

ÉDITION
2017



CATALOGUE PROTECTION – HYGIÈNE – SÉCURITÉ

Membre du

RESEAU SOCODA
Notre indépendance fait la différence

groupe
odis
www.odispro.fr

NOTRE GAMME COMPLÈTE DE SERVICES

- 1** Plus de 50 000 références en stock
Des produits rigoureusement sélectionnés pour répondre à vos besoins spécifiques
- 2** Un service de livraisons performant
Des professionnels rapides, exigeants et méticuleux pour vous livrer à J+1 ou H+4
- 3** Des commerciaux sédentaires et itinérants
Des spécialistes à votre service pour vous conseiller dans vos investissements, devis et recherches techniques
- 4** Des techniciens SAV qualifiés et spécialisés
Des professionnels compétents, rigoureux et performants capables de répondre rapidement à vos besoins
- 5** Des boutiques en libres services



SOMMAIRE



PROTECTION DE LA TÊTE

Casquettes anti-heurt	p. 6	Lampes frontales	p. 7
Casques de chantier et spécifiques	p. 6		



PROTECTION DES YEUX

Lunettes de visiteur	p. 10	Lunettes masques	p. 13
Lunettes à branches	p. 10	Pare-visages et visières de protection	p. 14
Lunettes à branches multifonctions	p. 11	Lunettes de soudage	p. 14
Lunettes à branches verres solaires	p. 12	Masques de soudage	p. 15
Lunettes à verres correcteurs	p. 12	Écran de protection soudage	p. 18



PROTECTION AUDITIVE

Bouchons d'oreilles jetables	p. 20	Bouchons d'oreilles sur mesure	p. 21
Bouchons d'oreilles réutilisables	p. 21	Casques anti-bruit passifs et actifs	p. 22



PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES

Masques anti-poussières FFP1-FFP2	p. 24	Masques complets	p. 27
Masques anti-poussières FFP3	p. 25	Masques de soudage avec ventilation	p. 28
Demi-masques anti-gaz	p. 26		



PROTECTION DES MAINS

Gants cuir	p. 30	Gants anti-coupe niveau 5	p. 34
Gants cuir/coton	p. 30	Gants usage unique	p. 35
Gants enduits polyuréthane et latex	p. 31	Gants protection chimique	p. 36
Gants enduits nitrile	p. 32	Gants de soudeur	p. 37
Gants anti-coupe niveau 3 et 4	p. 33	Gants anti-froid et spécifiques	p. 39



VÊTEMENTS DE PROTECTION

Vêtements polyester/coton 245 gr/m2	p. 41	Pullovers et sweat	p. 48
Vêtements sans métal coton 310 gr/m2	p. 42	Ensembles de pluie	p. 48
Vêtements 100% coton 330 gr m2	p. 43	Environnement du soudeur	p. 49
Vestes et parkas techniques	p. 44	Vêtements Haute Visibilité	p. 52
Vestes polaires et gilets sans manches	p. 45	Vêtements usage court	p. 54
Pantalons techniques	p. 46	Ceintures, bonnets, protection genoux	p. 56
Tee-shirt, polos, sous- vêtements	p. 47		



PROTECTION DES PIEDS

Chaussures basiques	p. 60	Bottes	p. 65
Chaussures bâtiment-construction	p. 61	Chaussures travaux de soudure	p. 66
Chaussures logistique-transports-services	p. 61	Médical, agro-alimentaire, cuisine, ville.....	p. 67
Chaussures fashion tendance	p. 62	Sur-chaussures, chaussettes.....	p. 68
Chaussures ateliers mécaniques	p. 64	Accessoires.....	p. 68
Chaussures femme	p. 64		



HYGIÈNE - ESSUYAGE - ENVIRONNEMENT

Protection cutanée	p. 70	Essuyage papier	p. 75
Lavage des mains	p. 71	Absorbants, sacs poubelle	p. 76



1^{ER} SECOURS – SIGNALISATION – SÉCURITÉ

Trousse, mallette, armoires 1ersecours	p. 78	Ralentisseurs, butée parking.....	p. 82
Défibrillateur, extincteurs	p. 80	Cadenas de sécurité	p. 83
Signalisation	p. 81		



TRAVAIL EN HAUTEUR

Protection anti-chute	p. 86	Plateformes, marchepieds.....	p. 90
Levage textile	p. 87	Échelles télescopiques, Soupléchelle	p. 91
Arrimage textile	p. 88		



PROTECTION DE LA TÊTE



CONSEILS PRATIQUES

Pour bien utiliser son casque, il est nécessaire de :

- > respecter la date limite d'utilisation indiquée par le fournisseur ; vérifier cette date lors de l'achat du casque**
- > mettre au rebut les casques ayant subi des chocs importants**
- > vérifier, nettoyer l'équipement et changer régulièrement le bandeau frontal**
- > ranger le casque dans une caisse réservée à cet effet (c'est un équipement individuel)**
- > stocker les casques à l'abri de la lumière et de la chaleur.**

INFO

RÉGLEMENTATION

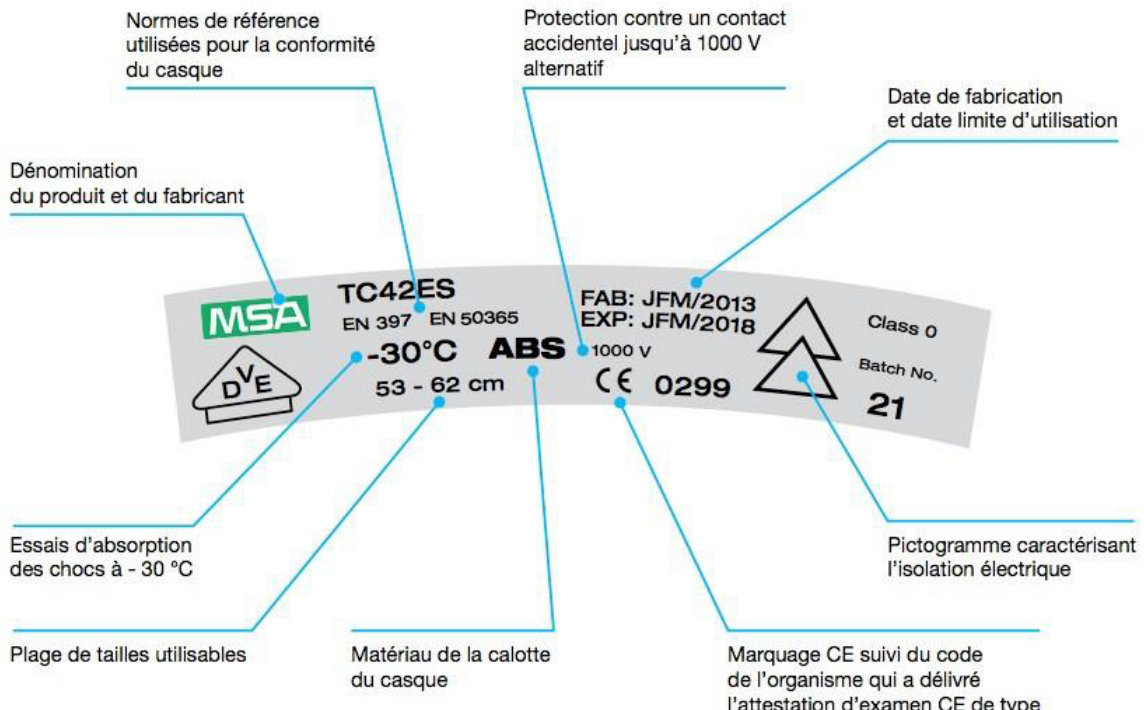
- > Code du travail**
- Conception et mise sur le marché des équipements de travail et des moyens de protection : art. R.4311- 8 à 11.**
- Utilisation des équipements de travail et des moyens de protection : art. R.4321-4 et 5.**
- Principes généraux de prévention : art. L.4121-1.**





PROTECTION DE LA TÊTE

MARQUAGE DES CASQUES



Les casques comportent un marquage moulé ou imprimé donnant les indications suivantes :

- > marquage CE de caractère obligatoire qui atteste de la conformité de l'équipement aux dispositions de la directive 89/686/CEE
- > numéro de la norme européenne (EN 397/EN 50365)
- > nom du fabricant
- > année et trimestre de fabrication
- > type du casque
- > taille du casque (en centimètres)

> abréviation du matériau de la calotte (PE : polyéthylène – PP : polypropylène – PC : polycarbonate – PA : polyamide – ABS : acrylonitrile/butadiène/styrène). D'autres exigences facultatives peuvent être indiquées telles que :
> les limites d'utilisation pour les très basses et très hautes températures
> l'isolation électrique
> la déformation latérale (LD).

