORPS | CEP-9D82-8496 | 78 | FLEXING | PIED | COF-31510-003 | 161 |
| | | | | PYROP | CORPS | CEP-5MIHUP-6 | 80 | FLEXYCOTTON | MAIN | COF-G022-KD00 | 41 |
| | | | | | | | | | | | |
| ABRA | H.V. | CEP-9D72 | 139 | REGLISSE | CORPS | CEP-1REG | 92 | FRIBURG INTER | PIED | COF-17770-000 | 175 |
| ACCESS | H.V. | CEP-9M91-9919 | 142 | RIGGER | CORPS | CEP-1ATLUP-6 | 57 | FUNK BLACK | PIED | COF-20601-000 | 173 |
| AETIUS | CORPS | CEP-1PROVA-6 | 77 | ROMARIN | CORPS | CEP-1RMACV-6-50 | 93 | GALAXY | PIED | COF-00080-012 | 189 |
| ALEXANDRA | CORPS | CEP-2ALE1TEC | 96 | ROMEO | CORPS | CEP-1ROMTEC-6 | 96 | GETAFE | CORPS | COF-V485-0 | 62 |
| ALMIRE | CORPS | CEP-2ZOETM3 | 95 | ROTOR | CORPS | CEP-1FASTH2-6 | 60 | GINNAR | PIED | COF-13610-000 | 183 |
| AMBRE | CORPS | CEP-7MIMUP | 82 | SHEAR | CORPS | CEP-3ATTUP | 57 | GIUFFRE | PIED | COF-20640-000 | 174 |
| ANTUCO | CORPS | CEP-9B82-8496 | 78 | SPANNER | CORPS | CEP-1ATHUP-6 | 62 | GOLDEN | PIED | COF-33020-010 | 187 |
| ARIEL | CORPS | CEP-1LUCTM3-6 | 95 | STAR | H.V. | CEP-1FLHCP | 134 | GONDOMAR | CORPS | COF-V486-0 | 62 |
| ATA | H.V. | CEP-9D72 | 139 | STATOR | CORPS | CEP-3FAST | 60 | GRABLIGHT | MAIN | COF-G503-B001 | 49 |
| BASALTE | CORPS | CEP-1MIMUP-6 | 66 | TEIDE | H.V. | CEP-9D99-3068 | 147 | GRUMMAN | PIED | COF-18530-000 | 165 |
| BASIL | CORPS | CEP-2BSLCP | 92 | TEIDE | CORPS | CEP-9D98-3068 | 111 | GUATIRE | H.V. | COF-V601-0 | 134 |
| BAYO | H.V. | CEP-9B72 | 139 | TOOL | CORPS | CEP-3ATHUP | 62 | GUST | CORPS | COF-V190-0 | 116 |
| BROCA | CORPS | CEP-2BROCV-50 | 93 |  | COFRA | | | HAZARD | CORPS | COF-V207-0-02 | 75 |
| CHABRIAS | CORPS | CEP-2PROVA | 77 | | | | | HYDRONIT | MAIN | COF-G014-K100 | 38 |
| CITRINE | CORPS | CEP-3MIFUP | 90 | | | | | IGARKA | CORPS | COF-V577-0 | 114 |
| | | | | | | | | | | | |
| COLACHI | CORPS | CEP-9G82-8496 | 78 | ABRAGRIP | MAIN | COF-G603-K100 | 40 | INOX | MAIN | COF-G073-K100 | 45 |
| COLORADO | CORPS | CEP-9J83-8496 | 78 | ACARIGUA | H.V. | COF-V600-0 | 134 | JAVRE | CORPS | COF-V590-0 | 66 |
| CONDOR | H.V. | CEP-9J72 | 141 | AIRBOARD REFL. | PIED | COF-30620-002 | 163 | JUMARING | PIED | COF-22330-000 | 172 |
| COVER | CORPS | CEP-7COLUP | 83 | ALICE | PIED | COF-78500-010 | 194 | KALAMATA | CORPS | COF-V477-0 | 69 |
| CRAFT WORKER | CORPS | CEP-9049-8260 | 70 | ANES | CORPS | COF-V263-0-00 | 72 | KUDUS | CORPS | COF-V568-0 | 61 |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|-----------------|----------|------------------|-----|---|---|----------------|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| LAND BIS | PIED | COF-25510-000 | 174 | UPATA ORANGE | H.V. | COF-V555-0 | 136 | EUROLITE 6020 | MAIN | COV-6020 | 34 |
| LAOS 10M | ANTICHU. | COF-A062-1100 | 204 | USKEN | TETE | COF-V393-0-B4 | 9 | EURO-ONE 5720 | MAIN | COV-5720 | 49 |
| LAXBO | CORPS | COF-V591-0 | 66 | VAHRN | CORPS | COF-V162-0-02 | 85 | EURO-ONE 5820 | MAIN | COV-5820 | 49 |
| LEEMED | RESP. | COF-M040-K000 | 28 | VANNAS | CORPS | COF-V546-0 | 110 | EURO-ONE 5910 | MAIN | COV-5910 | 49 |
| LEFKADA | CORPS | COF-V580-0 | 58 | WALKLANDER | CORPS | COF-V421-0 | 90 | EURO-ONE 5960 | MAIN | COV-5960 | 49 |
| LIMBER | MAIN | COF-G043-K100 | 35 | WELDER BIS UK | PIED | COF-26640-000 | 179 | EUROSTR.10L800 | MAIN | COV-1LACO | 42 |
| LUNA | PIED | COF-79441-002 | 168 | WITTENAU | CORPS | COF-V540-0 | 69 | EUROSTR. 1240 | MAIN | COV-1240 | 45 |
| MARTE UK | PIED | COF-TA090-000 | 179 | WORKMAN | CORPS | COF-V007-0 | 56 | EUROSTR.154 | MAIN | COV-154 | 44 |
| MERCURIO UK | PIED | COF-TA030-000 | 177 | WORKWOMAN | CORPS | COF-V420-0-02 | 90 | EUROSTR. 2260 | MAIN | COV-2260 | 45 |
| METATARSAL | PIED | COF-SO-MET-00 | 196 | YOUTH | PIED | COF-78950-000 | 166 | EUROSTR. 3805 | MAIN | COV-3805 | 42 |
| MIDDLER | MAIN | COF-G096-K100 | 36 | ZONAL | MAIN | COF-G016-KD00 | 39 | EUROSTR. 4380 | MAIN | COV-4380 | 43 |
| MONTANA | PIED | COF-26880-000 | 184 |  |  | | | EUROWELD 2631 | MAIN | COV-2631 | 45 |
| MONTI | PIED | COF-78802-000 | 166 | | | | | EUROWINT. 6610 | MAIN | COV-6610 | 41 |
| NAMIBIA | CORPS | COF-V353-0 | 82 | | | | | EUROWINT.ISL | MAIN | COV-2490 | 44 |
| NEW EGEO | PIED | COF-FW200-000 | 177 | 23200 | RESP. | COV-23200 | 28 | FIT-U | AUDITIVE | COV-6FITU00NSI | 23 |
| NEW ST VINCENT | CORPS | COF-V169-1 | 110 | 23211 | RESP. | COV-23211 | 28 | GOELAND | TETE | COV-6GOE400NSI | 6 |
| NEW SUEZ | PIED | COF-FW210-000 | 177 | 57455 | CORPS | COV-57455 | 73 | HEADLIGHT LED | TETE | COV-71920 | 11 |
| OVERPRO | YEUX | COF-E012-B100 | 17 | 3M4255 | RESP. | COV-3M4255 | 29 | HISPAR | ANTICHU. | COV-7BEAM10NSI | 204 |
| PINCERS | CORPS | COF-V069-0-02 | 68 | 5VPO | CORPS | COV-5VPO | 104 | HYDRA | H.V. | COV-7HYDY | 143 |
| PIRANO | PIED | COF-36641-001 | 173 | A2P3 | RESP. | COV-6REF360NSI | 29 | KANATA | H.V. | COV-7KAN | 152 |
| POCKET | CORPS | COF-V000-0 | 84 | ABEK1P3 | RESP. | COV-6REF370NSI | 29 | KETA | H.V. | COV-7KET | 151 |
| POLAR | CORPS | COF-V013-0 | 106 | ABESTOS | U. UNIQUE | COV-45700 | 156 | KOMO | H.V. | COV-7KOM | 124 |
| POWER | PIED | COF-21501-000 | 181 | AIRPORT | H.V. | COV-7AIBO | 150 | LAURUS | ANTICHU. | COV-7LAUR10150 | 203 |
| PROTECT. 4 EN 1 | H.V. | COF-V024-0 | 152 | AIRPORT | H.V. | COV-7AIBY | 150 | LEO | YEUX | COV-6LEOC00NSI | 18 |
| RAP BLACK | PIED | COF-20551-000 | 173 | ALBALI | ANTICHU. | COV-7ALBA10 | 202 | LYNXX TEINTE | YEUX | COV-6LYNP00NSI | 16 |
| READY | PIED | COF-78870-001 | 162 | ALCOR | ANTICHU. | COV-7ALCO10 | 202 | MAX 200 | AUDITIVE | COV-31020 | 25 |
| RECIFE | H.V. | COF-V336-0 | 149 | ALIOTH | ANTICHU. | COV-7ALIO10 | 202 | MAX 300 | AUDITIVE | COV-6MX3000NSI | 25 |
| RECONVERTED | PIED | COF-73082-002 | 168 | ANGARA | CORPS | COV-5VAN | 105 | MAX 800 | AUDITIVE | COV-31850 | 25 |
| RING | CORPS | COF-V208-0-02 | 75 | APUT | ANTICHU. | COV-71161 | 205 | MAYDAY | RESP. | COV-6EMD100NSI | 29 |
| ROSTOCK | PIED | COF-12950-000 | 171 | ARECA | ANTICHU. | COV-7AREC10180 | 203 | MERCURIO 4 | YEUX | COV-6MER400NSI | 19 |
| ROUNDFIT | YEUX | COF-E005-B101 | 14 | ATEX | ACC. | COV-71910 | 211 | MEWP | ANTICHU. | COV-7MEWP10NSI | 201 |
| ROUTE | H.V. | COV-V112-1-01 | 128 | BEARD COVER | U. UNIQUE | COV-45540 | 157 | MINTAKA | ANTICHU. | COV-7MINT10NSI | 201 |
| RUSHING | PIED | COF-18550-001 | 165 | BIAFO | ANTICHU. | COV-71450 | 204 | MO45331 | U. UNIQUE | COV-45331 | 157 |
| SAFE KNEE | ACC. | COF-V160-0-01 | 207 | BIP | AUDITIVE | COV-30205 | 23 | MO45345 | U. UNIQUE | COV-45345 | 157 |
| SATURN | PIED | COF-31511-000 | 164 | BIP CORD | AUDITIVE | COV-30210 | 23 | MO45610 | U. UNIQUE | COV-45610 | 157 |
| SCOURER | CORPS | COF-V065-0 | 111 | BOP | AUDITIVE | COV-30220 | 24 | MO56200 | U. UNIQUE | COV-56200 | 157 |
| SHIELD-EFFECT | YEUX | COF-E007-B100 | 15 | CASSIA | ANTICHU. | COV-7CASS10150 | 201 | MO56220 | U. UNIQUE | COV-56220 | 156 |
| SIDEIA | H.V. | COF-V296-0 | 146 | CHOUKA | CORPS | COV-5GCHB | 107 | MO71605 | ANTICHU. | COV-71605 | 201 |
| SIGNAL 2 EN 1 | H.V. | COF-V023-0-01 | 150 | DEVON | PIED | COV-9DESA | 185 | MONOLUX | YEUX | COV-60590 | 18 |
| SKIATHOS | CORPS | COF-V582-0 | 58 | DRY'PU ACTIVE | PIED | COV-9DUAC80 | 185 | NACRITE BASSE | PIED | COV-9NACL100 | 178 |
| SKIBUS | PIED | COF-22360-000 | 182 | EARLINE 30211 | AUDITIVE | COV-30211 | 24 | NACRITE HAUTE | PIED | COV-9NAC0100 | 178 |
| SMOOTH | PIED | COF-AC-GRA-00 | 197 | ECOLUX | YEUX | COV-60360 | 14 | NATEQ | ANTICHU. | COV-71112 | 205 |
| SOFYTOUCH | YEUX | COF-E015-B100 | 18 | ECRAN SOUDEUR | YEUX | COV-66600 | 19 | NEMBUS | ANTICHU. | COV-71725 | 202 |
| SPOOL | PIED | COF-18551-000 | 181 | ELECTROVOLT | MAIN | COV-8210 | 46 | NEPPA | H.V. | COV-5NEP1 | 130 |
| ST PETERSBURG | CORPS | COF-V342 | 116 | ETNA | RESP. | COV-6ETN200NSI | 29 | OPTIME III | AUDITIVE | COV-31150 | 25 |
| ST PETERSBURG | H.V. | COF-V342-0 | 153 | EUROCHEM 3669 | MAIN | COV-3669 | 43 | OVERLUX | YEUX | COV-6OVEC00NSI | 17 |
| STREET | ACC. | COF-V125-0-B1 | 207 | EUROCH. L3820 | MAIN | COV-3820 | 43 | PANAREA TWIN | RESP. | COV-6PAN200NSI | 29 |
| SUMMIT | PIED | COF-22070-001 | 172 | EUROCUT I. 100 | MAIN | COV-1CHIC60 | 39 | PANDA | CORPS | COV-5PDA | 115 |
| SURAT | ANTICHU. | COF-A090-1103-I1 | 201 | EUROCUT N300 | MAIN | COV-1CUNC00 | 37 | PANTHER | YEUX | COV-6PANY00NSI | 16 |
| SWEDEN | CORPS | COF-V101-0 | 110 | EUROCUT N555 | MAIN | COV-1CRFN | 39 | PATAGONITE | PIED | COV-9PATA | 183 |
| SYSTON | CORPS | COF-V574-0 | 100 | EUROCUT P330 | MAIN | COV-1CRAL00 | 35 | PHOENIX PRO | TETE | COV-6PHP | 7 |
| TANKER | PIED | COF-00080-001 | 185 | EUROCUT SLEEV. | MAIN | COV-1CSLE00450 | 48 | PHYTOSANITARY | U. UNIQUE | COV-45810 | 156 |
| TESSENOW | ACC. | COF-V315-0-00 | 212 | EURODIP 5030 | MAIN | COV-5030 | 43 | PLUM | ACC. | COV-60123 | 209 |
| TEX BIS | PIED | COF-25520-000 | 174 | EUROHEAT 2550 | MAIN | COV-2550 | 46 | PVC SET | CORPS | COV-50200 | 118 |
| THERMIC CI | PIED | COF-33331-006 | 196 | EUROHEAT 4685 | MAIN | COV-4685 | 46 | PYROPE | PIED | COV-9PYRO | 184 |
| TOMTOR | CORPS | COF-V379-0-05 | 69 | EUROHEAT 7070 | MAIN | COV-7070 | 42 | QUERCUS | ANTICHU. | COV-7QUER10150 | 203 |
| TOZEUR | CORPS | COF-V321-0 | 67 | EUROLITE 15N60 | MAIN | COV-1NIDG | 36 | RIPSTOP | CORPS | COV-5BMR | 112 |
| TUNDRA | MAIN | COF-G114-D100 | 47 | EUROLITE 4150 | MAIN | COV-4150 | 48 | SARPO | ANTICHU. | COV-71750 | 205 |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | | | | |
|--|-----------|----------------|-----|---|--------------|-----------------|-----|---|-------|---------------|-----|--|--|--|--|
| SHOCKPROOF | TETE | COV-6CMS120NSI | 11 |  | FRANCITAL | | | SIRIUS | PIED | LEM-SIRIS30NR | 187 | | | | |
| SIGMA DUST | YEUX | COV-6SIDC00NSI | 15 | | | | | SIROCCO ROAD | PIED | LEM-SROASBPNR | 180 | | | | |
| SIRIUS | ANTICHU. | COV-7SIRI10NSI | 201 | | | | | SPACE | PIED | LEM-SPACS1PNR | 167 | | | | |
| SKORA | ANTICHU. | COV-7WEDG10NSI | 204 | BUCHERON | MAIN | FRA-GT009 | 44 | SUN | PIED | LEM-SUNES1PNR | 167 | | | | |
| SOLANO | ANTICHU. | COV-7SOLA10NSI | 203 | CARLAT | MAIN | FRA-FI056-475 | 48 | TRANSALP | PIED | LEM-TRANS30B | 184 | | | | |
| SOUDEUR | PIED | COV-57460 | 197 | FORESTIER | TETE | FRA-TT002-19 | 6 |  | LMA | | | | | | |
| STORMLUX | YEUX | COV-60650 | 18 | FORESTIERE | PIED | FRA-CH005A-10 | 197 | | | | | | | | |
| STYLUX | YEUX | COV-60510 | 15 | POIGNET | MAIN | FRA-GT002 | 47 | | | | | | | | |
| SUNO | H.V. | COV-7SUN | 126 | BOOSTER | CORPS | FRA-FI561-3 | 86 | AEROSOL | CORPS | LMA-1443 | 64 | | | | |
| TAPE | ACC. | COV-70010 | 211 | CLERMONT | CORPS | FRA-FICC01 | 68 | ARGILE | CORPS | LMA-1261 | 64 | | | | |
| THOR | CORPS | COV-8MTHJN | 76 | CUT RESISTANT | CORPS | FRA-FICC02-89 | 97 | BALISE | H.V. | LMA-1408 | 133 | | | | |
| THOR | CORPS | COV-8MTHTN | 76 | DEMETER | CORPS | FRA-FI063 | 87 | BRAISE | CORPS | LMA-2169 | 64 | | | | |
| THOR | H.V. | COV-8MTHTY | 138 | PRIOR | CORPS | FRA-FI303B-10 | 87 | BRASURE | CORPS | LMA-2257 | 61 | | | | |
| THOR | H.V. | COV-8MTHJY | 138 | TAILLE-HAIE | CORPS | FRA-FICC03H.V. | 87 | BRIQUET | CORPS | LMA-1559 | 64 | | | | |
| THOR | H.V. | COV-8MTHCY | 141 |  | GASTON MILLE | | | BRUME | CORPS | LMA-2063 | 120 | | | | |
| THOR COMBI | CORPS | COV-8MTHCN | 79 | | | | | CACAO | CORPS | LMA-803170 | 100 | | | | |
| TIGER FIRST | YEUX | COV-6TIFC00NSI | 14 | | | | | CALCAIRE | CORPS | LMA-6027 | 84 | | | | |
| TIGER HIGH | YEUX | COV-6THHC00NSI | 15 | ANTICUT | PIED | GAS-GPGC3 | 181 | CARBURE | CORPS | LMA-2220 | 57 | | | | |
| TIGER HIGH OTG | YEUX | COV-6THOC00NSI | 17 | ATNA TOP | PIED | GAS-ATHH3 | 179 | CERAMIQUE | CORPS | LMA-2064 | 64 | | | | |
| TRIVOR | ANTICHU. | COV-71710 | 205 | CASSIOPEE | PIED | GAS-CAHE3 | 162 | CHLORE | CORPS | LMA-4112 | 80 | | | | |
| TSARAK | ANTICHU. | COV-71714 | 205 | CIGALE | PIED | GAS-GCGL3 | 171 | CIBLE | H.V. | LMA-2266 | 146 | | | | |
| VIOLA | ANTICHU. | COV-71353 | 204 | DAHLIA | PIED | GAS-DHAN1N | 194 | CISAILLE | CORPS | LMA-6084 | 84 | | | | |
| VISILUX | YEUX | COV-60401 | 17 | DEALER | PIED | GAS-GDEA3 | 187 | CLARTE | H.V. | LMA-9207 | 125 | | | | |
| VISITOR | U. UNIQUE | COV-41300 | 156 | ERIS | PIED | GAS-ERBN3 | 193 | CLIMAT | CORPS | LMA-2093 | 118 | | | | |
| WARM | ACC. | COV-7WARY | 209 | HOT ERIS | PIED | GAS-ERHN3 | 193 | CLOU | CORPS | LMA-100141 | 67 | | | | |
| WHITE SPP COAT | U. UNIQUE | COV-41115 | 156 | HOT PEPPER | PIED | GAS-GPHG3 | 174 | CRYPTO | CORPS | LMA-1782 | 69 | | | | |
| WORKING CAP | TETE | COV-5730 | 10 | KAMA | PIED | GAS-RAMA3 | 183 | DEFENSE | H.V. | LMA-1667 | 136 | | | | |
| WORKING CAP | TETE | COV-5730 | 10 | MASTER | PIED | GAS-MTAA3 | 182 | ECORCE | CORPS | LMA-216500 | 104 | | | | |
|  | F-ENGEL | | | MONSTER | PIED | GAS-GMNS3 | 171 | HALOGENE | H.V. | LMA-9192 | 124 | | | | |
| | | | | PEPPER | PIED | GAS-GPAG3 | 174 | LAMPION | H.V. | LMA-9193 | 124 | | | | |
| | | | | PLUTON | PIED | GAS-PLBE3 | 162 | LIMEUR | CORPS | LMA-700741 | 82 | | | | |
| YOYO | ACC. | ENG-9070-336 | 208 | TARMIL | PIED | GAS-RNNG3 | 180 | MECHE | CORPS | LMA-5039 | 106 | | | | |
| AVIATEUR GALAX | CORPS | ENG-1820-912 | 112 | UNITAN | PIED | GAS-RUFG3 | 183 | METEORE | CORPS | LMA-4041 | 120 | | | | |
| CARDIGAN GALA | CORPS | ENG-8830-233 | 101 |  | INFIELD | | | ORAGE | CORPS | LMA-2055 | 119 | | | | |
| CARGO | CORPS | ENG-1871-354 | 115 | | | | | OURAL | CORPS | LMA-2268 | 116 | | | | |
| GALAXY | CORPS | ENG-1810-254 | 65 | | | | | PALETTE | CORPS | LMA-700744 | 82 | | | | |
| GALAXY | CORPS | ENG-2810-254 | 65 | CORRECTRICE | YEUX | INF-KECETK | 16 | PERCHE | CORPS | LMA-2129 | 106 | | | | |
