

## GILET FLUO DE SIGNALISATION

Gilet fluo classe II. Fermeture velcro. Passe en machine.  
Conforme aux normes européennes CE EN471.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8956134	Gilet fluo 2 bandes - Classe II	V	1

OUTIFRANCE



## KIT DE SIGNALISATION

Gilet fluo classe II. Fermeture velcro. Passe en machine.  
Triangle 440 mm pieds métalliques. Conforme aux normes européennes CE EN 471.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8956136	Kit signalisation gilet + triangle	V	1
8956137	Triangle seul	V	1

OUTIFRANCE

## GYROPHARE MAGNETIQUE ORANGE

Gyrophare à embase magnétique pour véhicules utilitaires ou remorques.  
Idéal pour signaler les chargements hors gabarit et arrêt fréquents. Alimentation sur batterie 12V via prise allume-cigare.  
Cordon étirable jusqu'à 2 m. Dimensions : Ø 120 mm x h. 150 mm.  
Utilise des ampoules mono-filament (Livré avec 1 ampoule).

Code	Caractéristiques	Alimentation	Prés.	Cond.
8950700	Gyrophare orange	12V	B	1

OUTIFRANCE



## FARDIER - LANTERNE

Avec bande rétro réfléchissante, pour signaler les chargements hors gabarit.

Code	Prés.	Cond.
4040100	V	6

OUTIFRANCE

## POTEAUX DE PARKING

En acier, peinture époxy rouge et 2 bandes rétro réfléchissantes blanches. Hauteur : 400 mm.  
Section du poteau : 60 x 60 mm. Embase carrée 170 x 170 mm. 4 points de fixation (Goujons d'ancrage non fournis).  
Verrouillage par verrou (fourni avec 2 clés) ou cadenas (non fourni, 50 mm maxi).

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8842010	Poteau de parking avec système de verrouillage par cadenas (non fourni)	V	1
8842000	Poteau de parking avec système de verrouillage à clé	V	1

OUTIFRANCE



## PANNEAUX DE SIGNALISATION

Interdictions / obligations courantes sur panneaux rigides en matière synthétique.

Code	Forme	Inscription	Prés.	Cond.
1720200	Disque Ø 300 mm	Sens interdit	V	1
1720210	Disque Ø 300 mm	Propriété privée/Défense entrer	V	1
1720215	Disque Ø 300 mm	Privé	V	1
1720220	Disque Ø 300 mm	Défense d'entrer	V	1
1720235	Disque Ø 300 mm	Défense de stationner	V	1
1720240	Disque Ø 300 mm	Défense stationner/Sortie voitures	V	1
1720255	Disque Ø 300 mm	Interdit aux piétons	V	1
1720245	Disque Ø 300 mm	Défense de fumer	V	1
1720234	Disque Ø 300 mm	Attention chutes de neige	V	1
1720505	Rectangle 330 x 200 mm	Défense d'afficher	V	1
1720500	Rectangle 330 x 200 mm	Chantier interdit au public	V	1
1720260	Rectangle 148 x 210 mm étiquette adhésive	Interdiction de fumer + décret loi	V	1
1720225	Disque Ø 300 mm	Parking privé	V	1
1720250	Disque Ø 300 mm	Chaussures de sécurité obligatoires	V	1
1720326	Rectangle 300 x 120 mm	Sortie	V	1

OUTIFRANCE



## CONE DE SIGNALISATION

En polyéthylène rouge fluorescent  
Avec une ou deux bandes blanches (non rétro réfléchissantes).

Code	Hauteur	Prés.	Cond.
1720050	30 cm	V	10
1720060	50 cm	V	10

OUTIFRANCE



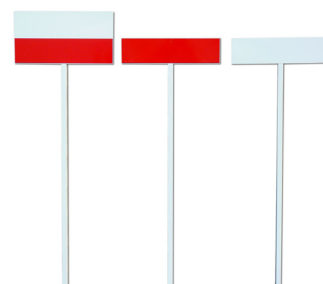
## JEU DE 3 NIVELETTES

Jeu de 3 nivelettes métalliques de terrassement pour définir un plan horizontal ou une pente régulière :

- Une nivelette mère avec 2 zones : une blanche, une rouge.
- Une nivelette de visée avec une seule zone rouge ou blanche.
- Une nivelette baladeuse identique à celle de visée mais de couleur opposée.

Code	Désignation	Prés.	Cond.
8836050	Jeu de 3 nivelettes hauteur 1 m	V	1

OUTIFRANCE



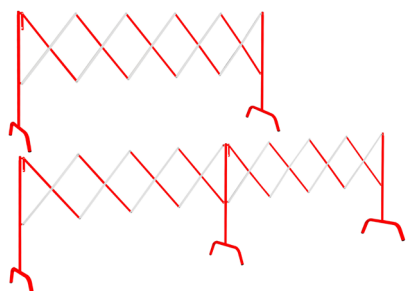


## PIQUETS DE REPERAGE

En bois, non traité, section carrée.

Code	Longueur	Section	Prés.	Cond.
8836010	1000 mm	30 x 30 mm	V	25
8836015	1000 mm	40 x 40 mm	V	25

OUTIFRANCE



## BARRIERE EXTENSIBLE DE CHANTIER

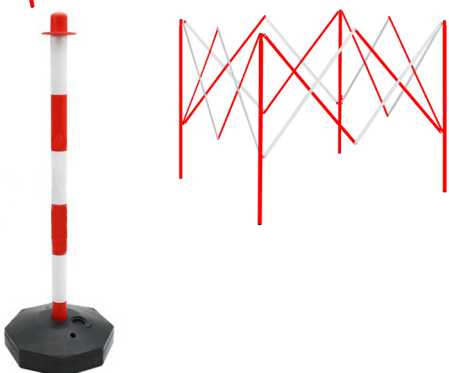
En acier, couleur rouge et blanc.