PROTECTION DE LA TÊTE

CASQUETTES ANTI-HEURT ET CASQUES DE CHANTIER INDUSTRIE

CASQUETTES ANTI-HEURT

Casquette anti-heurt type base-ball, en textile polyester/coton, très aérée tout en maille mesh, pour plus de confort. Equipée d'une coque interne en polyéthylène et d'une mousse confort en EVA pour amortir les chocs. Taille unique réglable par boucle de 55 à 62 cm. Extérieur : polyamide enduit polyuréthane. Coquille intérieure : polyéthylène haute densité. Renfort de la coquille : mousse.

Norme : CE Cat II - EN 812

Industrie légère - Service - Logistique

Réf: COLTABL



Visière longue
7,5 cm



Casquette anti-heurt type base-ball, en textile polyester/coton équipée d'une calotte ABS + mousse. Taille unique réglable.

Norme : CE Cat II - EN 812

Ateliers mécanique - Espaces verts - Garage

Réf: HG913N



SINGER safety

CASQUE LUNETTES

Casque IRIS à lunette-masque intégrée sous la visière. Aérations réglables. L'IRIS est constitué d'une calotte en polyamide, d'une coiffe en polyéthylène basse densité comportant une araignée, un bandeau de tour de tête amovible et réglable de 53 à 63 cm, monté avec une garniture de confort en basane et une mousse.

Norme : CE EN 166-170-397

Réf: CASIRISBL2

SINGER safety



Fabrication
française

CASQUES DE CHANTIER

Casque de chantier ventilé polypropylène (PP) haute résistance traité anti-UV. Coiffe polyéthylène BD à étoile avec 8 points de fixation. Basane éponge. Serrage glissière ajustable : tour de tête 53 à 63 cm. 2 positions possibles du tour de tête (haut/bas) pour un meilleur confort. Casque ventilé avec aération réglable.

Norme : CE EN 397

Réf: QUAR1BC



Casque de chantier polypropylène (PP) ou polyéthylène haute densité (HDPE), traité anti-UV. Coiffe polyéthylène (LDPE), avec 8 points de fixation. Basane éponge. Serrage glissière ajustable : tour de tête 53 à 63 cm. Isolement électrique jusqu'à 1000VAC ou 1500VCC. Trou standard pour accessoires. Ancrages pour jugulaire à 2 ou 4 points.

Norme : CE EN 397

Réf: ZIRC1BC blanc

Réf: ZIRC1RO rouge



CASQUE d'ÉLECTRICIEN

Protection de l'électricien contre les impacts et l'arc électrique du court circuit.

Calotte : ABS avec coiffe textile 6 points avec crêmaillère

Visière : PC incolore, épaisseur : 1,5 mm. Intérieur : Anti-buée Extérieur : Anti-rayures

Poids : Casque 525g Ecran 170 g

Norme : CE EN397, EN50365, GS-ET-29 Classe 1

Réf: EMANDBO

INFIELD
SAFETY



PROTECTION DE LA TÊTE



LAMPES FRONTALES

LAMPE FRONTALE LED 20-45 LUMEN

- 2 puissances d'éclairage :
- 20 lumen pour une autonomie de 10 heures
- 45 lumen pour une autonomie de 3 heures
- Rotation sur l'axe vertical: 104°.
- Léger : moins de 100 g avec les 3 piles 1.5V AAA.
- Bandeau élastique ajustable.

Réf: 779FRT1PB



Équipée d'un clip pour la fixation
à un casque ou une ceinture



LAMPE FRONTALE LED 100 LUMEN



Super légère
3 niveaux d'éclairage

3 niveaux d'éclairage : 100% 20% SOS. IP44
Angle d'inclinaison réglable. Large bande flexible
pour un maintien fixe réglable. Super légère.

LED : Toshiba

Im : 100 Autonomie : 10h

Portée : 40m - Kelvin : 7000K

2 piles AA fournies.

Réf: 1178760



LAMPE FRONTALE LED 130 LUMEN

LED 3 Watt CREE-Power Faisceau lumineux
réglable 3 positions : 1W-3W-clignotant - Inclinable
sur 5 positions - IPX3 - Portée: 100 m - 3 piles AAA
incluses.

Réf: 5501238



3 Watt – portée à 100 m

LAMPE FRONTALE LED 200 LUMEN



200 lumen
4 niveaux d'éclairage

4 niveaux d'éclairage : 100% 40% SOS Focus. IP44
Large bande flexible pour un maintien fixe réglable.
Focus en continu et angle d'inclinaison
réglables. Témoin rouge clignotant à l'arrière.
LED : CREE Im: 200 Autonomie : 4h - Portée : 100m
Kelvin : 7000K
3 piles AA fournies

Réf: 1178780



LAMPE FRONTALE RECHARGEABLE 420 LUMEN

Lampe frontale professionnelle rechargeable,
chargement direct dans la prise micro-USB.
Fonction zoom facile à utiliser. Tête ajustable jusqu'à
90°. Poids: 164 gr batterie comprise.

Réf: H2R700



5 Watt – 420 Lumen
8 à 16 heures
D'autonomie



NOTES



PROTECTION DES YEUX



MAINTENANCE

Le bon état des équipements est indispensable.

Il faut :

- > changer les lunettes dès qu'ils sont en mauvais état (rayures, piqûres, cassures)
- > nettoyer les lunettes à l'eau et au savon en les frottant avec les doigts pour éviter de les rayer et les essuyer avec un chiffon propre
- > connaître les modalités d'entretien du traitement antibuée et le renouveler si besoin
- > ranger les lunettes dans un étui rigide.



RÉGLEMENTATION

- > Décret 93-41 du 11 janvier 1993 (transposition de la directive 89-656 CEE)
- > Code du travail
- Utilisation des EPI :
 - Mise à disposition (art. R.4323-95 et R.4323-97)
 - Information et formation (art. R.4323-104 et R.4323-106)



PROTECTION DES YEUX

LUNETTES à BRANCHES

LUNETTES VISITEUR

Lunettes polycarbonate monobloc PITON. Ventilation directe latérale. Protections latérales. Perforation des branches pour cordelette.