| GALAXY | CORPS | ENG-4810-254 | 80 | DEFENDOR | YEUX | INF-9594-165 | 18 | PHYTOSANITAIRE | CORPS | LMA-4062 | 79 | | | | |
| GALAXY | CORPS | ENG-3810-254 | 84 | EARPROTECTOR | AUDITIVE | INF-155105 | 23 | PINCEAU | CORPS | LMA-100144 | 67 | | | | |
| GALAXY | CORPS | ENG-5850-193 | 106 | FLEXOR PLUS | YEUX | INF-9021-155 | 14 | PIOCHE | CORPS | LMA-2141 | 64 | | | | |
| GALAXY | CORPS | ENG-8810-229 | 109 | ONTOR | YEUX | INF-9090-006 | 17 | PLANTOIR | CORPS | LMA-200241 | 67 | | | | |
| GALAXY | CORPS | ENG-1410-354 | 117 | PHONOR | AUDITIVE | INF-PHONOR | 24 | POLARISATION | H.V. | LMA-1679 | 136 | | | | |
| MULTINORM S+ | H.V. | ENG-1235-820 | 138 | ULTRAVISOR | YEUX | INF-9507-111-EL | 19 | PONCE | CORPS | LMA-1673 | 61 | | | | |
| MULTINORM S+ | H.V. | ENG-2235-825 | 138 | VICTOR | YEUX | INF-9753-155 | 16 | POTASSIUM | CORPS | LMA-4116 | 81 | | | | |
| SAFETY | H.V. | ENG-2544-314 | 135 | VICTOR SOLAIRE | YEUX | INF-9753-625-AF | 16 | PRECAUTION | H.V. | LMA-2170 | 133 | | | | |
| SAFETY | H.V. | ENG-1544-314 | 135 | WINDOR | YEUX | INF-9070-105 | 15 | PROTECTION | H.V. | LMA-1563 | 133 | | | | |
| SAFETY | H.V. | ENG-1158-237 | 145 |  | JSP | | | RACINE | CORPS | LMA-5035 | 106 | | | | |
| SAFETY CLA. 1 | H.V. | ENG-2546-314 | 136 | | | | | REFLET | H.V. | LMA-9208 | 125 | | | | |
| SAFETY+ | H.V. | ENG-1935-820 | 153 | | | | | RESINE | CORPS | LMA-2142 | 64 | | | | |
| X-TREM | CORPS | ENG-2368-317 | 68 | EVOLITE | TETE | JSP-AJB170-D00 | 8 | ROULEAU | CORPS | LMA-200244 | 67 | | | | |
| X-TREM | CORPS | ENG-1361-207 | 111 |  | LEMAITRE | | | SABLE | CORPS | LMA-2058 | 106 | | | | |
|  | FOXTER | | | | | | | SCIE | CORPS | LMA-101017 | 68 | | | | |
| | | | | | | | | SECATEUR | CORPS | LMA-1478 | 64 | | | | |
| DARWIN | PIED | LEM-DARWS30BN | 173 | SERPE | CORPS | LMA-5029 | 106 | | | | | | | | |
| ARIZONA | PIED | FOX-0690039 | 179 | DAYTONA | PIED | LEM-DAYTS30BN | 173 | SULFATE | CORPS | LMA-1622 | 57 | | | | |
| BITUME | PIED | FOX-0690037 | 170 | LIBERTY BASSE | PIED | LEM-LIBBS30NR | 195 | SURVEILLANCE | H.V. | LMA-4106 | 140 | | | | |
| FELINE | PIED | FOX-90035 | 193 | LIBERTY HAUTE | PIED | LEM-LIBHS30NR | 195 | TALOCHÉ | CORPS | LMA-400441 | 81 | | | | |
| TARMAC | PIED | FOX-0690038 | 170 | PEGASO BTP | PIED | LEM-PEGBS30B | 176 | TONNERRE | CORPS | LMA-1252 | 119 | | | | |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|---|------------|----------------|-----|---|----------|--------------|-----|-----------------|-----------|--------------|-----|
| TOURBE | CORPS | LMA-1489 | 64 |  | PORTWEST | | | IONA | CORPS | POR-S433 | 116 |
| TRACEUR | CORPS | LMA-2128 | 64 | | | | | IONA | CORPS | POR-F477 | 98 |
| TRACTO | CORPS | LMA-4132 | 81 | | | | | IONA | CORPS | POR-B307NAR | 102 |
| TRETEAU | CORPS | LMA-400644 | 81 | A115 | MAIN | POR-A115NAR | 48 | IW40 | ACC. | POR-IW40BLU | 210 |
| URGENCE | H.V. | LMA-2115 | 133 | A121 | MAIN | POR-A121WHR | 34 | IW50 | ACC. | POR-IW50BLU | 210 |
| VIGILANCE | H.V. | LMA-4080-VER | 140 | A185 | MAIN | POR-A185Y4R | 41 | KN40 | ACC. | POR-KN40BLU | 208 |
| VIGILANCE | H.V. | LMA-4080-BLE | 140 | A198 | MAIN | POR-A198GRR | 34 | KN50 | ACC. | POR-KN50BLU | 208 |
| VEISEUR | H.V. | LMA-2227 | 146 | A650 | MAIN | POR-A650G8R | 37 | KP20 | ACC. | POR-KP20BKR | 207 |
|  | LPMF | | | A690 | MAIN | POR-A690GRR | 48 | LED | TETE | POR-B029 | 11 |
| | | | | A751 | MAIN | POR-A751BKR | 47 | MONTEUR HEIG. | TETE | POR-PS53 | 6 |
| | | | | AC01 | MAIN | POR-AC01SIR | 47 | MULTI NOR. MV72 | H.V. | POR-MV72 | 147 |
| 180 | ACC. | LPM-180 | 209 | AC05 | ACC. | POR-AC05WHR | 208 | P250 | RESP. | POR-P250WHR | 28 |
| 1143 | ACC. | LPM-1143 | 209 | AC10 | MAIN | POR-AC10SIR | 47 | P304 | RESP. | POR-P304WHR | 28 |
|  | MANUSWEET | | | AC20 | ACC. | POR-AC20SIR | 208 | P391 | RESP. | POR-P391WHR | 28 |
| | | | | ARGYLL | CORPS | POR-F400 | 104 | PA01 | ACC. | POR-PA01WHR | 209 |
| | | | | AS10 | CORPS | POR-AS10 | 83 | PA58 | TETE | POR-PA58NAR | 10 |
| ANT888 | MAIN | MAN-ANT888 | 48 | AS21 | CORPS | POR-AS21 | 98 | PA65 | ACC. | POR-PA65BKR | 211 |
| C805 | MAIN | MAN-C805 | 44 | BAFFIE WX3 | CORPS | POR-T752 | 112 | PA70 | TETE | POR-PA70BKR | 11 |
| C809 | MAIN | MAN-C809 | 45 | BIZFLAME | H.V. | POR-S773 | 150 | PA75 | ACC. | POR-PA75BKR | 211 |
| MF 200 | MAIN | MAN-MF200 | 35 | BIZWELD | CORPS | POR-BIZ2NAR | 72 | PA91 | TETE | POR-PA91 | 8 |
|  | MAPROTEC | | | BIZWELD | CORPS | POR-BZ30NAR | 72 | POLAR STAR | YEUX | POR-PS18SKR | 16 |
| | | | | BUMP | CORPS | POR-PS89 | 10 | PS58 | TETE | POR-PS58BKR | 9 |
| | | | | C474 | H.V. | POR-C474 | 130 | PS90 | TETE | POR-PS90CLR | 9 |
| 357BHK | MAIN | MAP-357BHK | 46 | CLIP | ACC. | POR-A002YER | 208 | PW29 | TETE | POR-PW29NAR | 10 |
| BPS120 | MAIN | MAP-BPS120 | 43 | CLIP-ON | AUDITIVE | POR-PW42 | 25 | PW3 | H.V. | POR-PW379 | 128 |
| DPS720 | MAIN | MAP-DPS720 | 35 | CS12 | CORPS | POR-CS12NAR | 85 | PW3 | H.V. | POR-PW309YBR | 131 |
| G630 | MAIN | MAP-G630 | 40 | CUMBRIA | CORPS | POR-C733 | 91 | PW3 | H.V. | POR-PW374 | 142 |
| LAS565 | MAIN | MAP-LAS565 | 42 | ENDURANCE PB | TETE | POR-PB55 | 8 | PW3 | H.V. | POR-PW375 | 145 |
| NSL600 | MAIN | MAP-NSL600 | 40 | ENDURANCE + | TETE | POR-PS54 | 6 | PW3 | H.V. | POR-T402 | 146 |
| PNS410 | MAIN | MAP-PNS410 | 39 | ENDURANCE VIS. | TETE | POR-PW55 | 6 | PW3 | H.V. | POR-PW369 | 151 |
| PNS413 | MAIN | MAP-PNS413 | 38 | EP04 | AUDITIVE | POR-EP04ORR | 23 | PW3 HI-VIS | H.V. | POR-PW311 | 123 |
| PNS414 | MAIN | MAP-PNS414 | 38 | EP20 | AUDITIVE | POR-EP20BKR | 24 | PW3 HI-VIS | H.V. | POR-T185 | 125 |
| PNS418 | MAIN | MAP-PNS418 | 37 | FP29 | ANTICHU. | POR-FP29WHR | 204 | PW3 H.V. | H.V. | POR-PW371 | 149 |
| PPS301 | MAIN | MAP-PPS301 | 36 | FP34 | ANTICHU. | POR-FP34BKR | 203 | PW60 | YEUX | POR-PW60BGR | 19 |
| VIB50 | MAIN | MAP-VIB50 | 41 | FP53 | ANTICHU. | POR-FP53YER | 203 | PW80 | ACC. | POR-PW80BKR | 207 |
|  | MASCOT | | | FR | H.V. | POR-FR96YER | 126 | PW91 | YEUX | POR-PW91CLR | 19 |
| | | | | FR | H.V. | POR-FR72YER | 128 | PW92 | TETE | POR-PW92CLR | 9 |
| | | | | FR | H.V. | POR-FR31YER | 129 | PW93 | YEUX | POR-PW93BKR | 19 |
| ACCELERATE | CORPS | MAS-18015-318 | 113 | FR | H.V. | POR-FR71 | 131 | PW94 | TETE | POR-PW94BKR | 9 |
| ACCELERATE | CORPS | MAS-18335-231 | 117 | FR11 | CORPS | POR-FR11NAR | 121 | RECHARGE | AUDITIVE | POR-EP21ORR | 24 |
| ACCELERATE | CORPS | MAS-18103-316 | 103 | FR14 | CORPS | POR-FR14NAR | 121 | S415 | CORPS | POR-S415 | 107 |
| FULDA | CORPS | MAS-12209-442 | 60 | FR402 | CORPS | POR-FR402BKR | 76 | S440 | CORPS | POR-S440 | 119 |
| MANNHEIM | CORPS | MAS-12679-442 | 60 | FR602 | CORPS | POR-FR602BKR | 76 | S441 | CORPS | POR-S441 | 119 |
|  | MP HYGIENE | | | FR704 | CORPS | POR-FR704BKR | 111 | S549 | CORPS | POR-S549BKR | 108 |
| | | | | FW75 | PIED | POR-FW75BKR | 184 | S776 | H.V. | POR-S776 | 142 |
| | | | | GRABBER | PIED | POR-FC94BKR | 196 | SEALTER FR | CORPS | POR-FR46NAR | 120 |
| 08EC95080S | ACC. | MPH-08EC95080S | 210 | H440 | H.V. | POR-H440 | 144 | SEALTER FR | CORPS | POR-FR47NAR | 120 |
| BLANCHE | ACC. | MPH-01BI8014CE | 210 | H441 | H.V. | POR-H441 | 144 | SEALTEX FR | H.V. | POR-FR43 | 144 |
| CHAMOIS | ACC. | MPH-01BI5114EC | 210 | HA18 | TETE | POR-HA18BKR | 10 | SEALTEX FR | H.V. | POR-FR41 | 144 |
|  | NORTH WAYS | | | HARROW | CORPS | POR-S068HTR | 92 | SM30 | ACC. | POR-SM30GRR | 210 |
| | | | | HEIGHT ENDUR. | TETE | POR-PA03CLR | 9 | ST30 | U. UNIQUE | POR-ST30WHR | 155 |
| | | | | HI-VIS | H.V. | POR-B303 | 128 | ST36 | U. UNIQUE | POR-ST36ORR | 156 |
| CRAIG | CORPS | NOR-8601-ROUG | 89 | HI-VIS | H.V. | POR-F301 | 129 | ST40 | U. UNIQUE | POR-ST40WHR | 155 |
| MOONRAKER | CORPS | NOR-8606-NOIR | 89 | HI-VIS | H.V. | POR-H.V.55 | 131 | ST60 | U. UNIQUE | POR-ST60WHR | 155 |
| NESLON | CORPS | NOR-8620-ROUG | 89 | HI-VIS MC | H.V. | POR-S478 | 124 | ST70 | U. UNIQUE | POR-ST70YER | 155 |
| QUANTUM | CORPS | NOR-8608-NOIR | 88 | HI-VIS MC | H.V. | POR-RT23 | 124 | STEELITE | PIED | POR-FL02BKR | 197 |
| SAFETY | CORPS | NOR-8611 | 89 | HI-VIS ML | H.V. | POR-S178 | 125 | SW10 | CORPS | POR-SW10TAR | 73 |
| SEAN | CORPS | NOR-8607-ROUG | 88 | HV29 | TETE | POR-HV29BKR | 8 | T604 | CORPS | POR-T604BKR | 118 |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|--|---------------|----------------|-----|---|---------------|----------------|-------|---|----------------------------|---------------|-----|
| T701 | CORPS | POR-T701 | 58 | POSEIDON | PIED | COR-POSEIDON | 189 |  | TEXSAN - STS MEDICAL GROUP | | |
| T703 | CORPS | POR-T703 | 58 | PROCUT | MAIN | COR-PROCUT | 37 | | | | |
| T830 | CORPS | POR-T830 | 103 | PRODRY | MAIN | COR-PRODRY | 41 | | | | |
| TECH LOOK PLUS | YEUX | POR-PS11CLR | 17 | PROTECTOR | MAIN | COR-PROTECTOR | 38 | 100PE02 | U. UNIQUE | TEX-100PE02 | 155 |
| VISION | H.V. | POR-T181 | 123 | RIHANNA | PIED | COR-RIHANNA | 194 |  | TOPTEX | | |
| WADERS | PIED | POR-FW74BKR | 185 | ROMAN | PIED | COR-ROMAN | 191 | | | | |
| WELLINGTON G. | PIED | POR-FW95GNR | 185 | SHIELD | MAIN | COR-SHIELD | 35 | | | | |
| WELLINGTON W. | PIED | POR-FW95WHR | 189 | SJ SOCK | PIED | COR-SJSOCK | 196 | K111 | ACC. | TOP-K111 | 211 |
| WX3 | CORPS | POR-T750 | 109 | SONIC | PIED | COR-SONIC | 191 | K254 | CORPS | TOP-K254 | 99 |
|  | S.24 | | | TACTIC | PIED | COR-TACTIC | 182 | K255 | CORPS | TOP-K255 | 99 |
| | | | | TOTAL PROTECT | PIED | COR-TOTPROTEC | 197 | K3032IC | CORPS | TOP-K3032IC | 97 |
| | | | | VISITOR | PIED | COR-VISITOR | 197 | K3040 | CORPS | TOP-K3040 | 97 |
| HERO | PIED | S24-5792 | 179 | WORKER | PIED | COR-WORKER | 171 | K401 | CORPS | TOP-K401 | 110 |
| LEVANT | PIED | S24-5222 | 164 | X1100N | PIED | COR-X1100N | 175 | K474 | CORPS | TOP-K474 | 100 |
| LUNAR | PIED | S24-6152 | 161 | X1110 | PIED | COR-X1110 | 175 | K480 | CORPS | TOP-K480 | 101 |
| MAYA | PIED | S24-8022 | 194 | X330 | PIED | COR-X330 | 170 | K487 | CORPS | TOP-K487 | 100 |
| MEGANE | PIED | S24-5632 | 194 | X430 | PIED | COR-X430 | 170 | K529 | CORPS | TOP-K529 | 98 |
| SHADOW | PIED | S24-6182 | 167 | YUKON | PIED | COR-YUKON | 178 | K6113 | CORPS | TOP-K6113 | 108 |
| WINGS | PIED | S24-6272 | 192 |  | SINGER SAFETY | | K6120 | CORPS | TOP-K6120 | 113 | |
| XPER TP | PIED | S24-5802 | 176 | | | | K6152 | CORPS | TOP-K6152 | 115 | |
| ZEPHIR | PIED | S24-5122 | 164 | | | | K911 | CORPS | TOP-K911 | 105 | |
|  | SAFETY JOGGER | | | 50F | MAIN | SIN-50F | 45 | K982 | CORPS | TOP-K982 | 102 |
| | | | | ACCCHAUS | PIED | SIN-ACCCHAUS | 196 | KI0150 | ACC. | TOP-KI0150 | 212 |
| | | | | AUUCHA2 | U. UNIQUE | SIN-AUUCHA2 | 157 | KI0307 | ACC. | TOP-KI0307 | 212 |
| ABSOLUTE | PIED | COR-ABSOLUTE | 162 | BALPL1 | ACC. | SIN-BALPL1 | 209 | KI0507 | ACC. | TOP-KI0507 | 213 |
| ALASKA | PIED | COR-ALASKA | 183 | BORN | PIED | SIN-BORN | 184 | KI0888 | ACC. | TOP-KI0888 | 213 |
| ALLFLEX | MAIN | COR-ALLFLEX | 36 | BTB02 | AUDITIVE | SIN-BTB02 | 24 | KI2007 | ACC. | TOP-KI2007 | 211 |
| ARAS | PIED | COR-ARAS | 181 | EVACANA | YEUX | SIN-EVACANA | 18 | KI7207 | ACC. | TOP-KI7207 | 213 |
| BESTBOY2 | PIED | COR-BESTBOY2 | 177 | EVALOR | YEUX | SIN-EVALOR | 14 | KP124 | TETE | TOP-KP124 | 11 |
| BESTGIRL | PIED | COR-BESTGIRL | 193 | EVAMO USS | YEUX | SIN-EVAMO USS | 15 | KP801 | ACC. | TOP-KP801 | 207 |
| BESTLADY | PIED | COR-BESTLADY | 193 | EVASHARKGCA | YEUX | SIN-EVASHARKG. | 14 | LUCA | CORPS | TOP-K913 | 107 |
| BESTLIGHT1 | PIED | COR-BESTLIGHT | 191 | GANA | H.V. | SIN-GANA | 142 | PA534 | ACC. | TOP-PA534 | 212 |
| BESTRUN2 | PIED | COR-BESTRUN2 | 177 | GANO | H.V. | SIN-GANO | 142 | RC33 | TETE | TOP-RC33-5596 | 11 |
| BOTANIC | PIED | COR-BOTANIC | 192 | GILFLAM | CORPS | SIN-GILFLAM | 108 | WKI0101 | ACC. | TOP-WKI0101 | 212 |
| CADOR S3 LOW | PIED | COR-CADORS3TLS | 169 | HARRIGARA | ANTICHU. | SIN-HARRIGARA | 205 | WKI0401 | ACC. | TOP-WKI0401 | 212 |
| CADOR S3 MID | PIED | COR-CADORS3MT. | 169 | HG813G | AUDITIVE | SIN-HG813G | 25 | YHVV801 | H.V. | TOP-YHVV801 | 130 |
| CLIMBER | PIED | COR-CLIMBER | 175 | NBR1326 | MAIN | SIN-NBR1326 | 40 |  | U POWER | | |
| CONSTRUCTO | MAIN | COR-CONSTRUCT. | 42 | NEO5040 | MAIN | SIN-NEO5040 | 40 | | | | |
| CORTADO | PIED | COR-CORTADO | 189 | NINJA ICE | MAIN | SIN-NI00 | 44 | | | | |
| DANY | PIED | COR-DANY | 191 | NSA15T | MAIN | SIN-NSA15T | 36 | BLANCO | PIED | UPO-RL20272 | 188 |
| DOLCE81 | PIED | COR-DOLCE81 | 188 | NYM13LAT | MAIN | SIN-NYM13LAT | 42 | CALGARY UK | PIED | UPO-RR70374 | 182 |
| GUSTO | PIED | COR-GUSTO | 189 | NYM73HVN | MAIN | SIN-NYM73HVN | 41 | CARBON | PIED | UPO-RL20013 | 161 |
| GUSTO81 | PIED | COR-GUSTO81 | 188 | PHD 325 PU | MAIN | SIN-PHD325PU | 34 | CROCODILE | PIED | UPO-BC10423 | 179 |
| JUMPER | PIED | COR-JUMPER | 175 | PIC13F | MAIN | SIN-PIC13F | 47 | ELECTRA | PIED | UPO-RU20156 | 193 |
| LIGERO | PIED | COR-LIGERO | 162 | POLAINE | CORPS | SIN-POLAINE | 104 | GREENLAND | PIED | UPO-RR10364 | 176 |
| LINA | PIED | COR-LINA | 191 | PVC740 | MAIN | SIN-PVC740 | 43 | KATMAI | PIED | UPO-BC10483 | 171 |
| MANAGER | PIED | COR-MANAGER | 187 | SOUDAP | CORPS | SIN-SOUDAP | 73 | LIFT | PIED | UPO-RL10013 | 161 |
| MORRIS | PIED | COR-MORRIS | 168 | SOUDAVEP | CORPS | SIN-SOUDAVEP | 73 | POINT CARPET | PIED | UPO-RC20036 | 169 |
| MULTITASK | MAIN | COR-MULTITASK | 34 | ST2022 | PIED | SIN-ST2022 | 196 | QUEBEC UK | PIED | UPO-RR20364 | 176 |
| NORDIC | PIED | COR-NORDIC | 182 | TKV7P | MAIN | SIN-TKV7PXL | 46 | | | | |
| ORGANIC | PIED | COR-ORGANIC | 192 | VIENA | H.V. | SIN-VIENA | 149 | | | | |
| OXYCLOG | PIED | COR-OXYCLOG | 191 | VIENO | H.V. | SIN-VIENO | 149 | | | | |