Disponible en longueur 2,30 et 4 mètres. Corps en fers plats 20 x 3 mm.

Pieds tubulaires Ø 25 mm. Largeur des pieds 570 mm. Hauteur 1050 mm.

Code	Désignation	Longueur maxi / mini	Pieds	Prés.	Cond.
8836060	Barrière de chantier 2,3 m	2300 / 200 mm	2	V	1
8836065	Barrière de chantier 4,0 m	4000 / 360 mm	3	V	1

OUTIFRANCE



## BARRIERE EXTENSIBLE CARREE SPECIALE REGARDS

En acier, couleur rouge et blanc. Corps en fers plats 20 x 3 mm.

Pieds tubulaires Ø 25 mm. Hauteur 1050 mm.

Code	Désignation	Longueur maxi / mini	Pieds	Prés.	Cond.
8836070	Barrière carré	1300 / 120 mm	4	V	1

OUTIFRANCE

## POTEAU POUR CHAINE PLASTIQUE

Poteau PVC Ø40 mm x 90 cm sur socle octogonal à lester avec de l'eau ou du sable.

4 trous de fixation pour accrocher chaînes ou cordes.

Code	Hauteur	Prés.	Cond.
1720100	90 cm - Double crochets	V	5

OUTIFRANCE

## CHAINE DE SIGNALISATION

Chaîne de balisage en intérieur ou extérieur.

En polyéthylène haute densité, stabilisé aux UV pour un coloris stable.

Livrée en sac de 25 m.



Code	Désignation	Dimensions maillons	Prés.	Cond.
1720011	Sac de 25 m de chaîne Ø 6 mm	53 x 21 mm	V	4
1720021	Sac de 25 m de chaîne Ø 8 mm	70 x 27 mm	V	4
1720031	Sac de 25 m de chaîne Ø 10 mm	90 x 35 mm	V	4
1720040	Anneau de jonction Ø 6 mm	38 x 21 mm	V	1
1720041	Anneau de jonction Ø 8 mm	54 x 30 mm	V	1
1720042	Anneau de jonction Ø 10 mm	70 x 40 mm	V	1

OUTIFRANCE

## RUBAN DE SIGNALISATION

Blanc et rouge. Livré en rouleau, largeur 50 mm.

Proposé en deux versions :

- Une version souple et étirable à 100% en polyéthylène basse densité.

- Une version indéchirable et inétirable en polyéthylène haute densité.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
<b>Version souple et étirable</b>			
5660011	100 m	SC	1
5660010	200 m	SC	1
<b>Version indéchirable</b>			
5660013	100 m	SC	1
5660014	200 m	SC	1

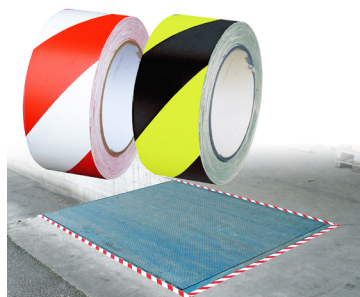
OUTIFRANCE

## RUBAN ADHESIF DE SIGNALISATION

En PVC souple et résistant.

Diamètre du mandrin : 75 mm.

Signale tous les dangers : au mur, au sol, au plafond ou sur divers objets ...



Code	Caractéristiques	Couleur	Prés.	Cond.
1040035	33 m x 50 mm	Rouge et blanc	V	24
1040036	33 m x 50 mm	Jaune et noir	V	18

OUTIFRANCE

## Art. R 4224-14 du Code du Travail

“Les lieux de travail sont équipés d’un matériel de premiers secours adapté à la nature des risques et facilement accessible”

### TROUSSE DE SECOURS BTP

Trousse ultra légère et compacte en EVA rouge fluorescent avec croix rétro réfléchissante. Compartiments et pochettes intérieurs permettant un rangement ordonné et une visibilité immédiate des produits. Poignée de transport et accroche ceinture au dos. Grâce à sa composition réalisée selon les préconisations de l'OPPBTB, cette trousse permet de soigner et de protéger les blessures les plus courantes d'une équipe jusqu'à 4 personnes : Couverture de survie, pansements adhésifs et compressifs, lingettes imprégnées d'une solution nettoyante cutané, lingettes imprégnées d'une solution anti-coup, compresses stériles, bandes extensibles, sparadrap, sérum physiologique stérile, ciseaux, pince à écharde, paire de gants, épingles de sureté, etc.

OUTIFRANCE

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8956083	215 x 135 x 60 mm	R	1



### VALISE DE SECOURS VEHICULES LEGERS

Valise de secours résistante aux chocs, légère et pratique. Contient tous les éléments de premiers soins permettant de soigner et de protéger les blessures les plus courantes d'une équipe jusqu'à 5 personnes : Pansements adhésifs, lingettes imprégnées d'une solution nettoyante cutané, lingettes imprégnées d'une solution anti-coup, compresses stériles, bandes extensibles, sparadrap, sérum physiologique stérile, ciseaux, pince à écharde, paire de gants, etc.

OUTIFRANCE

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8956080	240 x 205 x 48 mm	B	1



### VALISE DE SECOURS VEHICULES UTILITAIRES ET ATELIERS

Valise de secours résistante aux chocs, légère et pratique, livrée avec un support de fixation mural. Contient tous les éléments de premiers soins permettant de soigner et de protéger les blessures les plus courantes d'une équipe jusqu'à 10 personnes : Couverture de survie, pansements adhésifs, lingettes imprégnées d'une solution nettoyante cutané, lingettes imprégnées d'une solution anti-coup, compresses stériles, bandes extensibles, sparadrap, sérum physiologique stérile, ciseaux, pince à écharde, paire de gants, épingles de sureté, etc.