Norme : CE - EN 166-170

Réf: LUCERNEIN100



LUNETTES MONOBLOC

Lunettes polycarbonate monobloc. Branches type spatules plates souples. Nez polycarbonate intégré. Facilité d'usage avec casque de chantier et casque antibruit. Protections latérales. Poids: 25g

Norme : CE - EN 166-170

Réf: BRAV2IN



Lunettes polycarbonate monobloc. Branches nylon ajustables. Protections latérales. Poids: 32g

Norme : CE - EN 166-170

Réf: KILIMBLIN100



Lunettes polycarbonate monobloc. Branches nylon inclinables et ajustables. Embouts spatulés. Pont nasale TPE souple extra confort. Protections latérales. Poids: 26g

Norme : CE - EN 166-170

Réf: VULC2ORIN



SURLUNETTES

Surlunettes polycarbonate monobloc. Protections latérales. Pont nasal polycarbonate intégré. Branches polycarbonate souple. Adaptées pour tous types de lunettes de prescription.

Norme : CE - EN 166-170

Réf: HEKLAIN



LUNETTES ERGONOMIQUES

Lunettes ergonomiques. Ecran polycarbonate. Look sport. Branches bi-matières. Embouts souples. Pont nasal TPE souple extra confort. Poids: 32g

Norme : CE - EN 166-170

Réf: THUNDBGIN



Design sport

Protection supérieure - Nez anti-glis - Branches confort anti-glis - Champ de vision panoramique. Anti-rayures et anti-buée, Poids: 25g

Norme : CE - EN 166-170

Réf: MAMPSI



Panoramique

Nez anti-glis - Branches TIPGRIP anti-glis - Anti-statique, anti-rayures et anti-buée, Poids: 21g

Norme : CE - EN 166-170

Réf: CONTPSI



Légereté et efficacité

PROTECTION DES YEUX

LUNETTES à BRANCHES MULTIFONCTIONS



Ultra-confortable et technique, protège de l'ensemble des risques mécaniques et chimiques. Protection supérieure - Renfort en mousse amovible avec aérations indirectes - Protection inférieure - Tresse réglable amovible - Aération latérale. Anti-statique, anti-rayures et anti-buée, Poids: 52g

Norme : CE - EN 170

Réf: TRACPSI

bollé
SAFETY

PLATINUM



Hyper protection



Lunettes **WINDORXL** enveloppantes avec lunaires sur-dimensionnés 85 x 52mm et branches réglables en inclinaison et embouts avec pattes de répartition de pression. Oculaire polycarbonate incolore anti-rayure et anti-buée. Poids: 29g

Norme : CE – EN 166-170

Réf: 9071155



Oculaires
sur-dimensionnés



Lunettes **MATADOR** à branches inclinables. Lunaires PC incolore anti-rayure et anti-buée.. Branches incolores/orange. Lunettes fournissant une protection exceptionnelle contre les poussières et les projection de produits chimiques sans avoir recours aux lunettes-masques. Poids: 30g

Norme : CE – EN 166-170

Réf: 9230105



Joint facial souple et
amovible



INFO

bollé
SAFETY

PLATINUM

PLATINUM : nouveau traitement exclusif

antibuée et antirayures disponible sur les

modèles COBFSSPI, CONTPSI, TRACPSI. Il garantit

encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort.

Résistant au lavage, ce revêtement permanent appliquée sur les deux faces des lunettes leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.

Lunettes **OPTOR** enveloppantes avec protection sus et sous-orbitale. Branches réglables en longueur avec embouts SOFTFLEX.. Peut être équipée de verres correcteurs, Poids: 48g

Norme : CE – EN 166-170

Réf: 9400000

INFIELD
SAFETY

INFIELD
SAFETY



Oculaires verre minérale
Résistance x 20



Lunettes **TERMINATOR XTRA** à branches réglages multiples, joint facial souple amovible. Oculaires PC incolore anti-rayure et anti-buée.

Branches amovibles remplaçable par un bandeau. Insert pour verres correcteurs.

Norme : CE – EN 166-170

Réf: 9320006

INFIELD
SAFETY



Lunettes à diodes lumineuses permettant d'éclairer une zone sombre tout en protégeant vos yeux et tout en gardant vos mains libres pour travailler. Ajustables et ultra-puissantes avec piles longue durée (plus de 50 heures d'autonomie). Monture en polycarbonate avec un pont nasal en caoutchouc pour un meilleur confort.

Oculaires en polycarbonate incolore anti-buée. Piles et étui microfibre inclus.

Norme : CE – EN 166-170

Réf: 113560

3M



PROTECTION DES YEUX

LUNETTES à BRANCHES – VERRES SOLAIRES

Lunettes ergonomiques. Ecran polycarbonate fumé. Look sport. Branches bi-matières. Embouts souples. Pont nasal TPE souple extra confort. Poids: 32g

Norme : CE - EN 166-170-172

Réf: THUNDMGFU



Le +

Look sport



Nez anti-glisse et branches TIPGRIP anti-glisse.

Anti-statique, anti-rayures et anti-buée

Verres fumés. Poids: 21g

Norme : CE - EN 166-170-172

Réf: CONTPSF



bollé
SAFETY

PLATINUM

Le +

Ultra légère

Nez anti-glisse et branches TIPGRIP anti-glisse.

Anti-statique, anti-rayures et anti-buée. Poids: 21g

Norme : CE - EN 166-170-172

Réf: CONTESP

bollé
SAFETY

Le +

Verres ESP
Anti-éblouissement



LUNETTES à VERRES CORRECTEURS

Lunettes à branches avec oculaires permettant de voir de loin et de près. Disponibles en trois puissances: +1,5; +2,0; + 2,5. Anti-rayure.

Norme : CE - EN 166-170

Réf: 9396150 dioptrie +1,5
9395200 dioptrie +2,0
9380250 dioptrie +2,5

INFIELD
SAFETY



Le +

Idéales pour les
presbytes

**Bien voir pour travailler
en toute sécurité !**



Lunettes de protection à votre vue
Délivrées en partenariat avec un
opticien proche de votre entreprise
Livraison sous 15 jours après prise des mesures.
Choix de montures, hommes et femmes, et de verres,
incolores ou solaires, répondant aux exigences des
normes.

Tarifs et procédures simplifiés.

Consultez-nous



PROTECTION DES YEUX



LUNETTES MASQUES

Lunettes masque polycarbonate incolore, Ventilation directe. Bandeau élastique tissé. Monture : PVC souple Ecran : polycarbonate anti-reflet Anti-rayures et anti-buée, Poids: 76g

Norme : CE - EN 166

Réf: MURIA1VD



Monture souple PVC EVA03, écran incolore polycarbonate,, Anti-buée. Poids: 90g

Norme : CE – EN 166

Réf: EVA03



Écran panoramique

Masque ATOM compact et confortable , monture TPR (Thermo Plastic Rubber) Rotule pivotante, tresse réglable Port lunettes correctrices possible. Anti-rayure renforcé, anti-buée renforcé. Poids: 74g

Norme : CE – EN 166-170

Réf: ATOFAPSI



Protection renforcée

Paravisage VISOR pour masque ATOFAPSI TPR (Thermo Plastic Rubber)

Goulotte de débordement pour les liquides

Norme : CE – EN 163

Réf: ATOV paravisage seul

Paravisage VISOR pour masque BLAPSI TPR (Thermo Plastic Rubber)

Goulotte de débordement pour les liquides

Norme : CE – EN 163

Réf: BLV paravisage seul



Lunettes masque polycarbonate. Ventilation indirecte. Monture souple en PVC et nylon. Ecran polycarbonate panoramique à effet anti-reflet. Adapté au port de lunettes de vue et aux demi-masques respiratoires à usage court. Large bandeau élastique.