LEXIQUE PAR THÈME

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|---------------|-------------|----------------|-----|----------------------------|-----------|----------------|-----|----------------|-----------|-----------------|-----|
| A - | ACCESSOIRES | | | PA91 | TETE | POR-PA91 | 8 | CUMBRIA | CORPS | POR-C733 | 91 |
| | | | | PLUM | ACC. | COV-60123 | 209 | DANY | PIED | COR-DANY | 191 |
| | | | | PS58 | TETE | POR-PS58BKR | 9 | DAPHNEE | CORPS | CEP-8PMCPC | 94 |
| | | | | PS90 | TETE | POR-PS90CLR | 9 | DENIM INDIGO | CORPS | CEP-406TCV-50 | 93 |
| 180 | ACC. | LPM-180 | 209 | PS90 | TETE | POR-PS90CLR | 9 | DENIM INDIGO | CORPS | CEP-406TCV-50 | 93 |
| 1143 | ACC. | LPM-1143 | 209 | PW80 | ACC. | POR-PW80BKR | 207 | DOLCE81 | PIED | COR-DOLCE81 | 188 |
| 0376PB | TETE | AUB-0376PB | 8 | PW92 | TETE | POR-PW92CLR | 9 | EARLINE 30211 | AUDITIF | COV-30211 | 24 |
| 08EC95080S | ACC. | MPH-08EC95080S | 210 | PW94 | TETE | POR-PW94BKR | 9 | EURO-ONE 5820 | MAIN | COV-5820 | 49 |
| A2P3 | RESP. | COV-6REF360NSI | 29 | SAFE KNEE | ACC. | COF-V160-0-01 | 207 | EURO-ONE 5960 | MAIN | COV-5960 | 49 |
| ABEK1P3 | RESP. | COV-6REF370NSI | 29 | SJ SOCK | PIED | COR-SJSOCK | 196 | FIBERFOOD | MAIN | COF-G087-B100 | 46 |
| AC05 | ACC. | POR-AC05WHR | 208 | SKORA | ANTICHU. | COV-7WEDG10NSI | 204 | GALAXY | PIED | COF-00010-042 | 189 |
| AC20 | ACC. | POR-AC20SIR | 208 | SM30 | ANTICHU. | POR-SM30GRR | 210 | GUSTO | PIED | COR-GUSTO | 189 |
| ACCCHAUS | PIED | SIN-ACCCHAUS | 196 | SMOOTH | PIED | COF-AC-GRA-00 | 197 | GUSTO81 | PIED | COR-GUSTO81 | 188 |
| APUT | ANTICHU. | COV-71161 | 205 | SOUDEUR | PIED | COV-57460 | 197 | HARROW | CORPS | POR-S068HTR | 92 |
| ATEX | ACC. | COV-71910 | 211 | ST2022 | PIED | SIN-ST2022 | 196 | IW40 | ACC. | POR-IW40BLU | 210 |
| AUUCHA2 | U. UNIQUE | SIN-AUUCHA2 | 157 | STEELITE | PIED | POR-FL02BKR | 197 | IW50 | ACC. | POR-IW50BLU | 210 |
| BALPL1 | ACC. | SIN-BALPL1 | 209 | STREET | ACC. | COF-V125-0-B1 | 207 | JULIETTE | CORPS | CEP-1JULTEC-4 | 96 |
| BEARD COVER | U. UNIQUE | COV-45540 | 157 | TAPE | ACC. | COV-70010 | 211 | LEE | CORPS | CEP-2LEE1TEC | 96 |
| BIAFO | ANTICHU. | COV-71450 | 204 | TESSENOW | ACC. | COF-V315-0-00 | 212 | LEEMED | RESP. | COF-M040-K000 | 28 |
| BLANCHE | ACC. | MPH-01BI8014CE | 210 | THERMIC CI | PIED | COF-33331-006 | 196 | LILEE | CORPS | CEP-8TCCPC | 94 |
| BTB02 | AUDITIF | SIN-BTB02 | 24 | TOTAL PROTECT | PIED | COR-TOTPROTEC | 197 | LINA | PIED | COR-LINA | 191 |
| CHAMOIS | ACC. | MPH-01BI5114EC | 210 | TRIVOR | ANTICHU. | COV-71710 | 205 | MELIE | CORPS | CEP-8CHCPC | 94 |
| CLIP | ACC. | POR-A002YER | 208 | TSARAK | ANTICHU. | COV-71714 | 205 | MINT | CORPS | CEP-2MNTCP | 92 |
| EP20 | AUDITIF | POR-EP20BKR | 24 | VISITOR | PIED | COR-VISITOR | 197 | MO45331 | U. UNIQUE | COV-45331 | 157 |
| FORESTIERE | PIED | FRA-CH005A-10 | 197 | WARM | ACC. | COV-7WARY | 209 | MO45345 | U. UNIQUE | COV-45345 | 157 |
| FP29 | ANTICHU. | POR-FP29WHR | 204 | WKI0101 | ACC. | TOP-WKI0101 | 212 | MO45610 | U. UNIQUE | COV-45610 | 157 |
| FP34 | ANTICHU. | POR-FP34BKR | 203 | WKI0401 | ACC. | TOP-WKI0401 | 212 | MO56200 | U. UNIQUE | COV-56200 | 157 |
| GENODIVS | ACC. | CEP-GENODIVS-6 | 207 | YOYO | ACC. | ENG-9070-336 | 208 | MO56220 | U. UNIQUE | COV-56220 | 156 |
| GRABBER | PIED | POR-FC94BKR | 196 | AGRO ALIMENTAIRE / MÉDICAL | | | | MONGE | CORPS | CEP-2MNGCV-50 | 93 |
| HEADLIGHT LED | TETE | COV-71920 | 11 | | | | | NOMIA | CORPS | CEP-8MLCPC | 94 |
| HEIGHT ENDU | TETE | POR-PA03CLR | 9 | | | | | NUTMEG | CORPS | CEP-2NUTCP | 91 |
| HISPAR | ANTICHU. | COV-7BEAM10NSI | 204 | 180 | ACC. | LPM-180 | 209 | OXYCLOG | PIED | COR-OXYCLOG | 191 |
| HV29 | TETE | POR-HV29BKR | 8 | 1143 | ACC. | LPM-1143 | 209 | P250 | RESP. | POR-P250WHR | 28 |
| IW40 | ACC. | POR-IW40BLU | 210 | 23200 | RESP. | COV-23200 | 28 | P304 | RESP. | POR-P304WHR | 28 |
| IW50 | ACC. | POR-IW50BLU | 210 | 23211 | RESP. | COV-23211 | 28 | P391 | RESP. | POR-P391WHR | 28 |
| K111 | ACC. | TOP-K111 | 211 | 08EC95080S | ACC. | MPH-08EC95080S | 210 | PHONOR | AUDITIF | INF-PHONOR | 24 |
| KI0150 | ACC. | TOP-KI0150 | 212 | AC01 | MAIN | POR-AC01SIR | 47 | POSEIDON | PIED | COR-POSEIDON | 189 |
| KI0307 | ACC. | TOP-KI0307 | 212 | AC05 | ACC. | POR-AC05WHR | 208 | REGLISSE | CORPS | CEP-1REG | 92 |
| KI0507 | ACC. | TOP-KI0507 | 213 | AC10 | MAIN | POR-AC10SIR | 47 | ROMAN | PIED | COR-ROMAN | 191 |
| KI0888 | ACC. | TOP-KI0888 | 213 | AC20 | ACC. | POR-AC20SIR | 208 | ROMARIN | CORPS | CEP-1RMACV-6-50 | 93 |
| KI2007 | ACC. | TOP-KI2007 | 211 | ALEXANDRA | CORPS | CEP-2ALE1TEC | 96 | ROMEO | CORPS | CEP-1ROMTEC-6 | 96 |
| KI7207 | ACC. | TOP-KI7207 | 213 | ALMIRE | CORPS | CEP-2ZOETM3 | 95 | SONIC | PIED | COR-SONIC | 191 |
| KN40 | ACC. | POR-KN40BLU | 208 | ARIEL | CORPS | CEP-1LUCTM3-6 | 95 | TUNDRA | MAIN | COF-G114-D100 | 47 |
| KN50 | ACC. | POR-KN50BLU | 208 | AUSILIUS | PIED | COF-78700-002 | 189 | VISITOR | U. UNIQUE | COV-41300 | 156 |
| KP20 | ACC. | POR-KP20BKR | 207 | AUUCHA2 | U. UNIQUE | SIN-AUUCHA2 | 157 | WELLINGTON W. | PIED | POR-FW95WHR | 189 |
| KP801 | ACC. | TOP-KP801 | 207 | BASIL | CORPS | CEP-2BSLCP | 92 | WHITE SPP COAT | U. UNIQUE | COV-41115 | 156 |
| METATARSAL | PIED | COF-SO-MET-00 | 196 | BEARD COVER | U. UNIQUE | COV-45540 | 157 | ANTICOUPURE | | | |
| NATEQ | ANTICHU. | COV-71112 | 205 | BESTLIGHT1 | PIED | COR-BESTLIGHT | 191 | | | | |
| NEMBUS | ANTICHU. | COV-71725 | 202 | BIP CORD | AUDITIF | COV-30210 | 23 | | | | |
| PA01 | ACC. | POR-PA01WHR | 209 | BLANCHE | ACC. | MPH-01BI8014CE | 210 | A650 | MAIN | POR-A650G8R | 37 |
| PA534 | ACC. | TOP-PA534 | 212 | BLANCO | PIED | UPO-RL20272 | 188 | A690 | MAIN | POR-A690GRR | 48 |
| PA65 | ACC. | POR-PA65BKR | 211 | BROCA | CORPS | CEP-2BROCV-50 | 93 | A751 | MAIN | POR-A751BKR | 47 |
| PA75 | ACC. | POR-PA75BKR | 211 | CORTADO | PIED | COR-CORTADO | 189 | AC01 | MAIN | POR-AC01SIR | 47 |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|-----------------|--------|-----------------|-----|----------------------------|-----------|---------------|-----|--------------------------|---------|-----------------|-----|
| AC10 | MAIN | POR-AC10SIR | 47 | MONTI | PIED | COF-78802-000 | 166 | PW3 | H.V. | POR-PW374 | 142 |
| AC20 | ACC. | POR-AC20SIR | 208 | MORRIS | PIED | COR-MORRIS | 168 | RACINE | CORPS | LMA-5035 | 106 |
| ANT888 | MAIN | MAN-ANT888 | 48 | OAK | PIED | BAS-B0241 | 165 | S415 | CORPS | POR-S415 | 107 |
| ANTICUT | PIED | GAS-GPGC3 | 181 | POINT CARPET | PIED | UPO-RC20036 | 169 | S549 | CORPS | POR-S549BKR | 108 |
| CARLAT | MAIN | FRA-FI056-475 | 48 | READY | PIED | COF-78870-001 | 162 | S776 | H.V. | POR-S776 | 142 |
| CARVER | MAIN | COF-G085-K100 | 34 | RECONVERTED | PIED | COF-73082-002 | 168 | SABLE | CORPS | LMA-2058 | 106 |
| CLERMONT | CORPS | FRA-FICC01 | 68 | RIHANNA | PIED | COR-RIHANNA | 194 | SERPE | CORPS | LMA-5029 | 106 |
| CUT RESISTANT | CORPS | FRA-FICC02-89 | 97 | RUSHING | PIED | COF-18550-001 | 165 | BOTTE | | | |
| DPS720 | MAIN | MAP-DPS720 | 35 | SATURN | PIED | COF-31511-000 | 164 | | | | |
| EUROCUT IM. 100 | MAIN | COV-1CHIC60 | 39 | SELFIE | PIED | BAS-B0240 | 165 | | | | |
| EUROCUT N300 | MAIN | COV-1CUNC00 | 37 | SHADOW | PIED | S24-6182 | 167 | ALASKA | PIED | COR-ALASKA | 183 |
| EUROCUT N555 | MAIN | COV-1CRFN | 39 | SPACE | PIED | LEM-SPACS1PNR | 167 | BORN | PIED | SIN-BORN | 184 |
| EUROCUT P330 | MAIN | COV-1CRAL00 | 35 | SPOOL | PIED | COF-18551-000 | 181 | BRUNICO | PIED | COF-12960-000 | 183 |
| EUROCUT SLEE.V. | MAIN | COV-1CSLE00450 | 48 | SUN | PIED | LEM-SUNES1PNR | 167 | DEVON | PIED | COV-9DESA | 185 |
| EUROHEAT 4685 | MAIN | COV-4685 | 46 | WINGS | PIED | S24-6272 | 192 | DRY'PU ACTIVE | PIED | COV-9DUAC80 | 185 |
| EUROHEAT 7070 | MAIN | COV-7070 | 42 | YOUTH | PIED | COF-78950-000 | 166 | ELECTRICAL | PIED | COF-00060-014 | 185 |
| EVODUO | MAIN | COF-G083-K100 | 37 | ZEPHIR | PIED | S24-5122 | 164 | FW75 | PIED | POR-FW75BKR | 184 |
| FIBERFOOD | MAIN | COF-G087-B100 | 46 | BLOUSE / TUNIQUE / TABLIER | | | | GALAXY | PIED | COF-00080-012 | 189 |
| INOX | MAIN | COF-G073-K100 | 45 | | | | | GINNAR | PIED | COF-13610-000 | 183 |
| KI0888 | ACC. | TOP-KI0888 | 213 | | | | | KAMA | PIED | GAS-RAMA3 | 183 |
| MAXIFLEX CUT | MAIN | DIF-AT348743-ZZ | 39 | AC20 | ACC. | POR-AC20SIR | 208 | MONTANA | PIED | COF-26880-000 | 184 |
| MIDDLER | MAIN | COF-G096-K100 | 36 | ALEXANDRA | CORPS | CEP-2ALE1TEC | 96 | PATAGONITE | PIED | COV-9PATA | 183 |
| PHD 325 PU | MAIN | SIN-PHD325PU | 34 | ALMIRE | CORPS | CEP-2ZOETM3 | 95 | POSEIDON | PIED | COR-POSEIDON | 189 |
| PIC13F | MAIN | SIN-PIC13F | 47 | AMBRE | CORPS | CEP-7MIMUP | 82 | PYROPE | PIED | COV-9PYRO | 184 |
| POIGNET | MAIN | FRA-GT002 | 47 | AS10 | CORPS | POR-AS10 | 83 | TANKER | PIED | COF-00080-001 | 185 |
| POWER | PIED | COF-21501-000 | 181 | COVER | CORPS | CEP-7COLUP | 83 | TRANSALP | PIED | LEM-TRANS30BFS. | 184 |
| PROCUT | MAIN | COR-PROCUT | 37 | DAPHNEE | CORPS | CEP-8PMCPC | 94 | UNITAN | PIED | GAS-RUFG3 | 183 |
| PROTECTOR | MAIN | COR-PROTECTOR | 38 | DENIM INDIGO | CORPS | CEP-406TCV-50 | 93 | WADERS | PIED | POR-FW74BKR | 185 |
| SHIELD | MAIN | COR-SHIELD | 35 | LEE | CORPS | CEP-2LEE1TEC | 96 | WELLINGTON G | PIED | POR-FW95GNR | 185 |
| TKV7P | MAIN | SIN-TKV7PXL | 46 | LILEE | CORPS | CEP-8TCCPC | 94 | WELLINGTON W | PIED | POR-FW95WHR | 189 |
| B - | BASKET | | | LIMEUR | CORPS | LMA-700741 | 82 | BOUCHON / CASQUE AUDITIF | | | |
| | | | | MELIE | CORPS | CEP-8CHCPC | 94 | | | | |
| | | | | MO56200 | U. UNIQUE | COV-56200 | 157 | | | | |
| ABSOLUTE | PIED | COR-ABSOLUTE | 162 | MO56220 | U. UNIQUE | COV-56220 | 156 | BIP | AUDITIF | COV-30205 | 23 |
| AIRBOARD REFL. | PIED | COF-30620-002 | 163 | NAMIBIA | CORPS | COF-V353-0 | 82 | BIP CORD | AUDITIF | COV-30210 | 23 |
| ALICE | PIED | COF-78500-010 | 194 | NOMIA | CORPS | CEP-8MLCPC | 94 | BOP | AUDITIF | COV-30220 | 24 |
| BODY | PIED | COF-79560-003 | 192 | PALETTE | CORPS | LMA-700744 | 82 | CLIP-ON | AUDITIF | POR-PW42 | 25 |
| BRADDOCK | PIED | COF-78620-000 | 162 | SW10 | CORPS | POR-SW10TAR | 73 | EARLINE 30211 | AUDITIF | COV-30211 | 24 |
| CARBON | PIED | UPO-RL20013 | 161 | VISITOR | U. UNIQUE | COV-41300 | 156 | EARPROTECTOR | AUDITIF | INF-155105 | 23 |
| CHUCK | PIED | COF-79441-000 | 167 | WHITE SPP COAT | U. UNIQUE | COV-41115 | 156 | EP04 | AUDITIF | POR-EP04ORR | 23 |
| CROSSOVER YEL | PIED | COF-30510-000 | 161 | BODYWARMER | | | | EP20 | AUDITIF | POR-EP20BKR | 24 |
| DRIBBLE | PIED | COF-35181-000 | 181 | | | | | FIT-U | AUDITIF | COV-6FITU00NSI | 23 |
| DRUMSTEP | PIED | COF-20770-000 | 181 | | | | | HG813G | AUDITIF | SIN-HG813G | 25 |
| ELECTRA | PIED | UPO-RU20156 | 193 | ACCESS | H.V. | CEP-9M91-9919 | 142 | MAX 200 | AUDITIF | COV-31020 | 25 |