OUTIFRANCE

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8956085	240 x 180 x 75 mm	B	1



### STOP FLAMME

Convient pour éteindre les départs de feu de classes A, B, E et F grâce à son jet de mousse aqueuse. Peut être utilisé pour éteindre des feux impliquant des éléments électriques jusqu'à 1000W en respectant une distance de sécurité d'au moins 1 m. Idéal pour les voitures, bateaux, bureaux et maisons. Ne contient pas d'éléments toxiques. Biodégradable. Ne tache pas. Agent extincteur : AFFF, gaz propulseur.

RONT PRODUCTION

Code	Réf.	Présentation	Volume	Prés.	Cond.
7380670	1800	Aérosol	500 g	V	12



### EXTINCTEURS A PRESSION PERMANENTE

Extincteurs portatifs conformes aux normes NF EN3-7, NF074, et à la directive d'équipement sous pression n°97/23 CE. Les extincteurs à pression permanente sont livrés prêts à l'emploi avec patte de fixation murale, ils disposent d'un manomètre et tant que l'aiguille est dans la zone verte ne nécessitent pas d'entretien. Feu classe A : combustibles solides tels que le bois, le coton, le papier, l'herbe, le plastique, etc. Feu classe B : liquide inflammables tels que les hydrocarbures, les graisses, les peintures, les vernis, les goudrons, les alcools, les solvants divers, etc. Feu classe C : Gaz tels que butane, propane, méthane, acétylène, etc.

OUTIFRANCE

Code	Caractéristiques	Utilisation	Prés.	Cond.
8957060	Type 6L à eau avec additif	Feux de type A et B	B	1
8957070	Type 6Kg Poudre ABC	Feux de type A, B et C	B	1



### MASQUE DE PROTECTION

Verre en polycarbonate résistant. Cadre souple et flexible. Ventilation par 4 valves. Élastique serre-tête réglable. Conforme à la norme CE EN 166.

KREATOR

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03330004	KRTS 30004	Masque de protection	LS	1





## SUR-LUNETTES DE PROTECTION

Verre et branches en polycarbonate transparent résistant aux impacts.  
Peuvent se porter par dessus une paire de lunettes de vue.  
Branches pliantes. Conformes à la norme CE EN 166.

**KREATOR**

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03330001	KRTS 30001	Sur-lunettes de protection	LS	1



## LUNETTES DE PROTECTION

Verre en polycarbonate transparent résistant aux impacts.  
Branches pliantes. Conformes à la norme CE EN 166.

**KREATOR**

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03330007	KRTS 30007	Lunettes de protection transparentes	LS	1
03330006	KRTS 30006	Lunettes de protection solaires	LS	1



## LUNETTES DE PROTECTION CONTRASTE

Verre polycarbonate anti-rayures de couleur jaune, améliorent la netteté et le contraste, soulagent les yeux, aident à la capacité de concentration.  
Utilisables de jour comme de nuit. Pont nasal confortable et antiglisse.  
Branches pliables. Conformes à la norme CE EN 166.

**KREATOR**

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03330008	KRTS 30008	Lunettes de protection jaunes	LS	1



## LUNETTES DE PROTECTION REGLABLES

Verre en polycarbonate résistant anti-rayures.  
Pont nasal confortable et antiglisse.  
Branches réglables en longueur et en angle. Conformes à la norme CE EN 166.

**KREATOR**

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03330009	KRTS 30009	Lunettes de protection réglables	LS	1



## LUNETTES DE PROTECTION REGLABLES AVEC CORDON

Verre en polycarbonate résistant avec protection latérale.  
Pont nasal confortable et antiglisse.  
Branches réglables en longueur. Cordon de sécurité. Conformes à la norme CE EN 166.

**KREATOR**

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03330010	KRTS 30010	Lunettes de protection + cordon	LS	1



## MASQUE DE PROTECTION AVEC COQUE BAS DE VISAGE

Masque avec oculaire en polycarbonate transparent offrant une protection élevée contre les impacts, projectiles et liquides. Traitement anti-buée "FogLess™" pour une vision claire dans des conditions de travail extrêmes.  
Sangle élastique réglable et confortable. En option la coque bas de visage se fixe et s'enlève en quelques secondes.

**KREATOR**

Code	Désignation	Prés.	Cond.
8956178	Masque de protection	LS	5
8956179	Coque de protection bas de visage	LS	4



## LUNETTES DE SOUDEUR

Cadre souple et flexible. Ventilation indirecte par 4 valves.  
Écrans de protection soudure relevables.  
Elastique serre-tête réglable. Conformes aux normes CE EN 175.

**KREATOR**

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03330005	KRTS 30005	Lunettes de soudeur	LS	1

## MASQUE DE SOUDEUR A MAIN

Masque en polypropylène avec poignée intérieure pour une utilisation à la main.  
Livré à plat en sachet libre service avec un verre inactinique et un verre transparent.  
Compatible avec des verres de dimensions 98 x 75 mm et 105 x 50 mm.

**deca**

Code	Désignation	Dimensions verre	Prés.	Cond.
0060202	Masque de soudeur	98 x 75 mm	LS	1
	<b>Verres de rechange</b>			
0061010	4 verres transparents	98 x 75 mm	SC	1
0061020	2 verres protane inactiniques	98 x 75 mm	SC	1

## CAGOULE DE SOUDEUR

Cagoule en polypropylène avec serre-tête réglable et mousse de protection sur le front.  
Ecran avec verre inactinique relevable. Livré avec un verre inactinique et un verre transparent.