Anti-rayures et anti-buée, Poids: 104g

Norme : CE - EN 166

Réf: GALERVI



COBRA ultra léger , mousse confort interchangeable, nez anti-glisse, tresse réglable, Anti-rayures et anti-buée. Poids: 25g

Norme : CE – EN 166-170

Réf: COBFSPSI



**Ultra légères
Confort enveloppant**



Champ de vision panoramique Rotule pivotante, tresse réglable Port lunettes correctrices et demi –masque respiratoire possible - Anti-rayures et anti-buée. Poids: 113g

Norme : CE – EN 166-170

Réf: BLAPSI



PROTECTION DES YEUX

PARE-VISAGES ET VISIÈRES DE PROTECTION

Porte visière avec protection frontale + visière
VISOR-PC : visière polycarbonate incolore. 39 x 20 cm

Réf: BALB2IN



Kit 2 visières polycarbonate incolore, 39 x 20 cm, pour porte visière BALB2IN

Norme : CE - EN 166

Réf: VISORPCIN



Visière avec serre-tête pour la protection du front, tête et yeux, mentonnière pour la protection d'une partie du cou. Partie optique en polycarbonate résistant à la chaleur et aux chocs (PROVISO 1). Partie optique en propionate de cellulose résistant aux chocs et à la chaleur. traitement anti-rayure externe et antibuée interne (PROVISO 2). Serre-tête mod. 691 avec protection anti-sueur, et trois prises pour le positionnement et bloc de l'élévation..
Poids: 408g

Norme : CE - EN 166-170-172

Réf: VCE000043



LUNETTES DE SOUDAGE

Lunettes écran relevable. Monture PVC souple. Ventilation indirecte. Bandeau élastique. Anti-rayure, Oculaires : Verre minéral soudeur teinte 5 (Ø 50 x 3 mm). Intérieurs + écran de garde : polycarbonate (Ø 50 x 1.6 mm).

Poids: 120 g

Norme : CE - EN 166-169-175

Réf: TOBA2T5



Protection risques mécaniques et chimiques. Renfort en mousse interchangeable, anti-rayure, teinte 5.

Poids: 52g

Norme : CE - EN 166-169

Réf: TRACWPCC5

bolle
SAFETY



Confortable et technique

Lunettes polycarbonate monobloc teinte 5. Protections latérales, anti-rayures, anti-buée. Poids: 26 g

Norme : CE - EN 166-169

Réf: PACAYNO05



Branches nylon
Inclinables, ajustables

Champ de vision panoramique, teinte 5. Rotule pivotante, tresse réglable, anti-rayures, port lunettes correctrices et demi-masque respiratoire possible, goulotte de débordement pour les liquides
Poids: 113g

Norme : CE - EN 166-169

Réf: BLAWPCC5

bolle
SAFETY



Champ de vision exceptionnel

PROTECTION DES YEUX

MASQUES de SOUDAGE

MASQUE à MAIN + CELLULE

Masque polypropylène renforcé sans gâchette. Champ de vision 105 x 50 mm.

Norme: EN175S

Réf : 4101055011M

WUITHOM
So easy !



Cellule **2 capteurs** teinte fixe 3/11 105x 50 mm. Norme: EN379

Réf : CW311105



MASQUE CUIR FENÊTRE RELEVABLE

Masque cuir fleur de bovin naturelle. Mousse au niveau du front et du menton. Serre-tête élastique avec bride de réglage. Livré avec un verre 105 x 50 mm T11 et 2 écrans CR-39®. Poids : 250 g (sans verre).

Réf : W000011135

CEMONT



MASQUES DE SOUDAGE AUTO-OBSURCISSANTS

CAGOULE CELLULE 2 CAPTEURS POWERSAFE 290

Idéal pour les petits budgets, cette cagoule de protection assure des travaux de soudage ARC, MIG et TIG pointus et ponctuels. Équipée d'une cellule optimisée, elle bénéficie d'un grand champ de vision 100 x 40 mm (teinte variable 4/9-13), d'une excellente qualité optique pour une parfaite visibilité du bain de fusion, d'une protection permanente d'indice 16 et d'un temps de réaction très rapide. Le masque offre ainsi au soudeur professionnel un confort d'utilisation et une sécurité permanente sur tous les procédés de soudage. Livrée avec serre-tête et bandeau confort.

Normes: EN166 - 175B - 379

Réf : DSPRO1290 réglage teinte intérieur
remplacement en 2017 par réf : PS8290

Réf : DSPRO1291BZHODIS réglage teinte extérieur
marquage GROUPE ODIS
remplacement en 2017 par réf : PS2291BZHODIS



WUITHOM
So easy !

MASQUE de SOUDURE CUIR PLIABLE

Masque d'inspection pliable.

Convient pour cristal : 110 x 50 mm.

Cristal non inclus.

Réf: 447111

WELDAS



MASQUE STANDARD

Masque polypropylène renforcé pour protéger le visage contre les projections incandescentes de soudage et les yeux des rayonnements de l'arc électrique. Serre-tête et verre minéral noir 110 x 90 mm, teinte 11. Poids: 514 gr.

Normes: EN166 - 169 - 175B

Réf : DSPRO1109011M

remplacement en 2017 par

Réf: ARCPRO11109011M

WUITHOM
So easy !



CAGOULE CELLULE 3 CAPTEURS POWERSAFE 390 SPÉCIAL TIG

Cagoule de soudage à l'arc idéale pour les travaux minutieux et ininterrompus au TIG.

Sa cellule électro-optique permet de régler le délai de retour à la teinte claire jusqu'à 4,0 s. L'opérateur peut ainsi effectuer des travaux de soudure complexes, tout autour d'une pièce, sans risquer de faire décrocher sa cellule automatique. Sensible et réactive (temps de réaction de 0,08 ms), elle est confortable à l'usage et assure une sécurité optimale quel que soit le procédé de soudage (TIG > 5 A). Livrée avec son serre-tête ajustable et son bandeau confort.

Normes: EN166 - 175B - 379

Réf : DSPRO7390 réglage teinte intérieur
remplacement en 2017 par

réf : PS7390 couleurs WUITHOM



WUITHOM
So easy !

Écrans pour cagoule POWERSAFE 290 ou 390:

Réf : 10550PC100 écran intérieur 105x50 mm

Réf : 114104PC100 écran extérieur 114x104 mm

Membre du



Notre indépendance fait la différence

PROTECTION DES YEUX

MASQUES DE SOUDAGE

MASQUE DE SOUDAGE AUTO-OBSURCISSANT W9910X 4 CAPTEURS

Masque de soudage professionnel polyvalent et particulièrement confortable à l'usage ! La cellule nouvelle génération restitue plus fidèlement les couleurs. La vision est plus claire, colorée, plus nette et plus détaillée que les autres cellules. Associé à son très grand champ de vision (100 x 84 mm), elle délivre une expérience visuelle plus naturelle et une précision de soudage augmentée. Doté d'une teinte variable 4/5-9/13 et d'une qualité optique 1/2/1/1, elle assure un confort de travail et une sécurité accrue quels que soient les travaux effectués : meulage, découpe plasma, soudage à la flamme ou soudure à l'arc. Extrêmement fiable et performant.

Normes: EN166 - 175B - 379

Réf : W9910XX



Très bon rendu de la couleur du bain de fusion en aluminium



WUITHOM
So easy !



MASQUE DE SOUDAGE AUTO-OBSURCISSANT ELITE 4 CAPTEURS

Masque très léger avec un grand champ de vision. 4 capteurs (très important dans les positions délicates là où 2 capteurs seront insuffisants). Position pour le meulage (les étincelles de meulage ne déclenchent pas les capteurs), cela évite de changer le masque de soudage par des lunettes d'ébarbage. Position de coupage (plasma ou chalumeau). Position de soudage avec évidemment les réglages de teintes, les réglages de sensibilités, les réglages du passage foncé au passage clair. Confort du serre tête.