| ERIS | PIED | GAS-ERBN3 | 193 | CHOUKA | CORPS | COV-5GCHB | 107 | MAX 300 | AUDITIF | COV-6MX3000NSI | 25 |
| FELINE | PIED | FOX-90035 | 193 | GALAXY | CORPS | ENG-5850-193 | 106 | MAX 800 | AUDITIF | COV-31850 | 25 |
| FLEXING | PIED | COF-31510-003 | 161 | GANA | H.V. | SIN-GANA | 142 | OPTIME III | AUDITIF | COV-31150 | 25 |
| GRUMMAN | PIED | COF-18530-000 | 165 | GANO | H.V. | SIN-GANO | 142 | PHONOR | AUDITIF | INF-PHONOR | 24 |
| HOT ERIS | PIED | GAS-ERHN3 | 193 | GILFLAM | CORPS | SIN-GILFLAM | 108 | RECHARGE | AUDITIF | POR-EP21ORR | 24 |
| LEVANT | PIED | S24-5222 | 164 | K6113 | CORPS | TOP-K6113 | 108 | BRODEQUIN | | | |
| LIFT | PIED | UPO-RL10013 | 161 | LUCA | CORPS | TOP-K913 | 107 | | | | |
| LIGERO | PIED | COR-LIGERO | 162 | MECHE | CORPS | LMA-5039 | 106 | | | | |
| LUNA | PIED | COF-79441-002 | 168 | PERCHE | CORPS | LMA-2129 | 106 | ANTARES | PIED | COF-TA010-000 | 177 |
| LUNAR | PIED | S24-6152 | 161 | POLAR | CORPS | COF-V013-0 | 106 | ARAS | PIED | COR-ARAS | 181 |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|---------------|-------|-----------------|-----|---------------------------------|-----------------------------|----------------|-----|----------------|-----------------|----------------|-----|
| ASCENT | PIED | COF-TN210-000 | 170 | ROSTOCK | PIED | COF-12950-000 | 171 | GALAXY | CORPS | ENG-3810-254 | 84 |
| BASILEA | PIED | COF-36580-000 | 173 | SIRIUS | PIED | LEM-SIRIS30NR | 187 | METEORE | CORPS | LMA-4041 | 120 |
| BENCH | PIED | COF-TN030-000 | 170 | SKIBUS | PIED | COF-22360-000 | 182 | NEVADO | H.V. | CEP-9J72 | 141 |
| BESTBOY2 | PIED | COR-BESTBOY2 | 177 | SUMMIT | PIED | COF-22070-001 | 172 | ONYX | CORPS | CEP-5MIMUP-6 | 81 |
| BESTGIRL | PIED | COR-BESTGIRL | 193 | TARMAC | PIED | FOX-0690038 | 170 | PHYTOSANITAIRE | CORPS | LMA-4062 | 79 |
| BESTLADY | PIED | COR-BESTLADY | 193 | TEX BIS | PIED | COF-25520-000 | 174 | PHYTOSANITARY | U. UNIQUE | COV-45810 | 156 |
| BE-STRONG | PIED | BAS-B0887 | 172 | UNIVERSE | PIED | BAS-B1501 | 187 | POCKET | CORPS | COF-V000-0 | 84 |
| BE-STRONG TOP | PIED | BAS-B0888 | 172 | WORKER | PIED | COR-WORKER | 171 | POTASSIUM | CORPS | LMA-4116 | 81 |
| BESTRUN2 | PIED | COR-BESTRUN2 | 177 | X1100N | PIED | COR-X1100N | 175 | PYROP | CORPS | CEP-5MIHUP-6 | 80 |
| BITUME | PIED | FOX-0690037 | 170 | X1110 | PIED | COR-X1110 | 175 | ST30 | U. UNIQUE | POR-ST30WHR | 155 |
| BOTANIC | PIED | COR-BOTANIC | 192 | X330 | PIED | COR-X330 | 170 | ST36 | U. UNIQUE | POR-ST36ORR | 156 |
| BRNO | PIED | COF-12921-000 | 171 | X430 | PIED | COR-X430 | 170 | ST40 | U. UNIQUE | POR-ST40WHR | 155 |
| CADOR S3 LOW | PIED | COR-CADORS3TLS | 169 | XPER TP | PIED | S24-5802 | 176 | ST60 | U. UNIQUE | POR-ST60WHR | 155 |
| CADOR S3 MID | PIED | COR-CADORS3MT. | 169 | YUKON | PIED | COR-YUKON | 178 | ST70 | U. UNIQUE | POR-ST70YER | 155 |
| CALGARY UK | PIED | UPO-RR70374 | 182 | C - | CASQUE / CASQUETTE / BONNET | | | SURVEILLANCE | H.V. | LMA-4106 | 140 |
| CASSIOPEE | PIED | GAS-CAHE3 | 162 | | | | | TALOCHE | CORPS | LMA-400441 | 81 |
| CIGALE | PIED | GAS-GCGL3 | 171 | | | | | THOR | H.V. | COV-8MTHCY | 141 |
| CLIMBER | PIED | COR-CLIMBER | 175 | | | | | THOR COMBI | CORPS | COV-8MTHCN | 79 |
| COULOMB | PIED | COF-33051-007 | 187 | BUMP | TETE | POR-PS89 | 10 | TRACTO | CORPS | LMA-4132 | 81 |
| DARWIN | PIED | LEM-DARWS30BN | 173 | ENDURANCE PB | TETE | POR-PB55 | 8 | TRETEAU | CORPS | LMA-400644 | 81 |
| DAYTONA | PIED | LEM-DAYTS30BN | 173 | ENDURANCE + | TETE | POR-PS54 | 6 | VIGILANCE | H.V. | LMA-4080-VER | 140 |
| DEALER | PIED | GAS-GDEA3 | 187 | ENDURANCE VIS. | TETE | POR-PW55 | 6 | VIGILANCE | H.V. | LMA-4080-BLE | 140 |
| FRIBURG INTER | PIED | COF-17770-000 | 175 | EVOLITE | TETE | JSP-AJB170-D00 | 8 | E - | ÉCO-RESPONSABLE | | |
| FUNK BLACK | PIED | COF-20601-000 | 173 | FORESTIER | TETE | FRA-TT002-19 | 6 | | | | |
| GIUFFRE | PIED | COF-20640-000 | 174 | GOELAND | TETE | COV-6GOE400NSI | 6 | | | | |
| GOLDEN | PIED | COF-33020-010 | 187 | HA18 | TETE | POR-HA18BKR | 10 | | | | |
| GREENLAND | PIED | UPO-RR10364 | 176 | IDRA2 | TETE | AUB-0281JMS | 6 | FLUO ADVANCED | H.V. | CEP-9B30-8795- | 137 |
| HOT PEPPER | PIED | GAS-GPHG3 | 174 | IRIS 2 | TETE | AUB-0271C | 8 | FLUO ADVANCED | H.V. | CEP-9B30-8795- | 137 |
| I-ROBOX | PIED | BAS-B1210 | 164 | KP124 | TETE | TOP-KP124 | 11 | K3032IC | CORPS | TOP-K3032IC | 97 |
| I-ROBOX TOP | PIED | BAS-B1211 | 164 | LED | TETE | POR-B029 | 11 | K480 | CORPS | TOP-K480 | 101 |
| JUMARING | PIED | COF-22330-000 | 172 | MO45610 | U. UNIQUE | COV-45610 | 157 | K6152 | CORPS | TOP-K6152 | 115 |
| JUMPER | PIED | COR-JUMPER | 175 | MONTEUR HEIGH | TETE | POR-PS53 | 6 | LUNA | PIED | COF-79441-002 | 168 |
| KATE | PIED | BAS-B0323 | 194 | PA58 | TETE | POR-PA58NAR | 10 | MORRIS | PIED | COR-MORRIS | 168 |
| KATMAI | PIED | UPO-BC10483 | 171 | PHOENIX PRO | TETE | COV-6PHP | 7 | RECONVERTED | PIED | COF-73082-002 | 168 |
| LAND BIS | PIED | COF-25510-000 | 174 | PW29 | TETE | POR-PW29NAR | 10 | ENCADREMENT | | | |
| LIBERTY BASSE | PIED | LEM-LIBBS30NR | 195 | RC33 | TETE | TOP-RC33-5596 | 11 | | | | |
| LIBERTY HAUTE | PIED | LEM-LIBHS30NR | 195 | SHOCKPROOF | TETE | COV-6CMS120NSI | 11 | | | | |
| MANAGER | PIED | COR-MANAGER | 187 | USKEN | TETE | COF-V393-0-B4 | 9 | ORBIT | PIED | BAS-B1500 | 186 |
| MASTER | PIED | GAS-MTAA3 | 182 | WORKING CAP | TETE | COV-5730 | 10 | GOLDEN | PIED | COF-33020-010 | 187 |
| MAYA | PIED | S24-8022 | 194 | WORKING CAP | H.V. | COV-5730 | 10 | MANAGER | PIED | COR-MANAGER | 187 |
| MERCURIO UK | PIED | COF-TA030-000 | 177 | COMBINAISON / COTTE A BRETELLES | | | | SIRIUS | PIED | LEM-SIRIS30NR | 187 |
| MONSTER | PIED | GAS-GMNS3 | 171 | | | | | DEALER | PIED | GAS-GDEA3 | 187 |
| NACRITE BASSE | PIED | COV-9NACL100 | 178 | | | | | COULOMB | PIED | COF-33051-007 | 187 |
| NACRITE HAUTE | PIED | COV-9NAC0100 | 178 | | | | | UNIVERSE | PIED | BAS-B1501 | 187 |
| NEW EGEO | PIED | COF-FW200-000 | 177 | 100PE02 | U. UNIQUE | TEX-100PE02 | 155 | MEGANE | PIED | S24-5632 | 194 |
| NEW SUEZ | PIED | COF-FW210-000 | 177 | ABESTOS | U. UNIQUE | COV-45700 | 156 | DAHLIA | PIED | GAS-DHAN1N | 194 |
| ORBIT | PIED | BAS-B1500 | 186 | CHLORE | CORPS | LMA-4112 | 80 | F - | FEMME | | |
| ORGANIC | PIED | COR-ORGANIC | 192 | COLACHI | CORPS | CEP-9G82-8496 | 78 | | | | |
| PEGASO BTP | PIED | LEM-PEGBS30BFS. | 176 | COLORADO | CORPS | CEP-9J83-8496 | 78 | | | | |
| PEPPER | PIED | GAS-GPAG3 | 174 | CONDOR | H.V. | CEP-9J72 | 141 | | | | |
| PIRANO | PIED | COF-36641-001 | 173 | CRAFT WORKER | CORPS | CEP-9J51-9883 | 80 | ALEXANDRA | CORPS | CEP-2ALE1TEC | 96 |
| PLUTON | PIED | GAS-PLBE3 | 162 | CS12 | CORPS | POR-CS12NAR | 85 | ALICE | PIED | COF-78500-010 | 194 |
| QUEBEC UK | PIED | UPO-RR20364 | 176 | DESSEL | CORPS | COF-V161-0-02 | 85 | AUSILIUS | PIED | COF-78700-002 | 189 |
| RAFTING | PIED | BAS-B0609 | 167 | FLUO SAFE 1 ZIP | H.V. | CEP-9G86-9570 | 140 | BESTGIRL | PIED | COR-BESTGIRL | 193 |
| RAFTING TOP | PIED | BAS-B0610 | 167 | FLUO SAFE 2 ZIP | H.V. | CEP-9J86-9570 | 140 | BESTLADY | PIED | COR-BESTLADY | 193 |
| RAP BLACK | PIED | COF-20551-000 | 173 | FLUOBASE XP | H.V. | CEP-9J81-3047 | 140 | BESTLIGHT1 | PIED | COR-BESTLIGHT | 191 |
| | | | | GALAXY | CORPS | ENG-4810-254 | 80 | BLANCO | PIED | UPO-RL20272 | 188 |
| | | | | | | | | BODY | PIED | COF-79560-003 | 192 |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|---------------|------------------|----------------|-----|-----------------|-------|----------------|-----|------------------|-----------|-----------------|-----|
| BOTANIC | PIED | COR-BOTANIC | 192 | A185 | MAIN | POR-A185Y4R | 41 | INOX | MAIN | COF-G073-K100 | 45 |
| CADOR S3 LOW | PIED | COR-CADORS3TLS | 169 | A198 | MAIN | POR-A198GRR | 34 | LAS565 | MAIN | MAP-LAS565 | 42 |
| CADOR S3 MID | PIED | COR-CADORS3MT | 169 | A650 | MAIN | POR-A650G8R | 37 | LIMBER | MAIN | COF-G043-K100 | 35 |
| CITRINE | CORPS | CEP-3MIFUP | 90 | A690 | MAIN | POR-A690GRR | 48 | MAXIDRY 56-530 | MAIN | DIF-AT056530-ZZ | 40 |
| CORTADO | PIED | COR-CORTADO | 189 | A751 | MAIN | POR-A751BKR | 47 | MAXIFLEX 42-845 | MAIN | DIF-AT042845-ZZ | 36 |
| DAHLIA | PIED | GAS-DHAN1N | 194 | ABRAGRIP | MAIN | COF-G603-K100 | 40 | MAXIFLEX 42-847 | MAIN | DIF-AT042847-ZZ | 37 |
| DANY | PIED | COR-DANY | 191 | AC01 | MAIN | POR-AC01SIR | 47 | MAXIFLEX 42-874 | MAIN | DIF-AT042874-ZZ | 38 |
| DAPHNEE | CORPS | CEP-8PMCPC | 94 | AC05 | ACC. | POR-AC05WHR | 208 | MAXIFLEX CUT | MAIN | DIF-AT348743-ZZ | 39 |
| DARWIN | PIED | LEM-DARWS30BN | 173 | AC10 | MAIN | POR-AC10SIR | 47 | MF 200 | MAIN | MAN-MF200 | 35 |
| DAYTONA | PIED | LEM-DAYTS30BN | 173 | ALLFLEX | MAIN | COR-ALLFLEX | 36 | MIDDLER | MAIN | COF-G096-K100 | 36 |
| DENIM INDIGO | CORPS | CEP-406TCV-50 | 93 | ANT888 | MAIN | MAN-ANT888 | 48 | MO45331 | U. UNIQUE | COV-45331 | 157 |
| DOLCE81 | PIED | COR-DOLCE81 | 188 | BPS120 | MAIN | MAP-BPS120 | 43 | MO45345 | U. UNIQUE | COV-45345 | 157 |
| ELECTRA | PIED | UPO-RU20156 | 193 | BUCHERON | MAIN | FRA-GT009 | 44 | MULTITASK | MAIN | COR-MULTITASK | 34 |
| ERIS | PIED | GAS-ERBN3 | 193 | C805 | MAIN | MAN-C805 | 44 | NBR1326 | MAIN | SIN-NBR1326 | 40 |
| FELINE | PIED | FOX-90035 | 193 | C809 | MAIN | MAN-C809 | 45 | NEO5040 | MAIN | SIN-NEO5040 | 40 |
| GREENLAND | PIED | UPO-RR10364 | 176 | CARLAT | MAIN | FRA-FI056-475 | 48 | NINJA ICE | MAIN | SIN-NI00 | 44 |
| GUSTO | PIED | COR-GUSTO | 189 | CARVER | MAIN | COF-G085-K100 | 34 | NSA15T | MAIN | SIN-NSA15T | 36 |
| GUSTO81 | PIED | COR-GUSTO81 | 188 | CLIP | ACC. | POR-A002YER | 208 | NSL600 | MAIN | MAP-NSL600 | 40 |
| HOT ERIS | PIED | GAS-ERHN3 | 193 | CONSTRUCTO | MAIN | COR-CONSTRUCT | 42 | NYM13LAT | MAIN | SIN-NYM13LAT | 42 |
| JADE | CORPS | CEP-1MIFUP-4 | 90 | CORBEL | MAIN | COF-G108-KD00 | 44 | NYM73HVN | MAIN | SIN-NYM73HVN | 41 |
| JULIETTE | CORPS | CEP-1JULTEC-4 | 96 | DEXTERMAX | MAIN | COF-G040-KD00 | 38 | PHD 325 PU | MAIN | SIN-PHD325PU | 34 |
| K255 | CORPS | TOP-K255 | 99 | DPS720 | MAIN | MAP-DPS720 | 35 | PIC13F | MAIN | SIN-PIC13F | 47 |
| KATE | PIED | BAS-B0323 | 194 | ELECTROVOLT | MAIN | COV-8210 | 46 | PNS410 | MAIN | MAP-PNS410 | 39 |
| LIBERTY BASSE | PIED | LEM-LIBBS30NR | 195 | EUROCHEM 3669 | MAIN | COV-3669 | 43 | PNS413 | MAIN | MAP-PNS413 | 38 |
| LIBERTY HAUTE | PIED | LEM-LIBHS30NR | 195 | EUROCH. L3820 | MAIN | COV-3820 | 43 | PNS414 | MAIN | MAP-PNS414 | 38 |
| LILEE | CORPS | CEP-8TCCPC | 94 | EUROCUT IM. 100 | MAIN | COV-1CHIC60 | 39 | PNS418 | MAIN | MAP-PNS418 | 37 |
| LINA | PIED | COR-LINA | 191 | EUROCUT N300 | MAIN | COV-1CUNC00 | 37 | POIGNET | MAIN | FRA-GT002 | 47 |
| LUNA | PIED | COF-79441-002 | 168 | EUROCUT N555 | MAIN | COV-1CRFN | 39 | PPS301 | MAIN | MAP-PPS301 | 36 |