**OUTIFRANCE**

Code	Désignation	Dimensions verre	Prés.	Cond.
0060200	Cagoule de soudeur	105 x 50 mm	V	1
	<b>Verres de rechange</b>			
0061015	Verre transparent	105 x 50 mm	V	10
0061025	Verre protane inactinique	105 x 50 mm	V	10



## CAGOLE DE SOUDEUR AUTOMATIQUE

Masque ultra léger à grand champ de vision : 100 x 40 mm.

Ecran à cristaux liquides pour un réglage automatique et continu de la teinte de soudage de DIN 9 à 13.

Possibilité de régler la sensibilité des capteurs. Obscurcissement en 0,03ms. Alimentation solaire (la soudure permet la recharge).

Cagoule en polycarbonate confortable et ergonomique offrant une protection parfaite du front, des oreilles et du cou.

Conforme aux normes EN175B, EN166 et EN379.

**OUTIFRANCE**

Code	Désignation	Champ de vision	Dimensions verre	Poids	Prés.	Cond.
0060203	Cagoule de soudeur automatique	100 x 40 mm		460 grs	B	1
<b>Verres de rechange</b>						
0060208	Verre polycarbonate transparent extérieur		110 x 90 mm		V	5
0060209	Verre polycarbonate transparent intérieur		105 x 47 mm		V	5



## MASQUE D'HYGIENE

Avec élastique et barrette nasale.

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03310001	KRTS10001	Blister de 10 masques	LS	1
8956130		Boîte de 50 masques	V	1

**KREATOR**



## MASQUE DE PROTECTION FFP2

Avec double élastique et barrette nasale.

Valve d'expiration facilitant la respiration et évitant la création de buée.

Conforme à la norme CE EN 149 + A1. FFP2 : filtre au moins 94% des particules, fuite vers l'intérieur limitée à 8%.

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
<b>Sans valve</b>				
03310020	KRTS 10020	Carte de 3 masques	LS	1
8956129		Sachet de 1 masque	R	1
<b>Avec valve</b>				
03301002	KRTS 1002V	Carte de 2 masques	LS	1
8956133		Boîte de 10 masques	V	1

**KREATOR**



## MASQUE DE PROTECTION FFP3

Avec double élastique réglable et barrette nasale.

Valve d'expiration facilitant la respiration et évitant la création de buée.

Conforme à la norme CE EN 149 + A1. FFP3 : filtre au moins 99% des particules, fuite vers l'intérieur limitée à 2%.

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03301003	KRTS 1003V	Carte de 2 masques	LS	1

**KREATOR**



## MASQUE DE PROTECTION A CARTOUCHES

Demi-masque nu en caoutchouc. Lanières élastiques réglable.

Protège les voies respiratoires contre les poussières, vapeurs, et gaz. Caoutchouc sans odeur, anti-allergique.

Valve d'expiration. Prévu pour 2 cartouches filtrantes vendues séparément.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8956151	Masque	B	1
8956152	lot de 2 cartouches filtrantes P3 : pour poussières	B	1
8956153	lot de 2 cartouches filtrantes ABEK : pour gaz et vapeurs organiques	B	1

**OUTIFRANCE**



## BOUCHONS DE PROTECTION SONORE

Bouchons en mousse de polyuréthane.

Réduction sonore : 33 dB. Conformes à la norme CE EN 352-2.

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03340003	KRTS 40003	4 paires de bouchons avec étui de rangement pour 2 bouchons	LS	1

**KREATOR**



## BOUCHONS DE PROTECTION SONORE

Bouchons en mousse de polyuréthane.

Réduction sonore : 36 dB. Conformes à la norme CE EN 352-2.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
8956149	Boîte de 200 paires de bouchons	B4	1

**OUTIFRANCE**

## KIT PROTECTION 3 PIECES

Casque antibruit à réduction sonore 23dB, CE EN 352-1.

Masque de protection oculaire ventilé avec élastique réglable, CE EN 166.

Masque anti-poussière FFP1, double élastique, CE EN 149 + A1.

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03360001	KRTS 60001	Kit de protection 3 pièces	LS	1

**KREATOR**



## CASQUE ANTIBRUIT PLIANT

Avec coquilles PVC et coussinets en mousse.

Arceau réglable. Compact et pliant, idéale pour le rangement. Conforme à la norme CE EN 352-1.

Code	Réf.	Réduction sonore	Poids	Prés.	Cond.
03340002	KRTS 40002	29 dB	242 g	LS	1

**KREATOR**





## CASQUE ANTIBRUIT HAUTE PERFORMANCE

OUTIFRANCE

Coquille en ABS avec coussinets PVC sensation cuir très confortables.  
Double arceau réglable permettant le port d'un autre équipement de protection (casque de chantier, serre-tête, casque de soudeur ...).  
Conforme à la norme CE EN 352-1.

Code	Réduction sonore	Poids	Prés.	Cond.
8956141	30 dB	234 g	LS	1

## CASQUE DE CHANTIER

OUTIFRANCE

Coiffe en polyéthylène. Entièrement réglable pour s'adapter à toutes les têtes.  
Aération latérale. Poids : 370 g. Conforme à la norme EN 397.

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
1450060	Blanc	V	1
1450070	Jaune	V	1
1450100	Rouge	V	1
1450110	Jugulaire pour casque de chantier	V	1

## ECRAN DE PROTECTION FACIALE

OUTIFRANCE

Coque frontale en polyéthylène avec serre-tête réglable.  
Ecran en polycarbonate transparent relevable 3 positions.  
Absorbeur de transpiration sur le front. Pour les opérations de meulage, ébarbage, tronçonnage, poussières, pulvérisations, traitements liquides ou poudreux, peintures, chocs, etc ...  
Conforme à la norme CE EN 166.