HOT ROD

Réf : 269946



INFERNO

Réf : 257217



STAR & STRIPES III

Réf : 264852

Garantie 3 ans



Livré avec un sac de rangement Garantie 3 ans



Verre grossissant x 2. Réf : 212240



BLACK

Réf : 257213



JOKER

Réf : 257218

(jusqu'à épuisement du stock)

Ecran pour masque Elite:

Réf : 216326 écran extérieur

Réf : 216327 écran intérieur

Protection mousse arrière. Réf : 216336

Joint étanche écran extérieur. Réf : 216337

Pile lithium. Réf : 217043 ou CR2450

PROTECTION DES YEUX



MASQUES DE SOUDAGE

MASQUE DE SOUDAGE TITANIUM 9400 – 9400i

Masque 9400 équipé d'une **plaqué aluminium haute température** pour protéger la cassette. Un bouton permet au soudeur de passer en mode meulage sans retirer sa cagoule. Livré avec un sac de rangement.

Réf : 256176



Masque 9400i avec visière de meulage relevable.

Réf : 256177



Nouvelle technologie
ARC TRACKING
Calcule le temps de soudage



Existe avec système de ventilation assistée.

Réf: 247531

Voir détail en rubrique **PROTECTION RESPIRATOIRE**

**Garantie
3 ans**



CAGOULE DE SOUDAGE AVEC CASQUE DE CHANTIER

Cagoule de soudage à l'arc idéale pour les travaux minutieux et ininterrompus. La cellule électro-optique **3 capteurs** permet de régler le délai de retour à la teinte claire jusqu'à 4,0 s. L'opérateur peut ainsi effectuer des travaux de soudure complexes, tout autour d'une pièce, sans risquer de faire décrocher sa cellule automatique. Équipée d'un casque de chantier et certifiée, cette cagoule est très résistante et particulièrement recommandée sur les chantiers avec un risque accru de projections de particules et de chutes d'objets.

Normes: EN 175S - 397

Réf : **DACDC1+32+CW3000VI3ORANGE**

WUITHOM
So easy !



Casque de chantier
Sensible et réactive
(0,08 ms)

PROTECTION DES YEUX

ÉCRAN DE SOUDAGE CONTRE LES RAYONS

Écran de soudage ECO2000®, composé d'un rideau de soudage (PVC) et monté sur une armature métallique légère et stable. Cet écran répond aux besoins des soudeurs en matière de protection des ateliers de soudage lorsqu'une installation permanente n'est pas possible ou souhaitable.

Protection contre les rayons, les émissions lumineuses nocives UV/IR, les projections incandescentes. Modulable grâce au piétement encastrable qui permet d'assembler 2 écrans à 90°.

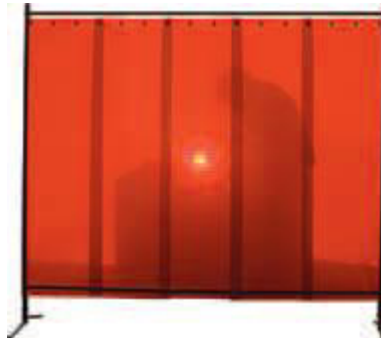
Armature : 2000 x 2000 mm (L x H)

Rideau tendu : 2000 x 1600 mm (L x H)

Épaisseur: 0,4 mm

Normes: EN1598 – Classement feu M3

Réf : ECO20R



WUITHOM
So easy !

TOILES ANTI-CHALEUR

Confectionnées en France, les toiles anti-chaleur WUITHOM® sont en fibre de verre recouvertes de polyuréthane, sans amiante, anti-glissantes et ultra résistantes.

Certifiées M0 (NF P92 503), elles sont incombustibles et protègent les zones autour du soudeur et de la soudure contre les grattons et les étincelles de meulage.

Normes: EN1598 – Classement feu M0

Réf : T522 500° - 2000 x 2000 mm

Réf : T523 500° - 2000 x 3000 mm

Réf : T533 500° - 3000 x 3000 mm

Réf : T544 500° - 4000 x 4000 mm

Réf : T922 900° - 2000 x 2000 mm

Réf : T933 900° - 3000 x 3000 mm



WUITHOM
So easy !



PROTECTION AUDITIVE



STOCKAGE DES ÉQUIPEMENTS

Afin de conserver les équipements de protection dans de bonnes conditions d'hygiène et de conservation, ranger les bouchons dans un étui et les serre-têtes dans un sachet.

Cette mesure contribuera à augmenter la durée de vie de ces équipements.

INFO

RÉGLEMENTATION

Code du travail

> Valeurs d'exposition : art. R.4431-2.

> Fourniture et utilisation des EPI antibruit : art. R.4434-7.

> Surveillance médicale renforcée : art. R.4624-18.



PROTECTION AUDITIVE

BOUCHONS d'OREILLES JETABLES

BOUCHONS CONIQUES ORANGE

Le design profilé s'adapte à la plupart des conduits auditifs et permet une utilisation plus facile. Bouchons d'oreilles à rouler fabriqués à partir d'une mousse souple en polyuréthane à expansion lente. Lorsqu'ils ont été insérés dans les oreilles, le bouchon reprend sa forme et épouse parfaitement le conduit auditif avec une pression régulière. Sa finition profilée permet une meilleure insertion. Boîte de 200 paires. **SNR 37 dB**

Norme : CE - EN 352-2
Réf: K1100



BOUCHONS AVEC ARCEAU

Arceau antibruit en polypropylène avec embouts en PU, se porte sous le menton. Solution idéale pour une exposition temporaire ou intermittente au bruit. Emballage individuel. **SNR 24 dB**

Norme : CE - EN 352-2
Réf: CONICAP01JA

Recharge
10 paires bouchons
Réf: CONICAP01BRJA



Arceau pour se protéger de bruit intermittent, embouts en mousse confortable, technologie bimatière de la bande pour réduire la transmission du bruit, lacet avec système libérateur de sécurité.

SNR 23 dB
Norme : CE - EN 352-2
Réf: 6700

Recharge
50 paires bouchons
Réf: 6825

MOLDEX



Arceau et cordon
avec mémoire de forme

Le +

BOUCHONS USAGE UNIQUE

Boîte distributrice de 200 paires de bouchons d'oreille à usage unique en sachets plastiques individuels par 2 bouchons (mousse polyuréthane).

SNR 37 dB

Norme : CE - EN 352-2

Réf: CONIC200JA



Distributeur pour bouchons d'oreilles avec recharge de 500 paires. **SNR 37 dB**

Norme : CE - EN 352-2

Réf: CONICDISPLAY



Recharge 500 paires
Réf : CONIC500JA

BOUCHONS SPARK PLUGS

Bouchons de forme anatomique pour une étanchéité très sûre, en mousse de PU. 1 paire en sachet plastique.

SNR 35 dB

Norme : CE - EN 352-2

Réf: 7800



La boîte de 200 paires



Facile à mettre en place
Longues périodes d'exposition

avec cordon

Réf: 7801



La boîte de 200 paires

en distributeur de 500 paires

Réf: 7850



support mural

Réf: 7060

MOLDEX

BOUCHONS PURA-FIT

Bouchons d'oreilles pour se protéger de niveaux sonores plus élevés faits de mousse PU douce. Boîte de 200 paires.

1 paire en sachet plastique.