| MAYA | PIED | S24-8022 | 194 | EUROCUT P330 | MAIN | COV-1CRAL00 | 35 | PROCUT | MAIN | COR-PROCUT | 37 |
| MEGANE | PIED | S24-5632 | 194 | EUROCUT SLEEV | MAIN | COV-1CSLE00450 | 48 | PRODRY | MAIN | COR-PRODRY | 41 |
| MELIE | CORPS | CEP-8CHCPC | 94 | EURODIP 5030 | MAIN | COV-5030 | 43 | PROTECTOR | MAIN | COR-PROTECTOR | 38 |
| MONGE | CORPS | CEP-2MNGCV-50 | 93 | EUROHEAT 2550 | MAIN | COV-2550 | 46 | PVC740 | MAIN | SIN-PVC740 | 43 |
| NACRITE BASSE | PIED | COV-9NACL100 | 178 | EUROHEAT 4685 | MAIN | COV-4685 | 46 | SHIELD | MAIN | COR-SHIELD | 35 |
| NACRITE HAUTE | PIED | COV-9NAC0100 | 178 | EUROHEAT 7070 | MAIN | COV-7070 | 42 | TKV7P | MAIN | SIN-TKV7PXL | 46 |
| NOMIA | CORPS | CEP-8MLCPC | 94 | EUROLI. 15N606D | MAIN | COV-1NIDG | 36 | TUNDRA | MAIN | COF-G114-D100 | 47 |
| NUTMEG | CORPS | CEP-2NUTCP | 91 | EUROLITE 4150 | MAIN | COV-4150 | 48 | VIB50 | MAIN | MAP-VIB50 | 41 |
| ORGANIC | PIED | COR-ORGANIC | 192 | EUROLITE 6020 | MAIN | COV-6020 | 34 | ZONAL | MAIN | COF-G016-KD00 | 39 |
| OXYCLOG | PIED | COR-OXYCLOG | 191 | EURO-ONE 5720 | MAIN | COV-5720 | 49 | GILET / BAUDRIER | | | |
| PEGASO BTP | PIED | LEM-PEGBS30BFS | 176 | EURO-ONE 5820 | MAIN | COV-5820 | 49 | | | | |
| POINT CARPET | PIED | UPO-RC20036 | 169 | EURO-ONE 5910 | MAIN | COV-5910 | 49 | | | | |
| QUEBEC UK | PIED | UPO-RR20364 | 176 | EURO-ONE 5960 | MAIN | COV-5960 | 49 | C474 | H.V. | POR-C474 | 130 |
| RECONVERTED | PIED | COF-73082-002 | 168 | EUROSTR 10L800 | MAIN | COV-1LACO | 42 | FR | H.V. | POR-FR71 | 131 |
| REGLISSE | CORPS | CEP-1REG | 92 | EUROSTR 1240 | MAIN | COV-1240 | 45 | HARRIGARA | ANTICHU. | SIN-HARRIGARA | 205 |
| RIHANNA | PIED | COR-RIHANNA | 194 | EUROSTR 154 | MAIN | COV-154 | 44 | HI-VIS | H.V. | POR-H.V.55 | 131 |
| SONIC | PIED | COR-SONIC | 191 | EUROSTR 2260 | MAIN | COV-2260 | 45 | NEPPA | H.V. | COV-5NEP1 | 130 |
| WALKLANDER | CORPS | COF-V421-0 | 90 | EUROSTR 3805 | MAIN | COV-3805 | 42 | PW3 | H.V. | POR-PW309YBR | 131 |
| WINGS | PIED | S24-6272 | 192 | EUROSTR 4380 | MAIN | COV-4380 | 43 | WARM | ACC. | COV-7WARY | 209 |
| WORKWOMAN | CORPS | COF-V420-0-02 | 90 | EUROWELD 2631 | MAIN | COV-2631 | 45 | YHVV801 | H.V. | TOP-YHVV801 | 130 |
| YUKON | PIED | COR-YUKON | 178 | EUROWINT. 6610 | MAIN | COV-6610 | 41 | GRANDES TAILLES | | | |
| G - | GANT / MANCHETTE | | | EUROWINT. ISLA | MAIN | COV-2490 | 44 | | | | |
| | | | | EVODUO | MAIN | COF-G083-K100 | 37 | | | | |
| | | | | FIBERFOOD | MAIN | COF-G087-B100 | 46 | 4870 | H.V. | BLA-48701987 | 151 |
| 357BHK | MAIN | MAP-357BHK | 46 | FLEXYCOTTON | MAIN | COF-G022-KD00 | 41 | 357BHK | MAIN | MAP-357BHK | 46 |
| 50F | MAIN | SIN-50F | 45 | G630 | MAIN | MAP-G630 | 40 | 50F | MAIN | SIN-50F | 45 |
| A115 | MAIN | POR-A115NAR | 48 | GRABLIGHT | MAIN | COF-G503-B001 | 49 | ACCELERATE | CORPS | MAS-18103-316 | 103 |
| A121 | MAIN | POR-A121WHR | 34 | HYDRONIT | MAIN | COF-G014-K100 | 38 | ARGYLL | CORPS | POR-F400 | 104 |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|----------------|-----------------|------------------|-----|----------------|----------|-----------------|-----|-----------------|----------|------------------|-----|
| AVIATEUR GALAX | CORPS | ENG-1820-912 | 112 | QUERCUS | ANTICHU. | COV-7QUER10150 | 203 | P391 | RESP. | POR-P391WHR | 28 |
| BIZFLAME | H.V. | POR-S773 | 150 | LAURUS | ANTICHU. | COV-7LAUR10150 | 203 | PANAREA TWIN | RESP. | COV-6PAN200NSI | 29 |
| C474 | H.V. | POR-C474 | 130 | FP53 | ANTICHU. | POR-FP53YER | 203 | MULTIRISQUES | | | |
| C805 | MAIN | MAN-C805 | 44 | ARECA | ANTICHU. | COV-7AREC10180 | 203 | | | | |
| CARDIGAN GALA. | CORPS | ENG-8830-233 | 101 | SOLANO | ANTICHU. | COV-7SOLA10NSI | 203 | | | | |
| CARGO | CORPS | ENG-1871-354 | 115 | LAOS 10M | ANTICHU. | COF-A062-1100 | 204 | | | | |
| DARWIN | PIED | LEM-DARWS30BN | 173 | VIOLA | ANTICHU. | COV-71353 | 204 | 4774 | CORPS | BLA-4774151689 | 77 |
| DAYTONA | PIED | LEM-DAYTS30BN | 173 | L - | LUNETTE | | | ABRA | H.V. | CEP-9D72 | 139 |
| DRUMSTEP | PIED | COF-20770-000 | 181 | | | | | ACCESS | H.V. | CEP-9M91-9919 | 142 |
| EUROHEAT 2550 | MAIN | COV-2550 | 46 | | | | | AETIUS | CORPS | CEP-1PROVA-6 | 77 |
| FUNK BLACK | PIED | COF-20601-000 | 173 | CORRECTRICE | YEUX | INF-KECETK | 16 | ANTUCO | CORPS | CEP-9B82-8496 | 78 |
| GALAXY | CORPS | ENG-1810-254 | 65 | DEFENDOR | YEUX | INF-9594-165 | 18 | ARECA | ANTICHU. | COV-7AREC10180 | 203 |
| GALAXY | CORPS | ENG-2810-254 | 65 | ECOLUX | YEUX | COV-60360 | 14 | ARINOS | CORPS | COF-V374-0-02 | 105 |
| GALAXY | CORPS | ENG-4810-254 | 80 | EVACANA | YEUX | SIN-EVACANA | 18 | ATA | H.V. | CEP-9D72 | 139 |
| GALAXY | CORPS | ENG-3810-254 | 84 | EVALOR | YEUX | SIN-EVALOR | 14 | ATEX | ACC. | COV-71910 | 211 |
| GALAXY | CORPS | ENG-5850-193 | 106 | EVAMOUSS | YEUX | SIN-EVAMOUSS | 15 | BAYO | H.V. | CEP-9B72 | 139 |
| GALAXY | CORPS | ENG-8810-229 | 109 | EVASHARKGCA | YEUX | SIN-EVASHARKGC. | 14 | BIZFLAME | H.V. | POR-S773 | 150 |
| GALAXY | CORPS | ENG-1410-354 | 117 | FLEXOR PLUS | YEUX | INF-9021-155 | 14 | BLOWLAMP | TETE | COF-V399-0-02 | 10 |
| H440 | H.V. | POR-H440 | 144 | LEO | YEUX | COV-6LEOC00NSI | 18 | CASSIA | ANTICHU. | COV-7CASS10150 | 201 |
| H441 | H.V. | POR-H441 | 144 | LYNXX TEINTE | YEUX | COV-6LYNP00NSI | 16 | CHABRIAS | CORPS | CEP-2PROVA | 77 |
| HI-VIS | H.V. | POR-B303 | 128 | MONOLUX | YEUX | COV-60590 | 18 | COLACHI | CORPS | CEP-9G82-8496 | 78 |
| HI-VIS MC | H.V. | POR-S478 | 124 | ONTOR | YEUX | INF-9090-006 | 17 | COLIMA | CORPS | COF-V270-0-02 | 102 |
| HI-VIS MC | H.V. | POR-RT23 | 124 | OVERLUX | YEUX | COV-6OVEC00NSI | 17 | COLORADO | CORPS | CEP-9J83-8496 | 78 |
| IONA | CORPS | POR-F477 | 98 | OVERPRO | YEUX | COF-E012-B100- | 17 | CONDOR | H.V. | CEP-9J72 | 141 |
| IONA | CORPS | POR-B307NAR | 102 | PA01 | ACC. | POR-PA01WHR | 209 | ELECTROVOLT | MAIN | COV-8210 | 46 |
| K3032IC | CORPS | TOP-K3032IC | 97 | PANTHER | YEUX | COV-6PANY00NSI | 16 | ESCORIAL | H.V. | CEP-9B72 | 139 |
| K6152 | CORPS | TOP-K6152 | 115 | PLUM | ACC. | COV-60123 | 209 | FR | H.V. | POR-FR96YER | 126 |
| KANATA | H.V. | COV-7KAN | 152 | POLAR STAR | YEUX | POR-PS18SKR | 16 | FR | H.V. | POR-FR72YER | 128 |
| KETA | H.V. | COV-7KET | 151 | PW60 | YEUX | POR-PW60BGR | 19 | FR | H.V. | POR-FR31YER | 129 |
| MULTINORM S+ | H.V. | ENG-1235-820- | 138 | ROUNDFIT | YEUX | COF-E005-B101- | 14 | FR | H.V. | POR-FR71 | 131 |
| MULTINORM S+ | H.V. | ENG-2235-825- | 138 | SHIELD-EFFECT | YEUX | COF-E007-B100- | 15 | FR11 | CORPS | POR-FR11NAR | 121 |
| PW3 HI-VIS | H.V. | POR-T185 | 125 | SIGMA DUST | YEUX | COV-6SIDC00NSI | 15 | FR14 | CORPS | POR-FR14NAR | 121 |
| RAP BLACK | PIED | COF-20551-000 | 173 | SOFYTOUCH | YEUX | COF-E015-B100- | 18 | FR402 | CORPS | POR-FR402BKR | 76 |
| S440 | CORPS | POR-S440 | 119 | STORMLUX | YEUX | COV-60650 | 18 | FR602 | CORPS | POR-FR602BKR | 76 |
| S441 | CORPS | POR-S441 | 119 | STYLUX | YEUX | COV-60510 | 15 | FR704 | CORPS | POR-FR704BKR | 111 |
| SAFETY | CORPS | NOR-8611 | 89 | TECH LOOK PLUS | YEUX | POR-PS11CLR | 17 | GILFLAM | CORPS | SIN-GILFLAM | 108 |
| SAFETY | H.V. | ENG-1158-237 | 145 | TIGER FIRST | YEUX | COV-6TIFC00NSI | 14 | HAZARD | CORPS | COF-V207-0-02 | 75 |
| SAFETY+ | H.V. | ENG-1935-820- | 153 | TIGER HIGH | YEUX | COV-6TIHC00NSI | 15 | HEADLIGHT LED | TETE | COV-71920 | 11 |
| SEALTEX FR | H.V. | POR-FR43 | 144 | TIGER HIGH OTG | YEUX | COV-6THOC00NSI | 17 | IDRA2 | TETE | AUB-0281JMS | 6 |
| SEALTEX FR | H.V. | POR-FR41 | 144 | VICTOR | YEUX | INF-9753-155 | 16 | MINTAKA | ANTICHU. | COV-7MINT10NSI | 201 |
| TRACTO | CORPS | LMA-4132 | 81 | VICTOR SOLAIRE | YEUX | INF-9753-625-AF | 16 | MULTI NOR. MV72 | H.V. | POR-MV72 | 147 |
| X330 | PIED | COR-X330 | 170 | VISILUX | YEUX | COV-60401 | 17 | MULTINORM S+ | H.V. | ENG-1235-820- | 138 |
| X430 | PIED | COR-X430 | 170 | WINDOR | YEUX | INF-9070-105 | 15 | MULTINORM S+ | H.V. | ENG-2235-825- | 138 |
| X-TREM | CORPS | ENG-2368-317 | 68 | M - | MASQUE | | | MULTIRISQUES | CORPS | CEP-9B44-8726-50 | 75 |
| H - | HARNAIS / LONGE | | | | | | | MULTIRISQUES A. | H.V. | CEP-9D97-9919 | 153 |
| | | | | | | | | NEVADO | H.V. | CEP-9J72 | 141 |
| | | | | | | | | P304 | RESP. | POR-P304WHR | 28 |
| ALCOR | ANTICHU. | COV-7ALCO10 | 202 | 23200 | RESP. | COV-23200 | 28 | PA70 | TETE | POR-PA70BKR | 11 |
| ALIOTH | ANTICHU. | COV-7ALIO10 | 202 | 23211 | RESP. | COV-23211 | 28 | PS90 | TETE | POR-PS90CLR | 9 |
| ALBALI | ANTICHU. | COV-7ALBA10 | 202 | 3M4255 | RESP. | COV-3M4255 | 29 | RING | CORPS | COF-V208-0-02 | 75 |
| SIRIUS | ANTICHU. | COV-7SIRI10NSI | 201 | A2P3 | RESP. | COV-6REF360NSI | 29 | S776 | H.V. | POR-S776 | 142 |
| MINTAKA | ANTICHU. | COV-7MINT10NSI | 201 | ABEK1P3 | RESP. | COV-6REF370NSI | 29 | SAFETY+ | H.V. | ENG-1935-820- | 153 |
| MO71605 | ANTICHU. | COV-71605 | 201 | ETNA | RESP. | COV-6ETN200NSI | 29 | SEALTER FR | CORPS | POR-FR46NAR | 120 |
| SURAT | ANTICHU. | COF-A090-1103-I1 | 201 | LEEMED | RESP. | COF-M040-K000 | 28 | SEALTER FR | CORPS | POR-FR47NAR | 120 |
| MEWP | ANTICHU. | COV-7MEWP10NSI | 201 | MAYDAY | RESP. | COV-6EMD100NSI | 29 | SEALTEX FR | H.V. | POR-FR43 | 144 |
| CASSIA | ANTICHU. | COV-7CASS10150 | 201 | P250 | RESP. | POR-P250WHR | 28 | SEALTEX FR | H.V. | POR-FR41 | 144 |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|----------------|------------------|------------------|-----|-----------------|-------|------------------|-----|-----------------|-------|---------------|-----|
| SIRIUS | ANTICHU. | COV-7SIRI10NSI | 201 | JADE | CORPS | CEP-1MIFUP-4 | 90 | 4881 | CORPS | BLA-48811987 | 117 |
| ST PETERSBURG | CORPS | COF-V342 | 116 | JULIETTE | CORPS | CEP-1JULTEC-4 | 96 | ACCELERATE | CORPS | MAS-18335-231 | 117 |
| ST PETERSBURG | H.V. | COF-V342-0 | 153 | KALAMATA | CORPS | COF-V477-0 | 69 | BRUME | CORPS | LMA-2063 | 120 |
| ST70 | U. UNIQUE | POR-ST70YER | 155 | KONEKT 1 | CORPS | CEP-9023-8597- | 71 | CARGO | CORPS | ENG-1871-354 | 115 |
| TEIDE | CORPS | CEP-9D98-3068-10 | 111 | KP801 | ACC. | TOP-KP801 | 207 | GALAXY | CORPS | ENG-1410-354 | 117 |
| TEIDE | H.V. | CEP-9D99-3068 | 147 | KUDUS | CORPS | COF-V568-0 | 61 | GUST | CORPS | COF-V190-0 | 116 |
| THOR | CORPS | COV-8MTHJN | 76 | LAXBO | CORPS | COF-V591-0 | 66 | IGARKA | CORPS | COF-V577-0 | 114 |
| THOR | CORPS | COV-8MTHTN | 76 | MANNHEIM | CORPS | MAS-12679-442 | 60 | IONA | CORPS | POR-S433 | 116 |
| THOR | H.V. | COV-8MTHTY | 138 | MOONRAKER | CORPS | NOR-8606-NOIR | 89 | K6152 | CORPS | TOP-K6152 | 115 |
| THOR | H.V. | COV-8MTHJY | 138 | MUFFLER | CORPS | CEP-1COLUP-6 | 64 | KANATA | H.V. | COV-7KAN | 152 |
| THOR | H.V. | COV-8MTHCY | 141 | MULTINORM S+ | H.V. | ENG-2235-825- | 138 | KETA | H.V. | COV-7KET | 151 |