Code	Désignation	Prés.	Cond.
1450102	Protection complète	V	1
1450103	Ecran de protection seul	V	1

## GRILLE DE PROTECTION FACIALE

KREATOR

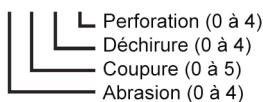
Coque frontale en polyéthylène avec serre-tête réglable.  
Grille relevable de protection contre les particules volantes.  
Idéal lors d'opérations de tronçonnage, débroussaillage, ... Conforme aux normes CE EN 1731 et EN 166.

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
03350001	KRTS 50001	Coque frontale + grille de protection	LS	1

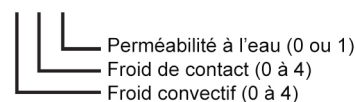
### Normes et indice de protection :

**EN 420 :** Protection contre les risques minimes

**EN 388 : XXXX**



**EN 511 : XXX**



## GANTS VINYLE JETABLES

OUTIFRANCE

Gants ambidextres à usage unique. Longueur : 230 mm. Epaisseur : 0,125 mm.  
Certifiés pour l'usage alimentaire. Conformés à la norme CE EN 420.

Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8956092	Boîte de 100 gants	10	V	1

## GANTS LATEX JETABLES

OUTIFRANCE

Gants ambidextres à usage unique, pour protection contre projections chimiques et micro-organismes (risques mineurs seulement). Conformés aux directives européenne pour contact alimentaire.  
Conformes aux normes CE EN 420 et EN 374.

Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8956095	Boîte de 100 gants intérieur poudré	10	B	1
8956096	Boîte de 100 gants intérieur non poudré	10	B	1

## GANTS BLANCS EN COTON

OUTIFRANCE

Gants en coton blanc cousu fin et doux.  
Pour la manipulation d'objets sensibles aux traces de doigts et salissures.  
Conformes aux normes CE EN 420.

Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
<b>Gants à la paire</b>				
8956112	Paire de gants	8	SC	1
8956113	Paire de gants	9	SC	1
8956114	Paire de gants	10	SC	1
<b>Gants par 5 paires</b>				
8955112	5 paires de gants	8	SC	1
8955113	5 paires de gants	9	SC	1
8955114	5 paires de gants	10	SC	1



## GANT AMBIDEXTRE ANTI-CHALEUR

Résiste à 350°C. Ambidextre pour droitiers et gauchers.  
Maille 100% coton extensible qui convient à toutes les tailles de main.  
Picots en silicone anti-dérapant pour une excellente prise en main.  
Lavable en machine. Idéal pour cuisiner au barbecue sans se brûler, utiliser des accessoires de cheminée très chauds, manipuler des plats brûlants sortis du four.



Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8956107	Gant ambidextre	Universelle	LS	10



## GANTS DE JARDIN FEMME / ENFANT

Paume en tissu vert, dos en toile de coton jaune avec broderie et liseré de finition.  
Tresse élastique de serrage au poignet. Conformés à la norme CE EN 420.



Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8957100	Paire de gants	7	V	10



## GANTS ROSIER

Gants adaptés à toutes les tâches du jardin, et plus particulièrement à la manipulation des épineux.  
En polycoton enduit 3/4 latex. Equipés du système d'accroche breveté "perplu" qui permet de fixer les gants ensemble pour les ranger facilement et ne plus en perdre un.  
Conformes aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 3131.



Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958331	Paire de gants	9	SC	10
8958332	Paire de gants	10	SC	10



## GANTS ROSIER

Gants adaptés à toutes les tâches du jardin, et plus particulièrement à la manipulation des épineux.  
En polycoton enduit 3/4 latex. Equipés du système d'accroche breveté "perplu" qui permet de fixer les gants ensemble pour les ranger facilement et ne plus en perdre un.  
Conformes aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 3131.



Code	Réf.	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958134	KRTG 002M	Paire de gants	8	LS	10
8958136	KRTG 002XL	Paire de gants	10	LS	10



## GANTS DE JARDIN EXTRA CONFORT

Gants en stretch extensibles avec paume renforcée haute résistance à l'abrasion.  
Intérieur doublé avec une mousse respirante pour de bonnes performances anti-vibrations.  
Poignet élastique. Conformés à la norme CE EN 388. Indice de protection : 2121.



Code	Réf.	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958138	KRTG 005M	Paire de gants	8	LS	10
8958140	KRTG 005XL	Paire de gants	10	LS	10



## GANTS "P.U."

Pour maintenance et manipulations légères.  
Gants très confortables en tricot une pièce sans couture avec poignet élastique.  
Enduction polyuréthane gris sur paume et doigts.  
Conformes aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 4131.



Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958312	Paire de gants	8	SC	10
8958313	Paire de gants	9	SC	10
8958314	Paire de gants	10	SC	10



## GANTS SECONDE PEAU

Gants très fins, tricotés 100% polyamide gris, avec paume enduite polyuréthane.  
Conformes aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 4131.



Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8957109	Paires de gants	10	V	10



## GANT SECONDE PEAU "SMART TOUCH"

Gants conçus pour les travaux de précision demandant dextérité et minutie.  
Gants tricotés une pièce en nylon enduit de polyuréthane noir. Poignet élastique.  
Equipés du système d'accroche breveté "perplu" qui permet de fixer les gants ensemble pour les ranger facilement et ne plus en perdre un. Conformés aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 2120.



Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958303	Paire de gants	9	SC	10
8958304	Paire de gants	10	SC	10



## GANTS SECONDE PEAU HIVER

Gants de précision flexibles en nylon et fibres isolantes sans couture avec paume enduite polyuréthane.  
Poignet tricoté. Conformés à la norme CE EN 388. Indice de protection : 1221.  
Conformes à la norme CE EN 511. Indice de protection : 110.