SNR 36 dB

Norme : CE - EN 352-2

Réf: 7700 non cordé

Réf: 6900 avec cordon

MOLDEX



PROTECTION AUDITIVE



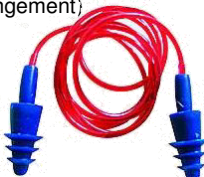
BOUCHONS d'OREILLES RÉUTILISABLES

Sachet de 10 paires bouchons d'oreilles réutilisables en silicone avec cordon nylon. Ø 7-11 mm. Utilisables avec ou sans le cordon (9 paires en sachet + 1 paire en boîte de rangement)

SNR 29 dB

Norme : CE - EN 352-2

Réf: CONICFIT010BL



Bouchons avec cordelette, lavables, fabriqués en TPE doux et durable, confort optimal grâce à la poche d'air à l'extrémité. Dans une boîte de rangement PocketPak. **SNR 30 dB**

Norme : CE - EN 352-2

Réf: 6401



MOLDEX

Le +

Confortables
Sans pression sur l'oreille
À changer 1 fois par mois

Bouchons à tige non cordés préformés. Inutile de rouler le bouchon, hygiène renforcée (pas besoin de le préformer).

SNR 38 dB

Norme : CE - EN 352-2

Réf: EX0121



BOUCHONS d'OREILLES SUR MESURE

Entendre et être protégé!

**Solution indispensable pour lever les freins
au port de protections auditives
et prévenir de lésions irréversibles :**

Prises d'empreinte après examen otoscopique.
Fabrication sur mesure, fournie avec tous les accessoires de confort et d'hygiène.
Choix de filtres auditifs adaptés aux besoins spécifiques de l'environnement de travail.
Protection sûre et efficace, garantie 4 ans.

Consultez-nous

Réf: PHONORS



PROTECTION AUDITIVE

CASQUES ANTI-BRUIT

CASQUES PASSIFS

Casque antibruit avec coquilles PS et mousse synthétique. Arceau en ABS, réglable en hauteur. Coussinets faible pression. Poids: 158g

SNR 28 dB

Norme : CE - EN 352-1

Réf: SPA3BL



CASQUES PASSIFS ET ACTIFS

Casque antibruit **OPTIME II** en acier à ressort inoxydable, aux coquilles profilées peu encombrantes. Coussinets composés de liquide et de mousse pour plus de confort. Conçu pour apporter un niveau d'atténuation modéré à haut, il est adapté aux environnements industriels bruyants. Arceau profilé unique pour maintenir une pression constante et assurer une protection efficace. Grande profondeur intérieure des coquilles pour réduire l'humidité et la chaleur. Coussinets larges et confortables pour réduire la pression sur les oreilles et améliorer le confort et le port.

SNR 31 dB

Norme : CE - EN 352-1

Réf: H52001



Casque avec fonction d'écoute manuelle. En appuyant sur un bouton situé sur la coquille, vous pourrez suivre une conversation, **il n'est plus nécessaire de soulever les coquilles.**

SNR 31 dB

Norme : CE - EN 352-1

Réf: MTA380



Casques antibruit universel Revêtement SoftCoat, multipositions, multiréglages des coquilles. Remplacement coussinets et inserts mousse (6105) tous les 6 mois. Poids: 294g

SNR 28 dB

Norme : CE - EN 352-1

Réf: 6200

MOLDEX



Le casque 3M™ PELTOR™ WorkTunes™ Pro vous protège des bruits dangereux sur le lieu de travail tout en vous permettant d'écouter la radio FM intégrée. L'antenne intégrée, le réglage numérique rapide et la possibilité d'enregistrer des stations rendent cette protection auditive flexible et facile à utiliser sur le lieu de travail. **SNR 32 dB**

Norme : CE - EN 352-1

Réf: HRXS220A (sur commande)



Casque avec **RADIO FM**



PROTECTION RESPIRATOIRE

STOCKAGE DES ÉQUIPEMENTS

Du fait d'une utilisation souvent discontinue, la qualité des conditions de stockage est essentielle :

- > identification des appareils.
- > séparation des équipements prêts à fonctionner de ceux qui doivent subir des vérifications ou des nettoyages.
- > utilisation des conditionnements prévus (sachets hermétiques dans des boîtiers ou sacs) les protégeant des salissures, des écarts de températures, du rayonnement solaire ou de l'humidité.
- > utilisation d'armoires pour ranger les conditionnements et respect des conditions de stockage.



INFO

RÉGLEMENTATION

Code du travail

> Conception et mise sur le marché des EPI

Articles L.4311-1 à L.4311-7

R.4312-6 à R.4312-8

R.4313-1 à R.4313-6

R.4313-12 à R.4313-28

R.4313-30 à R.4313-39

R.4314-1 à R.4314-3

> Utilisation, entretien et attribution des EPI

Articles L.4321-1 à L.4321-5

R.4321-4 à R.4322-3

R.4323-91 à R.4323-106



PROTECTION RESPIRATOIRE

MASQUES ANTI-POUSSIÈRES

INFO

FFP1: Protection particules non toxiques (bois, charbon, ciment, métaux ferreux...)

FFP2: Protection particules de faibles à moyennes toxicités (cuivre, fibre de verre...)

FFP3: Protection particules toxiques (chrome, cadmium, étain, amiante...)

MASQUE COQUE JETABLE FFP1

Masque FFP1 en fibre synthétique non tissée. Format coque. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé. Boîte de 20 masques.

Norme : CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: M1100C sans valve



Avec valve
Boîte de 10 masques.
Norme :
CE - EN149:2001+A1:2009
Réf: M1100VC

Masque FFP1 léger et pré-formé, qui comprend une mousse et une barrette nasale ajustable. Efficace contre les poussières de l'atelier.

Norme : CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: 06983 Boîte de 15 masques



MASQUE COQUE JETABLE FFP2

Masque FFP2 en fibre synthétique non tissée. Format coque. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé. Boîte de 20 masques.

Norme : CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: M1200C



avec valve
Boîte de 10 masques.
Norme :
CE - EN149:2001+A1:2009
Réf: M1200VC

Ce masque FFP2 offre une protection efficace contre les poussières jusqu'à 10 fois la VLE. Il est léger et confortable. Il convient aux opérations de ponçage manuel et mécanique dégageant des poussières (tôles, enduits, mastiques, .

Norme : CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: 06922 Boîte de 10 masques



avec valve et pliable
Boîte de 10 masques.

Norme :
CE - EN149:2001+A1:2009
Réf: M1200VPC



Ce masque **pliable** offre un niveau de confort élevé grâce à leur design en 3 panneaux. le nouveau matériau en contact avec le visage est plus doux et plus souple. la soupape expiratoire placée au centre du masque réduit la sensation de chaleur et diminue la résistance expiratoire. Protection efficace contre les poussières jusqu'à 10 fois la VME.

Norme : CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: 06923 Boîte de 10 masques



PROTECTION RESPIRATOIRE



MASQUES ANTI-POUSSIÈRES

MASQUE COQUE JETABLE FFP2

Masque de forme éprouvée et durable FFP2. DuraMesh®: structure résistante et durable, garde le masque en forme. ActivForm®: nul besoin de pince nasale. **Souape VENTEX**.

Bride coulissante, se met et s'enlève de façon simple, sûre et rapide. Boîte de 20 masques.

Norme : CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: 2405

Réf: 2485 idem 2405 + joint nasal + clip

MOLDEX



S'ajuste automatiquement aux différentes formes de visage



MOLDEX

Idem réf 2405 + couche de charbon actif, protection supplémentaire contre les gaz < VLE . Boîte de 10 masques.

Norme : CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: 2435



MASQUE COQUE JETABLE FFP3

Masque FFP3 en fibre synthétique non tissée. Jeu de brides larges réglables. Format coque. Barrette nasale de réglage. Valve d'expiration haute performance. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé. Boîte de 5 masques.