| THOR COMBI | CORPS | COV-8MTHCN | 79 | MULTIRISQUES | CORPS | CEP-9B44-8726-50 | 75 | MATRA 4 EN 1 | H.V. | CEP-9P01 | 152 |
| ULTRAVISOR | YEUX | INF-9507-111-EL | 19 | PINCEAU | CORPS | LMA-100144 | 67 | MULTIRISQUES A. | H.V. | CEP-9D97-9919 | 153 |
| P - | PANTALON / SHORT | | | PINCERS | CORPS | COF-V069-0-02 | 68 | OURAL | CORPS | LMA-2268 | 116 |
| | | | | POLARISATION | H.V. | LMA-1679 | 136 | PANDA | CORPS | COV-5PDA | 115 |
| | | | | PONCE | CORPS | LMA-1673 | 61 | PROTECT. 4 EN 1 | H.V. | COF-V024-0 | 152 |
| 1448 | CORPS | BLA-14481832 | 59 | PRIOR | CORPS | FRA-FI303B-10 | 87 | PW3 | H.V. | POR-PW369 | 151 |
| 1555 | CORPS | BLA-15551860 | 59 | PROTECTION | H.V. | LMA-1563 | 133 | SAFETY+ | H.V. | ENG-1935-820- | 153 |
| 1566 | H.V. | BLA-15661811 | 136 | REGLISSE | CORPS | CEP-1REG | 92 | ST PETERSBURG | CORPS | COF-V342 | 116 |
| 1724 | CORPS | BLA-172415168900 | 77 | RIGGER | CORPS | CEP-1ATLUP-6 | 57 | ST PETERSBURG | H.V. | COF-V342-0 | 153 |
| AEROSOL | CORPS | LMA-1443 | 64 | RING | CORPS | COF-V208-0-02 | 75 | VAHRN | CORPS | COF-V162-0-02 | 85 |
| AETIUS | CORPS | CEP-1PROVA-6 | 77 | ROMARIN | CORPS | CEP-1RMACV-6-50 | 93 | PLUIE | | | |
| ANES | CORPS | COF-V263-0-00 | 72 | ROMEO | CORPS | CEP-1ROMTEC-6 | 96 | | | | |
| ANTUCO | CORPS | CEP-9B82-8496 | 78 | ROTOR | CORPS | CEP-1FASTH2-6 | 60 | | | | |
| ARGILE | CORPS | LMA-1261 | 64 | S441 | CORPS | POR-S441 | 119 | 4870 | H.V. | BLA-48701987 | 151 |
| ARIEL | CORPS | CEP-1LUCTM3-6 | 95 | SAFE KNEE | ACC. | COF-V160-0-01 | 207 | 4881 | CORPS | BLA-48811987 | 117 |
| BALISE | H.V. | LMA-1408 | 133 | SAFETY | CORPS | NOR-8611 | 89 | ACCELERATE | CORPS | MAS-18335-231 | 117 |
| BARCELONA | CORPS | COF-V152-0-00 | 70 | SAFETY | H.V. | ENG-2544-314 | 135 | AIRPORT | H.V. | COV-7AIBY | 150 |
| BASALTE | CORPS | CEP-1MIMUP-6 | 66 | SAFETY CLASS. 1 | H.V. | ENG-2546-314 | 136 | AIRPORT | H.V. | COV-7AIBO | 150 |
| BAYO | H.V. | CEP-9B72 | 139 | SCIE | CORPS | LMA-101017 | 68 | BIZFLAME | H.V. | POR-S773 | 150 |
| BIZWELD | CORPS | POR-BZ30NAR | 72 | SEALTER FR | CORPS | POR-FR47NAR | 120 | BORN | PIED | SIN-BORN | 184 |
| BOOSTER | CORPS | FRA-FI561-3 | 86 | SEALTEX FR | H.V. | POR-FR43 | 144 | BRUME | CORPS | LMA-2063 | 120 |
| BORTAN | CORPS | COF-V593-0 | 84 | SECATEUR | CORPS | LMA-1478 | 64 | CARGO | CORPS | ENG-1871-354 | 115 |
| BREDIK | CORPS | COF-V390-0-04 | 121 | SKIATHOS | CORPS | COF-V582-0 | 58 | CLIMAT | CORPS | LMA-2093 | 118 |
| BRICKLAYER | CORPS | COF-V015-0 | 56 | SOUDAP | CORPS | SIN-SOUDAP | 73 | DEVON | PIED | COV-9DESA | 185 |
| BRIQUET | CORPS | LMA-1559 | 64 | SPANNER | CORPS | CEP-1ATHUP-6 | 62 | DRY'PU ACTIVE | PIED | COV-9DUAC80 | 185 |
| CALCAIRE | CORPS | LMA-6027 | 84 | STAR | H.V. | CEP-1FLHCP | 134 | ELECTRICAL | PIED | COF-00060-014 | 185 |
| CISAILLE | CORPS | LMA-6084 | 84 | STREET | ACC. | COF-V125-0-B1 | 207 | FW75 | PIED | POR-FW75BKR | 184 |
| CLERMONT | CORPS | FRA-FICC01 | 68 | SULFATE | CORPS | LMA-1622 | 57 | GALAXY | CORPS | ENG-1410-354 | 117 |
| CLOU | CORPS | LMA-100141 | 67 | T604 | CORPS | POR-T604BKR | 118 | GUST | CORPS | COF-V190-0 | 116 |
| CRAFT WORKER | CORPS | CEP-9049-8260-50 | 70 | T701 | CORPS | POR-T701 | 58 | H440 | H.V. | POR-H440 | 144 |
| CRAFT WORK. XP | CORPS | CEP-9B51-9883 | 63 | TAILLE-HAIE | CORPS | FRA-FICC03H.V.- | 87 | H441 | H.V. | POR-H441 | 144 |
| CRYPTO | CORPS | LMA-1782 | 69 | THOR | CORPS | COV-8MTHTN | 76 | HYDRA | H.V. | COV-7HYDY | 143 |
| DEFENSE | H.V. | LMA-1667 | 136 | THOR | H.V. | COV-8MTHTY | 138 | IGARKA | CORPS | COF-V577-0 | 114 |
| DEMETER | CORPS | FRA-FI063 | 87 | TOMTOR | CORPS | COF-V379-0-05 | 69 | IONA | CORPS | POR-S433 | 116 |
| ESCORIAL | H.V. | CEP-9B72 | 139 | TONNERRE | CORPS | LMA-1252 | 119 | KANATA | H.V. | COV-7KAN | 152 |
| FLUO ADVANCED | H.V. | CEP-9B30-8795- | 137 | TOURBE | CORPS | LMA-1489 | 64 | KETA | H.V. | COV-7KET | 151 |
| FLUO SAFE XP | H.V. | CEP-9B87-9570 | 133 | TOZEUR | CORPS | COF-V321-0 | 67 | MATRA 4 EN 1 | H.V. | CEP-9P01 | 152 |
| FR14 | CORPS | POR-FR14NAR | 121 | UPATA ORANGE | H.V. | COF-V555-0 | 136 | METEORE | CORPS | LMA-4041 | 120 |
| FR402 | CORPS | POR-FR402BKR | 76 | WALKLANDER | CORPS | COF-V421-0 | 90 | MULTIRISQUES A. | H.V. | CEP-9D97-9919 | 153 |
| GALAXY | CORPS | ENG-2810-254 | 65 | WITTENAU | CORPS | COF-V540-0 | 69 | ORAGE | CORPS | LMA-2055 | 119 |
| GENODIVS | ACC. | CEP-GENODIVS-6 | 207 | X-TREM | CORPS | ENG-2368-317 | 68 | PROTECT. 4 EN 1 | H.V. | COF-V024-0 | 152 |
| GONDOMAR | CORPS | COF-V486-0 | 62 | PARKA | | | | PVC SET | CORPS | COV-50200 | 118 |
| GUATIRE | H.V. | COF-V601-0 | 134 | | | | | PW3 | H.V. | POR-PW369 | 151 |
| H441 | H.V. | POR-H441 | 144 | | | | | S440 | CORPS | POR-S440 | 119 |
| HARROW | CORPS | POR-S068HTR | 92 | 4870 | H.V. | BLA-48701987 | 151 | S441 | CORPS | POR-S441 | 119 |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|------------------------|-------|---------------|-----|-----------------|-------|------------------|-----|-----------------|-----------|----------------|-----|
| SEALTER FR | CORPS | POR-FR46NAR | 120 | KI0307 | ACC. | TOP-KI0307 | 212 | SW10 | CORPS | POR-SW10TAR | 73 |
| SEALTER FR | CORPS | POR-FR47NAR | 120 | KI0507 | ACC | TOP-KI0507 | 213 | WELDER BIS UK | PIED | COF-26640-000 | 179 |
| SEALTEX FR | H.V. | POR-FR43 | 144 | KI0888 | ACC | TOP-KI0888 | 213 | SPECIFIQUE | | | |
| SEALTEX FR | H.V. | POR-FR41 | 144 | KI7207 | ACC | TOP-KI7207 | 213 | | | | |
| ST PETERSBURG | CORPS | COF-V342 | 116 | PA534 | ACC | TOP-PA534 | 212 | | | | |
| ST PETERSBURG | H.V. | COF-V342-0 | 153 | TESSENOW | ACC | COF-V315-0-00 | 212 | 357BHK | MAIN | MAP-357BHK | 46 |
| T604 | CORPS | POR-T604BKR | 118 | WKI0101 | ACC | TOP-WKI0101 | 212 | 3M4255 | RESP. | COV-3M4255 | 29 |
| TANKER | PIED | COF-00010-052 | 185 | WKI0401 | ACC | TOP-WKI0401 | 212 | A185 | MAIN | POR-A185Y4R | 41 |
| TONNERRE | CORPS | LMA-1252 | 119 | SOFTSHELL | | | | A198 | MAIN | POR-A198GRR | 34 |
| VIENA | H.V. | SIN-VIENA | 149 | | | | | A2P3 | RESP. | COV-6REF360NSI | 29 |
| VIENO | H.V. | SIN-VIENO | 149 | | | | | A690 | MAIN | POR-A690GRR | 48 |
| WADERS | PIED | POR-FW74BKR | 185 | 4491 | H.V. | BLA-44912513 | 147 | A751 | MAIN | POR-A751BKR | 47 |
| WELLINGTON G | PIED | POR-FW95GNR | 185 | 4494 | H.V. | BLA-44942513 | 145 | ABEK1P3 | RESP. | COV-6REF370NSI | 29 |
| WITTENAU | CORPS | COF-V540-0 | 69 | CIBLE | H.V. | LMA-2266 | 146 | ABESTOS | U. UNIQUE | COV-45700 | 156 |
| POLAIRE / SWEAT / PULL | | | | FR704 | CORPS | POR-FR704BKR | 111 | ABRAGRIP | MAIN | COF-G603-K100 | 40 |
| | | | | GALAXY | CORPS | ENG-8810-229 | 109 | AC01 | MAIN | POR-AC01SIR | 47 |
| | | | | K401 | CORPS | TOP-K401 | 110 | AC10 | MAIN | POR-AC10SIR | 47 |
| 3353 | CORPS | BLA-33531158 | 101 | MULTI NOR. MV72 | H.V. | POR-MV72 | 147 | ANTICUT | PIED | GAS-GPGC3 | 181 |
| 3359 | H.V. | BLA-33591158 | 127 | NEW ST VINCENT | CORPS | COF-V169-1 | 110 | ARIZONA | PIED | FOX-0690039 | 179 |
| 3556 | H.V. | BLA-35562528 | 127 | PW3 | H.V. | POR-PW375 | 145 | ASPHALT | PIED | COF-26930-000 | 180 |
| 3558 | H.V. | BLA-35582528 | 127 | PW3 | H.V. | POR-T402 | 146 | ATNA TOP | PIED | GAS-ATHH3 | 179 |
| 5VPO | CORPS | COV-5VPO | 104 | SAFETY | H.V. | ENG-1158-237 | 145 | BOOSTER | CORPS | FRA-FI561-3 | 86 |
| ACCELERATE | CORPS | MAS-18103-316 | 103 | SCOURER | CORPS | COF-V065-0 | 111 | CADOR S3 LOW | PIED | COR-CADORS3TLS | 169 |
| ANGARA | CORPS | COV-5VAN | 105 | SIDEIA | H.V. | COF-V296-0 | 146 | CADOR S3 MID | PIED | COR-CADORS3MT | 169 |
| ARGYLL | CORPS | POR-F400 | 104 | SWEDEN | CORPS | COF-V101-0 | 110 | CALGARY UK | PIED | UPO-RR70374 | 182 |
| ARINOS | CORPS | COF-V374-0-02 | 105 | TEIDE | CORPS | CEP-9D98-3068-10 | 111 | CARLAT | MAIN | FRA-FI056-475 | 48 |
| CACAO | CORPS | LMA-803170 | 100 | TEIDE | H.V. | CEP-9D99-3068 | 147 | CLERMONT | CORPS | FRA-FICC01 | 68 |
| CARDIGAN GALA. | CORPS | ENG-8830-233 | 101 | VANNAS | CORPS | COF-V546-0 | 110 | CROCODILE | PIED | UPO-BC10423 | 179 |
| COLIMA | CORPS | COF-V270-0-02 | 102 | UISEUR | H.V. | LMA-2227 | 146 | CUT RESISTANT | CORPS | FRA-FICC02-89 | 97 |
| DUKESSE | H.V. | COF-V544-0 | 129 | WX3 | CORPS | POR-T750 | 109 | DEMETER | CORPS | FRA-FI063 | 87 |
| ECORCE | CORPS | LMA-216500 | 104 | X-TREM | CORPS | ENG-1361-207 | 111 | ELECTRICAL | PIED | COF-00060-014 | 185 |
| FR | H.V. | POR-FR72YER | 128 | SOUDEUR | | | | EUROCHEM 3669 | MAIN | COV-3669 | 43 |
| FR | H.V. | POR-FR31YER | 129 | | | | | EUROCH. L3820 | MAIN | COV-3820 | 43 |
| HI-VIS | H.V. | POR-B303 | 128 | | | | | EUROCUT IM. 100 | MAIN | COV-1CHIC60 | 39 |
| HI-VIS | H.V. | POR-F301 | 129 | 57455 | CORPS | COV-57455 | 73 | EUROCUT SLEEV. | MAIN | COV-1CSLE00450 | 48 |
| IONA | CORPS | POR-B307NAR | 102 | 357BHK | MAIN | MAP-357BHK | 46 | EURODIP 5030 | MAIN | COV-5030 | 43 |
| K474 | CORPS | TOP-K474 | 100 | ANES | CORPS | COF-V263-0-00 | 72 | EUROHEAT 2550 | MAIN | COV-2550 | 46 |
| K480 | CORPS | TOP-K480 | 101 | ANIR | CORPS | COF-V265-0-00 | 72 | EUROHEAT 4685 | MAIN | COV-4685 | 46 |
| K487 | CORPS | TOP-K487 | 100 | ARIZONA | PIED | FOX-0690039 | 179 | EUROHEAT 7070 | MAIN | COV-7070 | 42 |
| K911 | CORPS | TOP-K911 | 105 | ATNA TOP | PIED | GAS-ATHH3 | 179 | EURO-ONE 5720 | MAIN | COV-5720 | 49 |
| K982 | CORPS | TOP-K982 | 102 | BIZWELD | CORPS | POR-BIZ2NAR | 72 | EURO-ONE 5820 | MAIN | COV-5820 | 49 |
| LUCA | CORPS | TOP-K913 | 107 | BIZWELD | CORPS | POR-BZ30NAR | 72 | EURO-ONE 5910 | MAIN | COV-5910 | 49 |
| NESLON | CORPS | NOR-8620-ROUG | 89 | CROCODILE | PIED | UPO-BC10423 | 179 | EURO-ONE 5960 | MAIN | COV-5960 | 49 |
| POLAINE | CORPS | SIN-POLAINE | 104 | ECRAN SOUDEUR | YEUX | COV-66600 | 19 | EUROWELD 2631 | MAIN | COV-2631 | 45 |
| PW3 | H.V. | POR-PW379 | 128 | EUROWELD 2631 | MAIN | COV-2631 | 45 | EUROWINT. 6610 | MAIN | COV-6610 | 41 |
| QUANTUM | CORPS | NOR-8608-NOIR | 88 | HERO | PIED | S24-5792 | 179 | EUROWINT. ISL. | MAIN | COV-2490 | 44 |
| ROUTE | H.V. | COV-V112-1-01 | 128 | KONEKT 1 | CORPS | CEP-9223-8597- | 71 | FIBERFOOD | MAIN | COF-G087-B100 | 46 |
| SEAN | CORPS | NOR-8607-ROUG | 88 | KONEKT 1 | CORPS | CEP-9023-8597- | 71 | FORESTIER | TETE | FRA-TT002-19 | 6 |
| SYSTON | CORPS | COF-V574-0 | 100 | MARTE UK | PIED | COF-TA090-000 | 179 | FORESTIERE | PIED | FRA-CH005A-10 | 197 |
| T830 | CORPS | POR-T830 | 103 | MERCURIO 4 | YEUX | COV-6MER400NSI | 19 | FRIBURG INTER- | PIED | COF-17770-000 | 175 |
| S - | SAC | | | PW60 | YEUX | POR-PW60BGR | 19 | G630 | MAIN | MAP-G630 | 40 |
| | | | | SOUDAP | CORPS | SIN-SOUDAP | 73 | GINNAR | PIED | COF-13610-000 | 183 |
| | | | | SOUDAVEP | CORPS | SIN-SOUDAVEP | 73 | GRABLIGHT | MAIN | COF-G503-B001 | 49 |
| KI0150 | ACC. | TOP-KI0150 | 212 | SOUDEUR | PIED | COV-57460 | 197 | HARRIGARA | ANTICHU. | SIN-HARRIGARA | 205 |

| Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. | Nom | Items | Référence | P. |
|----------------|--------------------------|-----------------|-----|----------------|-----------------|----------------|-----|----------------|-------|----------------|-----|
| HERO | PIED | S24-5792 | 179 | BRYNE | CORPS | COF-V391-0-04 | 121 | CITRINE | CORPS | CEP-3MIFUP | 90 |
| HYDRONIT | MAIN | COF-G014-K100 | 38 | CLARTE | H.V. | LMA-9207 | 125 | CRAFT WORK. XP | CORPS | CEP-9D51-9883 | 63 |
| INOX | MAIN | COF-G073-K100 | 45 | CRAIG | CORPS | NOR-8601-ROUG | 89 | CUMBRIA | CORPS | POR-C733 | 91 |
| LAOS 10M | ANTICHU. | COF-A062-1100 | 204 | CUT RESISTANT | CORPS | FRA-FICC02-89 | 97 | CYCLONE | CORPS | COF-V022-0 | 113 |
| MARTE UK | PIED | COF-TA090-000 | 179 | FLUO SAFE MC | H.V. | CEP-9T84 | 123 | FLUO ADVANCED | H.V. | CEP-9D30-8795- | 137 |
| MASTER | PIED | GAS-MTAA3 | 182 | FLUO SAFE ML | H.V. | CEP-9T85 | 126 | FLUO SAFE XP | H.V. | CEP-9D86-9570 | 133 |
| MAXIDRY 56-530 | MAIN | DIF-AT056530-ZZ | 40 | FR | H.V. | POR-FR96YER | 126 | FR602 | CORPS | POR-FR602BKR | 76 |
| MAYDAY | RESP. | COV-6EMD100NSI | 29 | FR11 | CORPS | POR-FR11NAR | 121 | FULDA | CORPS | MAS-12209-442 | 60 |
| NEO5040 | MAIN | SIN-NEO5040 | 40 | HALOGENE | H.V. | LMA-9192 | 124 | GALAXY | CORPS | ENG-1810-254 | 65 |
| NINJA ICE | MAIN | SIN-NI00 | 44 | HI-VIS MC | H.V. | POR-S478 | 124 | GETAFE | CORPS | COF-V485-0 | 62 |
| NORDIC | PIED | COR-NORDIC | 182 | HI-VIS MC | H.V. | POR-RT23 | 124 | GRENAT | CORPS | CEP-3COLUP | 64 |
| NSA15T | MAIN | SIN-NSA15T | 36 | HI-VIS ML | H.V. | POR-S178 | 125 | H440 | H.V. | POR-H440 | 144 |
| NSL600 | MAIN | MAP-NSL600 | 40 | IONA | CORPS | POR-F477 | 98 | HAZARD | CORPS | COF-V207-0-02 | 75 |
| PANAREA TWIN | RESP. | COV-6PAN200NSI | 29 | K254 | CORPS | TOP-K254 | 99 | JASPE | CORPS | CEP-3MIMUP | 66 |
| PHONOR | AUDITIF | INF-PHONOR | 24 | K255 | CORPS | TOP-K255 | 99 | JAVRE | CORPS | COF-V590-0 | 66 |
| PHYTOSANITAIRE | CORPS | LMA-4062 | 79 | K3032IC | CORPS | TOP-K3032IC | 97 | K6120 | CORPS | TOP-K6120 | 113 |
| PHYTOSANITARY | U. UNIQUE | COV-45810 | 156 | K3040 | CORPS | TOP-K3040 | 97 | KONEKT 1 | CORPS | CEP-9223-8597- | 71 |
| PIC13F | MAIN | SIN-PIC13F | 47 | K529 | CORPS | TOP-K529 | 98 | LEFKADA | CORPS | COF-V580-0 | 58 |
| POIGNET | MAIN | FRA-GT002 | 47 | KOMO | H.V. | COV-7KOM | 124 | LUX | H.V. | CEP-3FLACP | 134 |
| POINT CARPET | PIED | UPO-RC20036 | 169 | LAMPION | H.V. | LMA-9193 | 124 | MINT | CORPS | CEP-2MNTCP | 92 |
| POWER | PIED | COF-21501-000 | 181 | PW3 HI-VIS | H.V. | POR-PW311 | 123 | MONGE | CORPS | CEP-2MNGCV-50 | 93 |
| PRIOR | CORPS | FRA-FI303B-10 | 87 | PW3 HI-VIS | H.V. | POR-T185 | 125 | MULTINORM S+ | H.V. | ENG-1235-820- | 138 |
| PVC740 | MAIN | SIN-PVC740 | 43 | REFLET | H.V. | LMA-9208 | 125 | NUTMEG | CORPS | CEP-2NUTCP | 91 |
| PW91 | YEUX | POR-PW91CLR | 19 | SUNO | H.V. | COV-7SUN | 126 | ORAGE | CORPS | LMA-2055 | 119 |
| PW93 | YEUX | POR-PW93BKR | 19 | VISION | H.V. | POR-T181 | 123 | OVERO | CORPS | CEP-9D82-8496 | 78 |
| SARPO | ANTICHU. | COV-71750 | 205 | V - | VESTE / BLOUSON | | | PIOCHE | CORPS | LMA-2141 | 64 |
| SIROCCO ROAD | PIED | LEM-SROASBPNR | 180 | | | | | PLANTOIR | CORPS | LMA-200241 | 67 |
| SKIBUS | PIED | COF-22360-000 | 182 | | | | | PRECAUTION | H.V. | LMA-2170 | 133 |
| SOLANO | ANTICHU. | COV-7SOLA10NSI | 203 | 4444 | CORPS | BLA-44441832 | 59 | PW3 HV | H.V. | POR-PW371 | 149 |
| SOUDEUR | PIED | COV-57460 | 197 | 4774 | CORPS | BLA-4774151689 | 77 | RECIFE | H.V. | COF-V336-0 | 149 |
| SPOOL | PIED | COF-18551-000 | 181 | 57455 | CORPS | COV-57455 | 73 | RESINE | CORPS | LMA-2142 | 64 |
| TACTIC | PIED | COR-TACTIC | 182 | ABRA | H.V. | CEP-9D72 | 139 | RIPSTOP | CORPS | COV-5BMR | 112 |
| TAILLE-HAIE | CORPS | FRA-FICC03H.V.- | 87 | ACARIGUA | H.V. | COF-V600-0 | 134 | ROULEAU | CORPS | LMA-200244 | 67 |
| TARMIL | PIED | GAS-RNNG3 | 180 | ACCELERATE | CORPS | MAS-18015-318 | 113 | S440 | CORPS | POR-S440 | 119 |
| TKV7P | MAIN | SIN-TKV7PXL | 46 | AIRPORT | H.V. | COV-7AIBY | 150 | SAFETY | H.V. | ENG-1544-314 | 135 |
| TOMTOR | CORPS | COF-V379-0-05 | 69 | AIRPORT | H.V. | COV-7AIBO | 150 | SEALTER FR | CORPS | POR-FR46NAR | 120 |
| TRIVOR | ANTICHU. | COV-71710 | 205 | ANIR | CORPS | COF-V265-0-00 | 72 | SEALTEX FR | H.V. | POR-FR41 | 144 |
| TSARAK | ANTICHU. | COV-71714 | 205 | ATA | H.V. | CEP-9D72 | 139 | SHEAR | CORPS | CEP-3ATTUP | 57 |
| TUNDRA | MAIN | COF-G114-D100 | 47 | AVIATEUR GALAX | CORPS | ENG-1820-912 | 112 | SIGNAL 2 EN 1 | H.V. | COF-V023-0-01 | 150 |
| ULTRAVISOR | YEUX | INF-9507-111-EL | 19 | BAFFIE WX3 | CORPS | POR-T752 | 112 | SOUDAVEP | CORPS | SIN-SOUDAVEP | 73 |
| VIB50 | MAIN | MAP-VIB50 | 41 | BASEL | CORPS | COF-V150-0-00 | 70 | STATOR | CORPS | CEP-3FAST | 60 |
| VIOLA | ANTICHU. | COV-71353 | 204 | BASIL | CORPS | CEP-2BSLCP | 92 | T703 | CORPS | POR-T703 | 58 |
| WADERS | PIED | POR-FW74BKR | 185 | BATNA | CORPS | COF-V320-0 | 67 | THOR | CORPS | COV-8MTHJN | 76 |
| WELDER BIS UK | PIED | COF-26640-000 | 179 | BIZFLAME | H.V. | POR-S773 | 150 | THOR | H.V. | COV-8MTHJY | 138 |
| WELLINGTON G | PIED | POR-FW95GNR | 185 | BIZWELD | CORPS | POR-BIZ2NAR | 72 | TOOL | CORPS | CEP-3ATHUP | 62 |
| YUKON | PIED | COR-YUKON | 178 | BLORA | CORPS | COF-V618-0 | 61 | TRACEUR | CORPS | LMA-2128 | 64 |
| T - | T-SHIRT / POLO / CHEMISE | | | BRAISE | CORPS | LMA-2169 | 64 | URGENCE | H.V. | LMA-2115 | 133 |
| | | | | BRASURE | CORPS | LMA-2257 | 61 | VIENA | H.V. | SIN-VIENA | 149 |
| | | | | BROCA | CORPS | CEP-2BROCV-50 | 93 | VIENO | H.V. | SIN-VIENO | 149 |
| 3324 | CORPS | BLA-33241050 | 99 | CARBURE | CORPS | LMA-2220 | 57 | WORKMAN | CORPS | COF-V007-0 | 56 |
| 3379 | CORPS | BLA-33791042 | 97 | CERAMIQUE | CORPS | LMA-2064 | 64 | WORKWOMAN | CORPS | COF-V420-0-02 | 90 |
| AS21 | CORPS | POR-AS21 | 98 | CHABRIAS | CORPS | CEP-2PROVA | 77 | | | | |