Code	Réf.	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958104	KRTW 010XL	Paire de gants	10	LS	10





## GANTS ANTI-COUPURES

Gants tricotés en fibres de verre, spandex et fibres synthétiques, avec paume enduite polyuréthane gris. Poignet à serrage élastique. Conformés aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 4542.



Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8957108	Paire de gants	10	V	10



## GANTS ANTI-COUPURES "BOULIER CUT 5/5"

Pour la manipulation de tous les objets coupants à faible préhension : lames, verres, tôles d'acier, et tous matériaux tranchants. Structure en HDPE recouvert aux 3/4 de latex "supergrip". Niveau maximum de résistance aux coupures exigé par la législation.



Equipés du système d'accroche breveté "perlu" qui permet de fixer les gants ensemble pour les ranger facilement et ne plus en perdre un. Conformés aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 4544.

Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958342	Paire de gants	9	SC	10
8958343	Paire de gants	10	SC	10



## GANTS MULTI-USAGES FEMME

Gants respirants en stretch extensible, avec paume renforcée haute résistance à l'abrasion. Poignet élastique pour un ajustement parfait.



Conforme à la norme CE EN 388. Indice de protection : 2121.

Code	Réf.	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958114	KRTW 002S	Paire de gants	7	LS	10
8958116	KRTW 002M	Paire de gants	8	LS	10



## GANTS MULTI-USAGES

Gants en stretch extensibles, avec paume renforcée.



Poignet à serrage scratch.

Conforme à la norme CE EN 388. Indice de protection : 2111.

Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8956115	Paire de gants	10	EC	10



## GANTS MULTI-USAGES

Gants en stretch extensibles et respirants, avec paume renforcée haute résistance à l'abrasion.



Doigts pré-courbés. Poignet à serrage scratch.

Conforme à la norme CE EN 388. Indice de protection : 2111.

Code	Réf.	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958110	KRTT 001XL	Paire de gants	10	LS	10
8958112	KRTT 001XXL	Paire de gants	11	LS	10



## GANTS MULTI-USAGES HIVER

Gants doublés très chauds. Paume en cuir véritable doux et souple.



Poignet en néoprène confortable avec serrage scratch. Conforme à la norme CE EN 388.

Indice de protection : 3111. Conforme à la norme CE EN 511. Indice de protection : 110.

Code	Réf.	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958124	KRTT 008XL	Paire de gants	10	LS	10



## GANTS MULTI-USAGES EXTRA GRIP

Gants en néoprène avec paume et bouts des doigts équipés de picots en silicone antidérapants.



Renfort entre le pouce et l'index pour une plus grande résistance à l'usure.

Poignet avec serrage scratch. Conformés à la norme CE EN 388. Indice de protection : 3221.

Code	Réf.	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958118	KRTT 004XL	Paire de gants	10	LS	10



## GANTS MULTI-USAGES RENFORCES

Gants doublés ultra-confort. Paume renforcée avec texture PVC antidérapante et très résistante à l'usure.



Phalanges avec renforts PVC flexibles. Poignet en néoprène confortable avec serrage scratch.

Conformes à la norme CE EN 388. Indice de protection : 4142.

Code	Réf.	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958120	KRTT 007XL	Paire de gants	10	LS	10
8958122	KRTT 007XXL	Paire de gants	11	LS	10



## GANTS DE MANUTENTION HIVER "BIG JIM"

Excellente isolation thermique pour manutention et travaux de chantier



par temps froid nécessitant dextérité et bonne accroche. Gants tricotés avec support thermique

à bouclettes en fibre acrylique molletonnée. Paume avec enduction latex isolante. Poignet tricot.

Equipés du système d'accroche breveté "perlu" qui permet de fixer les gants ensemble pour les ranger facilement et ne plus en perdre un. Conformés aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 2241.

Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958350	Paire de gants	9	SC	10
8958351	Paire de gants	10	SC	10





## GANTS DE MANUTENTION TOUT CUIR

Gants en croute de vachette avec poignet a serrage élastique. Bonne résistance à l'usure et aux perforations. Conforme aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 3122.

**OUTIFRANCE**

Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8957121	Paire de gants	10	V	10

## GANTS DOCKER

Gants en toile bayadère avec paume en croute de vachette doublée coton. Confortables et résistants. Conformés aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 3111.

**OUTIFRANCE**

Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8957110	Paire de gants	10	V	10

## GANTS DOCKER

Gants pour usage intensif en coton tissé avec paume en cuir de vachette. Très résistants à l'usure et à la perforation. Renforts cuir sur le dos. Conformés à la norme CE EN 388. Indice de protection : 4133.

**KREATOR**

Code	Réf.	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958180	KRTW 009XL	Paire de gants	10	LS	10
8958182	KRTW 009XXL	Paire de gants	11	LS	10

## GANTS DE SOUDEUR

Gants tout en cuir, paume en fleur de vachette, dos en croûte. Manchette longue 15 cm. Conformés aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 2121. Conformés à la norme CE EN 407 : Indice de protection : X1XX2X.

**OUTIFRANCE**

Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8957123	Paire de gants	10	V	10

## GANTS DE MANUTENTION INDUSTRIE LEGERE

Gants en nylon sans couture avec paume enduite en nitrile. Pour la manutention d'huiles et graisses. La faible épaisseur du revêtement permet une bonne dextérité. Conformés à la norme CE EN 388. Indice de protection : 4121.