Norme : CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: M1300VC



Joint facial intégral ultra doux

3M



Masque de forme éprouvée et durable FFP3. DuraMesh®: structure résistante et durable, garde le masque en forme. ActivForm®: nul besoin de pince nasale. **Souape VENTEX**.

Bride coulissante, se met et s'enlève de façon simple, sûre et rapide. Boîte de 20 masques.

Norme : CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: 2555

MOLDEX



La souape VENTEX s'ouvre même avec une faible pression d'exhalation et réduit de façon significative l'humidité et la chaleur à l'intérieur du masque

MASQUE COQUE JETABLE FFP3 réutilisables

Masques FFP3 réutilisables. Lèvre d'étanchéité complète et lavable, faite en matériau TPE hypoallergénique.

Technologie du filtre plié : 260% de surface filtrante supplémentaire. Résistance respiratoire notablement réduite. Capacité de filtration élevée, temps d'utilisation plus long. DuraMesh®: structure résistante et durable, garde le masque en forme. ActivForm®: nul besoin de pince nasale. Bride coulissante réglable, se met et s'enlève de façon simple, sûre et rapide. **Souape VENTEX**. Boîte de 5 masques.

Norme : CE - EN149:2001+A1:2009

Réf: 3405

MOLDEX

Membre du



Réutilisable, lavable
Technologie du filtre plié :
260% de surface filtrante
supplémentaire



PROTECTION RESPIRATOIRE

DEMI-MASQUES ANTI-GAZ

INFO

A utiliser jusqu'à ce que les filtres anti-poussières soient endommagés ou colmatés, ou jusqu'à ce que les filtres anti-gaz soient saturés

DEMI-MASQUE ANTI-GAZ JETABLE

Demi-masque pour peinture. Protection contre les vapeurs organiques et les poussières. Soupape expiratoire parabolique, matériau hypoallergénique, brides et coiffes ajustables.

Norme : CE - EN405: 2001+A1: 2001

Réf: 06941 FFA1P2D

Réf: 06942 FFA2P3D

Réf: K0400 protège filtres



3M

Sans entretien



DEMI-MASQUES ANTI-GAZ réutilisables

Pièce faciale en TPE, doux et agréable au porté. Adapté pour la plupart des applications.

Nettoyage et entretien faciles sans outils avec le système de raccord du filtre EasyLock® : manipulation aisée, pas d'adaptateurs ni de pièces supplémentaires.

Option Drop down : le masque peut être porté suspendu autour du cou pendant les pauses.

Norme : CE - EN140: 1998

Réf: 7002 taille M - **7003** taille L

Filtres anti-gaz EasyLock®

Norme : CE - EN14387: 2004 + A1: 2008

Réf: 9200 A2 vapeurs organiques



MOLDEX



Nettoyage et entretien faciles



Filtres à particules EasyLock®

Norme : CE - EN143: 2000 + A1: 2006

Réf: 9030 P3 R



Filtres pré-assemblés EasyLock®

Norme : CE - EN14387: 2004 + A1: 2008, EN143: 2000 + A1: 2006

Réf: 9230 A2P3 R

Réf: 9430 ABEK1 P3 R



Kit demi masque axé sur le bien-être de l'utilisateur, il place haut la barre du confort. La douceur de son joint d'étanchéité et la soupape expiratoire exclusive 3M™ Cool Flow™ offrent une aisance et une tenue uniques. La faible résistance respiratoire contribue à minimiser l'accumulation de chaleur dans le masque et confère un port très agréable.

Norme : CE - EN140: 1998

Réf: 50733 kit comprenant le masque silicone taille M (réf 7502) + 2 filtres à gaz au charbon actif A2 (réf 06915) + 4 filtres à particules P3 (réf 05935)+ 2 couvercles pour filtres + 10 pochette de nettoyage



Kit avec filtres pour la peinture au pistolet

3M



PROTECTION RESPIRATOIRE

MASQUES COMPLETS

Masque complet extrêmement léger, seulement 360g. Oculaire panoramique sans cerclage. Répond aux exigences de la classe 2. Pièce faciale en matériau TPE souple et hypoallergénique. Mise en place et retrait facile. Entretien et nettoyage faciles sans outils. Raccord de filtre EasyLock®: facile à utiliser. Pas d'adaptateurs ni de pièces supplémentaires.

Norme : CE – EN136: 1998 CL2

Réf: 9002

Filtres anti-gaz EasyLock®

Norme : CE - EN14387: 2004 + A1: 2008

Réf: 9200 A2 vapeurs organiques



MOLDEX



**Entretien et nettoyage
Sans outils**



Filtres pré-assemblés EasyLock®

Norme : CE - EN14387: 2004 + A1: 2008, EN143: 2000 + A1: 2006

Réf: 9230 A2P3 R

Réf: 9430 ABEK1 P3 R



Filtres à particules EasyLock®

Norme : CE - EN143: 2000 + A1: 2006

Réf: 9030 P3 R



Les masques complets 3M™ série 6000 sont simples à manipuler et confortables à porter. La soupape expiratoire offre une durabilité accrue et permet un nettoyage facile. Tous les masques sont équipés du système de fixation à baïonnette 3M™ qui permet d'adapter une grande variété de filtres anti-gaz et anti poussières légers en fonction de vos besoins.

Norme : CE EN 136 :1998 (classe 1)

Réf: K6800 taille medium (sans filtres)



3M

**Léger, confort
et simplicité**



FILTRES, PRÉFILTRES et ACCESSOIRES 3M™ SÉRIE 6000



filtres et pré-filtres:

Réf: 06925 préfiltre anti-poussières P2 R

Réf: K5935 préfiltre anti-poussières P3 R

Réf: 06911 filtre vapeurs organiques A1 (fixation baïonnette)

Réf: 06915 filtre vapeurs organiques A2 (fixation baïonnette)

Réf: K6099 filtre anti-gaz et anti-poussières ABEK2P3

Réf: 06959 4 filtres A2P2 et 4 pochettes nettoyantes

accessoires:

Réf: K6885 film oculaire pelable

Réf: K6893 soupape inspiratoire

Réf: K0501 bague de maintien pour préfiltre 06925



FILTRES ANTI-GAZ 3M™ AVEC INDICATEUR DE DURÉE DE VIE SÉRIE 6000-7000



NOUVEAUTÉ !

L'étiquette
repositionnable protège
l'indicateur des
pulvérisations et des
dépôts.

Barre d'indication simple



Filtres contre les gaz et les vapeurs organiques avec indicateur de durée de vie séries. Ces filtres innovants sont dotés d'une exclusivité 3M, l'indicateur de saturation (ESLI). Cet ingénieux dispositif permet aux utilisateurs de déterminer quand leurs filtres doivent être remplacés, dans les environnements adaptés (à contrôler).

Réf: K6051i classification A1

Réf: K6055i classification A2

3M

Membre du

RESEAU SOCODA
Notre indépendance fait la différence

PROTECTION RESPIRATOIRE

MASQUES DE SOUDAGE avec SYSTÈME DE VENTILATION

MASQUE DE SOUDAGE TITANIUM 9400i

Masque équipé d'une plaque aluminium haute température pour protéger la cassette et d'une visière de meulage relevable avec système de ventilation. Un bouton permet au soudeur de passer en mode meulage sans retirer sa cagoule. Livré avec un sac de rangement,

Réf : 247531

Garantie 3 ans



Sac de rangement avec
harnais, sangle de
maintien...