Un grand merci à Séverine et Anthony pour leur contribution à la réalisation de ce catalogue !

Conditions générales de vente

1 Objet et champ d'application

1.1 Toute commande de produit implique l'acceptation sans réserve par l'acheteur et son adhésion pleine et entière aux présentes conditions générales de vente qui prévalent sur tout autre document de l'acheteur, et notamment sur toutes conditions d'achats, sauf dérogation formelle et expresse de STEOL. Les présentes conditions générales de vente s'appliquent à toutes les ventes de produits par STEOL sauf accord spécifique préalable à la commande convenu par écrit entre les parties. En conséquence, la passation d'une commande par un client emporte l'adhésion sans réserve de ce dernier aux présentes conditions générales de vente, sauf conditions particulières consenties par un écrit par STEOL à l'acquéreur. Tout autre document que les présentes conditions générales de vente et notamment catalogues, prospectus, publicités, notices, n'a qu'une valeur informative, non contractuelle.

2 Formation du contrat

2.1 Les tarifs de STEOL ne constituant pas une offre, les commandes ne sont valables qu'après l'acceptation.

2.2 Par commande, il faut entendre tout ordre portant sur les produits de STEOL figurant sur ses tarifs, et accepté par STEOL.

2.3 Toute commande est ferme et définitive, sauf accord contraire exprès et écrit par STEOL.

2.4 Toute demande de modification de la composition ou du volume d'une commande passée par un client ne peut être prise en compte par STEOL que si la demande est faite par écrit, y compris télécopie ou courrier électronique, et parvenue à STEOL au plus tard (8) jours après réception de la commande initiale ; STEOL se réserve la faculté de livrer la quantité demandée avec une tolérance de plus ou moins cinq pour cent (5%).

3 Livraison – Transport

3.1 Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre informatif et indicatif ; ceux-ci dépendant, notamment de la disponibilité des transporteurs et de l'ordre d'arrivée des commandes. Sauf convention expresse, le retard dans les délais de livraison ne peut donner lieu à une indemnité ou annulation de la commande.

Cette règle s'applique à plus forte raison dans les cas suivants :

3.1.1 Non respects des conditions de paiements par l'acquéreur.

3.1.2 Force majeure ou événement propre à retarder ou suspendre la livraison de marchandises.

3.2 Les produits et fournitures, même convenus franco, voyagent aux risques et périls de l'acquéreur (client) à qui il appartient, en cas d'avaries ou de pertes, de faire toutes réserves et d'exercer tous recours auprès des transporteurs, seuls responsables ; la livraison est donc réputée avoir eu lieu au départ des magasins ou entrepôts de STEOL.

3.3 Le minimum de commande si il y en a, est fixé avec l'entreprise STEOL.

3.4 Le franco est fixé par STEOL, pour toute commande n'atteignant pas le franco, il est fait application d'un forfait de transport.

4 Réception

4.1 Sans préjudice des recours que doit exercer l'acquéreur directement auprès du transporteur, les réclamations sur les vices apparents ou sur la non-conformité du produit commandé doivent être formulées par courrier électronique associées d'une photographie faisant preuve dans les quinze (15) jours après livraison. Au-delà de ce délai, aucune réclamation ne serait recevable par STEOL.

4.2 Il appartiendra à l'acquéreur de fournir toutes les justifications quant à la réalité des vices ou anomalies constatés.

4.3 L'acquéreur devra laisser à STEOL toute facilité pour procéder à la constatation de ces vices ou anomalies et pour y apporter remède le cas échéant.

4.4 L'acquéreur s'abstiendra d'intervenir lui-même ou de faire intervenir un tiers à cette fin ; dans le cas contraire, plus aucun recours ne pourrait être exercé contre STEOL.

5 Échantillons – Prise de tailles

5.1 Tout échantillon mis à disposition d'un client par la société STEOL fera l'objet d'une facturation en cas de non-retour dans un délai maximum d'un (1) mois, mais également dans le cas où le client rend l'échantillon sans son conditionnement d'origine, porté, abîmé ou usé.

5.2 En cas de mise en place d'une prise de tailles par le biais d'un vestiaire chez le client acquéreur, ce dernier s'engage à commander l'ensemble des tailles demandées auprès de l'entreprise STEOL et déposées par cette dernière. Le vestiaire mis à disposition par l'entreprise STEOL chez le client acquéreur sera disponible pour un délai maximum d'un (1) mois, passé ce délai l'intégralité du vestiaire fera l'objet d'une facturation quel que soit la finalité.

5.2.1 Les produits usés ou abîmés, laissés à disponibilité pour le vestiaire feront obligatoirement l'objet d'une facturation au client acquéreur.

6 Retours – Modalités

6.1 Tout retour de produit doit faire l'objet d'un accord formel et préalable entre STEOL et l'acquéreur.

6.2 Tout produit retourné sans cet accord sera tenu à disposition de l'acquéreur durant un délai de trois (3) mois dans les locaux de STEOL, et ne donnera pas lieu à l'établissement d'un avoir ; passé ce délai, tout produit indûment retourné et non repris sera considéré comme abandonné par l'acquéreur et STEOL sera libre d'en disposer à sa convenance.

6.3 Sauf non-conformité de la livraison par rapport à la commande imputable à STEOL, les frais et les risques du retour sont toujours à la charge de l'acquéreur.

6.4 Aucun retour ne sera accepté au-delà d'un délai de quinze (15) jours suivant la date de livraison.

7 Reprises – Conséquences

7.1 Toute reprise acceptée par STEOL entrainera constitution d'un avoir au profit de l'acquéreur après vérification qualitative et quantitative des produits retournés.

7.2 En cas de vice apparent ou de non-conformité des produits livrés dûment constaté par STEOL dans les conditions prévues à l'article 4 « Réception », l'acheteur pourra obtenir le remplacement gratuit ou le remboursement des produits aux soins de STEOL à l'exclusion de toute autre indemnité.

8 Garanties – Etendues

8.1 Les produits sont garantis contre tout défaut de matière ou de fabrication pendant une durée de quinze (15) jours après la livraison.

8.2 Au préalable, tout produit appelé à bénéficier de la garantie doit être transmis par le client à STEOL.

8.3 Au titre de cette garantie, STEOL s'oblige à remplacer ou réparer le produit ou l'élément reconnu défectueux par STEOL.

8.4 Les interventions au titre de la garantie ne sauraient avoir pour effet de prolonger la durée de celle-ci.

9 Garantie – Exclusion

9.1 La garantie sera exclue si le vice provient :

- d'une usure normale de l'article,
- d'un entretien défectueux,
- d'une utilisation anormale,
- d'une modification du produit non prévue ni spécifiée par STEOL.
- d'un accident extérieur,
- d'un montage erroné,
- d'un vice résultant d'un cas de force majeure,
- de conditions anormales de stockage chez le client.

9.2 De même, il est expressément convenu que la garantie ne jouera pas pour les vices apparents ; en cas de vices apparents, l'acquéreur devra se conformer à l'article 4 intitulé « Réception ».

9.3 La responsabilité de STEOL au titre de la garantie créée par la loi du 19 mai 1998 (articles 1386-1 et suivants du Code civil) est expressément écartée. L'acquéreur renonce à engager la responsabilité de STEOL sur ce fondement, directement ou par le biais d'un appel en garantie.

10 Prix – Conditions de paiement – Pénalité

10.1 Les prix de STEOL sont fixés par le tarif en vigueur au jour de la passation de commande. Ils sont stipulés hors taxes ; leur nature est ferme ou révisable et leur montant précisé dans les conditions particulières.

10.2 Les factures sont payables au siège social de STEOL :

10.2.1 dans un délai convenu entre les parties, selon l'article L.441-6 du Code de commerce et les dispositions de la loi LME du 4 août 2008, pour régler les sommes dues au plus tard à quarante-cinq (45) jours fin de mois.

10.3 A défaut de paiement à l'une quelconque des échéances, les autres échéances deviendront immédiatement dues même si elles ont donné lieu à des traites.

10.4 De plus, notamment par application de la loi 92-1442 du 31 décembre 1992 modifiée, tout montant TTC non réglé à l'échéance donnera lieu :

10.4.1 En cas de retard de paiement, une pénalité égale aux taux appliqué par la BCE pour son refinancement majoré de 10% sera appliquée.

10.4.2 En application des articles L. 441-3 et L.441-6 du Code de commerce, au paiement par le client d'une indemnité forfaitaire de compensation pour frais de recouvrement. Ce forfait a été fixé à quarante (40) euros net de taxes par facture par le décret n°2012-1115 du 2 octobre 2012. Les pénalités et indemnités forfaitaires seront exigibles de plein droit et seront d'office portées au débit du compte client.

10.5 Lorsque le crédit de l'acheteur se détériore, STEOL se réserve le droit, même après expédition partielle d'une commande d'exiger de l'acheteur les garanties jugées convenables en vue de la bonne exécution des engagements pris ; en cas de refus du client, STEOL se réserve le droit d'annuler tout ou partie des commandes ou marchés en cours.

10.6 Le risque de change est à la charge de l'acheteur.

11 Force majeure

Sont considérés comme cas de force majeure ou cas fortuits, les événements indépendants de la volonté des parties, qu'elles ne pouvaient raisonnablement être tenues de prévoir, et qu'elles ne pouvaient éviter ni surmonter, dans la mesure où leur survenance rend totalement impossible l'exécution des obligations.

Sont notamment assimilés à des cas de force majeure ou fortuits déchargeant STEOL de son obligation de livrer dans les délais initialement prévus : lock-out, les grèves de la totalité ou d'une partie du personnel de STEOL ou de ses fournisseurs ou transporteurs habituels, l'incendie, la guerre, les arrêts de productions dus à des pannes fortuites, l'impossibilité d'être approvisionné en matière première, les épidémies, les barrières de dégel, les barrages routiers, grève ou rupture d'approvisionnement en énergie ou rupture d'approvisionnement pour une cause non imputable à STEOL.

Dans de telles circonstances, STEOL préviendra le client par tout moyen écrit, notamment par télécopie ou courrier électronique, dans les soixante-douze (72) heures de la date de survenance des événements, le contrat étant alors suspendu de plein droit sans indemnité, à compter de la date de survenance de l'événement.

Si l'événement venait à durer plus de trente (30) jours à compter de la date de survenance de celui-ci, le contrat de vente conclu par STEOL et son client pourra être résilié par la partie la plus diligente, sans qu'aucune des parties puissent prétendre à l'octroi de dommages et intérêts.

Cette résiliation prendra effet à la date de première présentation de la lettre recommandée avec AR dénonçant le dit contrat de vente.

12 Clause résolutoire de plein droit

12.1 En cas d'inexécution par l'acquéreur d'une quelconque de ses obligations, la vente sera résolue de plein droit sans préjudice de tous dommages et intérêts, majorations et pénalités que STEOL sera amené à réclamer.

12.2 La résolution prendra effet de plein droit deux (2) jours après l'envoi d'une mise en demeure restée infructueuse.

13 Règlement des litiges – Loi applicable

13.1 En cas de difficultés dans l'exécution et/ou l'interprétation des conventions, toutes contestations, quel qu'en soit l'objet, seront de la compétence exclusive du Tribunal de commerce d'Évreux, même en cas de stipulation contraire sur les lettres ou factures du client, de même qu'en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs.

13.2 Toute question relative aux présentes conditions générales de vente ainsi qu'aux ventes qu'elles régissent, qui ne serait pas traitée par les présentes stipulations contractuelles, sera régie par la loi française à l'exclusion de tout autre droit, et à titre supplétif par la Convention de Vienne sur la vente internationale de marchandises.

14 Réserve de propriété

14.1 En application des dispositions de la loi du 12 mai 1980 et de l'article L.624-16 al. 2 du Code de commerce, le vendeur conserve la propriété des biens vendus jusqu'au paiement effectif de l'intégralité du prix en principal et accessoires. Toute clause contraire, notamment insérée dans les conditions générales d'achat est réputée non écrite.

14.2 Le défaut de paiement d'une quelconque des échéances peut entraîner la revendication des biens. Ces dispositions ne font pas obstacle au transfert à l'acheteur, dès la livraison, des risques liés aux biens vendus, ainsi que les dommages qu'ils pourraient occasionner.



Stéol 
Division Protection

Mail : contact@steol.com

Tel : 02 32 23 23 32



www.steol.com



@STEOL