**KREATOR**

Code	Réf.	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8958190	KRTW 011XL	Paire de gants	10	LS	10

## GANTS DE MANUTENTION INDUSTRIE CHIMIQUE

Gants en PVC pour la manutention des produits chimiques et hydrocarbures. Intérieur coton pour le confort. Conformés aux normes CE EN 374-1, EN 374-2 et EN 374-3. Résiste plus d'une demie heure au méthanol, à la soude caustique 40% et à l'acide sulfurique 96%. Conformés aux normes CE EN 420 et EN 388. Indice de protection : 4121.

**OUTIFRANCE**

Code	Désignation	Taille	Prés.	Cond.
8957091	Paire de gants	10	V	10
8956091	Paire de gants	10	SC	10

## CEINTURE DE MAINTIEN LOMBAIRE

Ceinture en élasthanne avec bandes antidérapantes pour un soutien efficace du dos pendant tout travail lourd. Bretelles élastiques amovibles et réglables avec boucle ABS de serrage rapide. Fermeture scratch.

**OUTIFRANCE**

Code	Taille	Prés.	Cond.
2620250	Universelle	LS	1

## GENOUILLERES POLYURETHANE

Genouillères en polyuréthane noir très épaisses, forme cuvette. Fixation sur le genou par une bande élastique réglable. Protège contre les coups et assure un excellent confort sur des surfaces nettes ou objets jusqu'à 1 cm de hauteur. Conformés à la norme CE EN 14404.

**OUTIFRANCE**

Code	Désignation	Prés.	Cond.
8951039	Paire de genouillères	V	1

## GENOUILLERES FLEXIBLES

En mousse polyéthylène, sans coque pour une bonne flexibilité. Idéales pour les sols fragiles. Fixation par deux sangles élastiques réglables.

**KREATOR**

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
8951032	KRTS 20002	Paire de genouillères	LS	6

## GENOUILLERES DOUBLE COQUE

En mousse, avec coque en plastique rigides et striées. Idéales pour sols abrasifs et rugueux, excellente résistance aux impacts et coupures. Fixation par deux bandes élastique à serrage scratch.

**OUTIFRANCE**

Code	Désignation	Prés.	Cond.
8951046	Paire de genouillères	EC	1





## GENOUILLES GEL

Avec une coque en plastique souple antidérapant. Résistance maximum aux impacts. Couche de gel permettant à la genouillère de s'adapter à la forme du genou. Grand confort. Serrage par une très large bande en néoprène avec fixation scratch. Conformés à la norme CE EN 14404.

**KREATOR**

Code	Réf.	Désignation	Prés.	Cond.
8951034	KRTS 20003	Paire de genouillères	LS	6

## GENOUILLES I-GEL

Genouillères en mousse et néoprène avec insert de gel pour un excellent confort sur tous les sols. Système de coussinets latéraux amovibles permettant de s'adapter à tous les genoux. Sangle double pour plus de confort, ne coupe pas la circulation du sang durant l'utilisation. Conformés à la norme CE EN 14404.

**IRWIN**  
TOOLS

Code	Désignation	Prés.	Cond.
10503830	Paire de genouillères	B	1

## GENOUILLES GEL "AIRFLOW"

Genouillères composées d'une couche de gel, de mousse haute densité et d'un rembourrage en néoprène pour un confort supérieur. Les côtés ventilés "Airflow" limitent l'accumulation de chaleur et la transpiration. Coques souples antidérapantes. Serrage par 2 sangles élastiques avec fermetures scratch.

**OUTIFRANCE**

Code	Désignation	Prés.	Cond.
8951035	Paire de genouillères	LS	6

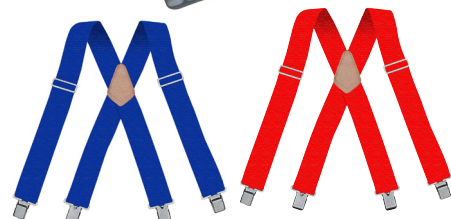


## GENOUILLES POUR PANTALON

En polyuréthane très souple et résistant. S'adapte sur les pantalons avec poches à genouillères. Peuvent se découper facilement aux ciseaux. Conformés à la norme CE EN 14404.

**OUTIFRANCE**

Code	Caractéristiques	Dimensions	Prés.	Cond.
8951042	Paire de genouillères	280 x 180 mm	SC	1



## BRETELLES

Elastiques très résistants de 5 cm de large et pinces en acier pour un excellent maintien. S'ajustent à toutes les tailles.

**OUTIFRANCE**

Code	Couleur	Prés.	Cond.
8981317	Rouge	SC	1
8981318	Bleue	SC	1

## PANTALON DE TRAVAIL

En coton et polyester 245 g/m<sup>2</sup>. Bouton de fermeture à la taille. Braguette avec glissière à rabat. Passants pour la ceinture. Dos élastique et bandes de serrage auto-agrippantes en bas des jambes. Emplacement pour genouillères de protection. 7 poches au total.

**OUTIFRANCE**

Code	Couleur	Taille	Prés.	Cond.
8981250	Bleu marine/gris	40/42	R	1
8981260	Bleu marine/gris	44/46	R	1
8981270	Bleu marine/gris	48/50	R	1
8981280	Bleu marine/gris	52/54	R	1
8981290	Bleu marine/gris	56/58	R	1



## PANTALON D'ATELIER BUGATTI

Pantalon 100% coton - 340 g/m<sup>2</sup>. Trois poches. Boutons de fermeture taille et braguette.

**OUTIFRANCE**

Code	Couleur	Taille	Prés.	Cond.
8981005	Bugatti	36 - 38	R	1
8981015	Bugatti	40 - 42	R	1
8981025	Bugatti	44 - 46	R	1
8981035	Bugatti	48 - 50	R	1



## COMBINAISON JETABLE

En polypropylène blanc 40 g/m<sup>2</sup>. Braguette à glissière avec rabat. Poignets, chevilles, cagoule et ceinture à serrage élastique.

**OUTIFRANCE**

Code	Taille	Prés.	Cond.
8980295	T.4 - 52/54 - XL	R	1
8980296	T.5 - 56/58 - XXL	R	1

## COMBINAISON DE TRAVAIL

En coton et polyester, 245 g/m<sup>2</sup>. Fermeture par 2 glissières à grosses mailles sur toute la hauteur. Ceinture élastique. 5 poches au total.

**OUTIFRANCE**

Code	Couleur	Taille	Prés.	Cond.	Code	Couleur	Taille	Prés.	Cond.
8980300	Bugatti	T.1 - 40/42 - S	R	1	8980370	Blanche	T.3 - 48/50 - L	R	1
8980310	Bugatti	T.2 - 44/46 - M	R	1	8980380	Blanche	T.4 - 52/54 - XL	R	1
8980320	Bugatti	T.3 - 48/50 - L	R	1	8980420	Verte	T.1 - 40/42 - S	R	1
8980330	Bugatti	T.4 - 52/54 - XL	R	1	8980422	Verte	T.2 - 44/46 - M	R	1
8980340	Bugatti	T.5 - 56/58 - XXL	R	1	8980424	Verte	T.3 - 48/50 - L	R	1
8980342	Bugatti	T.6 - 60/62 - XXXL	R	1	8980426	Verte	T.4 - 52/54 - XL	R	1
8980360	Blanche	T.2 - 44/46 - M	R	1	8980428	Verte	T.5 - 56/58 - XXL	R	1
					8980430	Verte	T.6 - 60/62 - XXXL	R	1



## COUVRE-CHAUSSURES

En polyéthylène bleu, taille unique.

OUTIFRANCE

Code	Désignation	Prés.	Cond.
8980290	Sachet de 50 paires de couvre-chaussures	R	1



## CHAUSSURES DE SECURITE

Chaussures "outdoor" S3 sans métal en cuir de buffle noir.

Semelle antidérapante en polyuréthane avec couche textile anti-perforation.

Coque de protection anti-écrasement aérée en matériaux composite.

OUTIFRANCE

Code	Couleur	Taille	Prés.	Cond.	Code	Couleur	Taille	Prés.	Cond.
<b>Chaussures basses</b>					<b>Chaussures hautes</b>				
8981440	Noire	40	B	1	8981640	Noire	40	B	1
8981441	Noire	41	B	1	8981641	Noire	41	B	1
8981442	Noire	42	B	1	8981642	Noire	42	B	1
8981443	Noire	43	B	1	8981643	Noire	43	B	1
8981444	Noire	44	B	1	8981644	Noire	44	B	1
8981445	Noire	45	B	1	8981645	Noire	45	B	1



## CHAUSSURES DE SECURITE PRO

Chaussures "indoor" S3 sans métal en cuir de buffle noir haute qualité.

Semelle antidérapante en polyuréthane avec couche anti-perforation. Absorption des chocs sur le talon.

Coque de protection anti-écrasement aérée en matériaux composite.

Chaussures anti-statiques, résistantes aux huiles et hydrocarbures, et imperméables à l'eau.

OUTIFRANCE

Code	Couleur	Taille	Prés.	Cond.	Code	Couleur	Taille	Prés.	Cond.
<b>Chaussures basses</b>					<b>Chaussures hautes</b>				
8981740	Noire	40	B	1	8981840	Noire	40	B	1
8981741	Noire	41	B	1	8981841	Noire	41	B	1
8981742	Noire	42	B	1	8981842	Noire	42	B	1
8981743	Noire	43	B	1	8981843	Noire	43	B	1
8981744	Noire	44	B	1	8981844	Noire	44	B	1
8981745	Noire	45	B	1	8981845	Noire	45	B	1



## DESINFECTANT ET DESODORISANT POUR EPI

Idéal pour les casques, gants et chaussures. Action rapide.

Bactéricide et fongicide. Agréablement parfumé.

RONT PRODUCTION

Code	Réf.	Présentation	Volume	Prés.	Cond.
7385758	4500	Aérosol	405 ml	V	12



## HARNAIS DE SECURITE

Harnais entièrement réglables, conformes aux exigences de la norme EN361. Livrés avec sac de rangement.

OUTIFRANCE

Code	Désignation	Type d'ancrage	Prés.	Cond.
0250430	Harnais	Dorsal	LS	1
0250426	Harnais + longe 1m + 2 mousquetons	Dorsal	LS	1
0250444	Harnais + longe 1m + 2 mousquetons	Dorsal et frontal	LS	1



## LIGNE DE VIE ET ABSORBEUR DE CHUTE

La ligne de vie est une sangle à cliquet qui se fixe horizontalement entre 2 points d'ancrage fixes,

sur laquelle on se sécurise avec l'absorbeur de chute. L'absorbeur de chute limite considérablement les effets de l'énergie cinétique

lors de la chute. Le double ancrage permet de changer de point de fixation (par exemple de la ligne de vie à l'échafaudage)

en restant toujours connecté à une structure.

OUTIFRANCE

Code	Désignation	Prés.	Cond.
0250470	Ligne de vie horizontale 20m	LS	1
0250422	Sangle absorbeur d'énergie 2m à double ancrage	LS	1



## CONNECTEURS DE SECURITE

Ensemble d'accessoires pour créer des connexions de sécurité lors de travaux en hauteur.

OUTIFRANCE

Code	Désignation	Prés.	Cond.
0250508	2 mousquetons de sécurité 2000 daN	LS	1
0250504	Crochet de sécurité "échafaudage" à fixation rapide 2400 daN	LS	1
0250505	Point d'ancrage à fixer	LS	1