PROTECTION DES MAINS

UTILISATION et ENTRETIEN

- > **Utiliser des gants adaptés aux risques encourus** (par exemple, mécaniques, thermiques, chimiques, ou combinaison de plusieurs natures de risques).
- > **Utiliser des gants adaptés à la taille des mains pour une dextérité optimale.** Un gant trop grand rend le travail malaisé et protège moins de la pénétration des éventuels produits.
- > **Vérifier au préalable l'état de conservation** : craquelures, fentes, déchirures, usure prononcée, etc. (notamment lors de protection contre des produits chimiques).
 - Les gants isolants électriques doivent être vérifiés systématiquement avant toute utilisation :
 - pour les gants de classe 00 et 0 : une vérification visuelle de l'état de conservation et un gonflage à l'air pour s'assurer de l'étanchéité et optimiser le contrôle visuel.
 - pour les gants de classe 1 à 4 : une inspection de la surface interne et externe minutieuse et un contrôle semestriel de l'isolation électrique (le gonfleur pneumatique est, dans ce cas, inadapté compte tenu de l'épaisseur de ces gants).
- > **Enfiler les gants sur des mains propres et sèches**, se laver et se sécher les mains après le retrait des gants afin de prévenir les dermatoses.
- > **Pour les gants de protection contre le risque chimique, et en particulier les gants jetables, rincer les gants avant retrait** et les retirer à l'envers, afin d'éviter de mettre les doigts sur les parties souillées.
- > **Après utilisation, les gants doivent être nettoyés puis mis à sécher.** Ceux en matières synthétiques et caoutchouc naturel, qu'ils comprennent ou non un support coton, seront régulièrement lavés à l'eau et au savon afin d'éviter toutes infections.
- > **Mettre au rebut les gants abîmés, les remplacer régulièrement.**

INFO

RÉGLEMENTATION

Code du travail

- L.4313-1 : procédures de mise sur le marché
- R.4313-1 à 5 : déclaration CE de conformité, marquage de conformité, marquage de l'EPI
- L.4321-1 à 3 et R.4321-1 à 5 : règles générales d'utilisation, mise à disposition
- R.4323-91 à R.4323-98 : caractéristiques des EPI, utilisation

PROTECTION DES MAINS



GANTS CUIR TOUT FLEUR DE BOVIN

GANT TOUS TRAVAUX

Cuir pleine fleur de bovin (d'épaisseur 1,1 à 1,3 mm). Qualité supérieure. Coupe américaine.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 2122

Tous travaux milieu sec, agriculture, jardin, BTP, artisans, logistique

Réf: FB149 tailles 9/10



GANT TOUS TRAVAUX LISERÉ ROUGE

Cuir pleine fleur de bovin (d'épaisseur 0,9 à 1,1 mm). Liseré rouge au poignet. Coupe américaine.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 3122

Tous travaux milieu sec, agriculture, jardin, BTP, artisans, logistique

Réf: FBN49 tailles 8/9/10/11



GANT HYDROFUGE

Cuir de bovin **hydrofuge**, paume et dos pleine fleur, poignet élastique, avec protège artère.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 3121

Idéal pour la manutention lourde, parfaitement adapté pour une utilisation en milieu sec, aqueux ou huileux

Réf: C809 tailles 9/10



GANT TYPE MAÎTRISE

Cuir, tout fleur de bovin souple. Poignet élastique avec protège-artère en cuir et boutonnière. Pouce palmé. Coloris beige. Coupe américaine.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Tous travaux milieu sec, agriculture, jardin, BTP, artisans, logistique

Réf: 50EBBBC tailles 8/9/10/11

Risques mécaniques: 2122



Réf: C815 tailles 8/9/10/11

Risques mécaniques: 3122

GANTS CUIR et COTON TYPE DOCKER

Gant forme américaine, paume, protège-artères, retour index, bouts de doigts et renfort dos **en cuir fleur d'ameublement**, dos et manchette en toile coton blanche, élastique dos, passepoil protège coutures sur pouce et paume.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 3112

Magasinage. Métiers du transport. Manutentions industrielles. Déménagements

Réf: DR60510 taille 10 *



Gant en **fleur de porc** doublé épaisseur entre 0.7 et 0.9 mm sur paume, protège-artère, retour index, bouts de doigts et renfort dos. Dos et intérieur : toile coton 150 g/m² minimum.

Manchette : croisé coton 220 g/m² minimum. Elastique de serrage sur le dos, passepoil protège coutures sur pouce et paume.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 3111

Pour un usage général en milieu sec

Réf: DP30210 taille 10 *



Gant cuir **croûte de bovin**. Renfort paume cuir fleur. Dos toile avec renfort cuir. Manchette en toile renforcée.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 2143

Magasinage. Métiers du transport.

Manutentions industrielles.

Déménagements

Réf: DS302R10 taille 10 *



Gant cuir **croûte de bovin** doublure toile coton. Renfort paume, pouce et index. Dos toile avec renfort cuir. Manchette en toile renforcée.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4223

Agriculture, jardin, construction, logistique

Réf: DS202RP10 taille 10



* jusqu'à épuisement du stock

PROTECTION DES MAINS



GANTS ENDUITS POLYURÉTHANE (PU) – MANUTENTION FINE

GANT TRICOT 100% POLYAMIDE

Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts. Jauge 13.

Sans silicone

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4131

Second œuvre artisan, industrie légère, logistique, manipulation d'objets souillés

Réf: VE702GR tailles 6/7/8/9/10



Tricot sans couture
Plus de confort

GANT SUPPORT POLYESTER

Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts. Support polyester. Jauge 13. Poignet élastique sans couture.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4131

Second œuvre artisan, industrie légère, logistique

Réf: MF103 GRIS tailles 7/8/9/10/11

Réf: MF102 BLANC tailles 9/10



Effet seconde peau
Souplesse, dextérité, confort

GANT SUPPORT NYLON

EXTRÊME FINESSE

Enduction Polyuréthane noire. Support Nylon bleu. **Jauge 18**. Paume et bouts des doigts enduits. Poignet élastique. Sans couture. La grande souplesse du gant assure dextérité et confort à l'utilisateur.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4131

Idéal pour la manutention fine en milieu sec

Réf: MF200 tailles 7/8/9/10



GANT ANTI-STATIQUE BLANC

Enduction polyuréthane **blanche** sur paume et bout des doigts. Support **antistatique nylon + fil carbone gris**. Jauge 13. Poignet élastique sans couture.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4131

Manutention de précision

Réf: MF105 BLANC tailles 9/10



Anti-statique

GANTS ENDUITS LATEX – MANUTENTION MOYENNE

GANT SUPPORT POLYESTER ROUGE

Paume et bouts des doigts enduits latex noir. Sans couture. Véritable effet seconde peau. Parfaite adhérence.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 2131

Parfaitement adapté pour une utilisation en milieu sec comme aqueux

Réf: L2001T tailles 9/10



GANT SUPPORT POLYESTER FLUO

100% polyester fluo haute qualité. Enduction mousse de latex sur paume et bout des doigts. Jauge 13.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 3131

Second œuvre artisan, industrie légère, logistique

Réf: VV733 tailles 9/10



Enduction souple et respirante
Fluo, visible de loin

PROTECTION DES MAINS

GANTS ENDUITS NITRILE – MANUTENTION MOYENNE

GANT EXTRA FOAM NITRILE

Enduction nitrile grise microporeuse sur support Nylon. Jauge 13. Sans couture. Paume et bouts des doigts enduits.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 3121

Montage et assemblage, industrie mécanique, poste de maintenance, manipulation d'outil pneumatique

Réf: MM020 tailles 8/9/10

jusqu'à épuisement du stock



GANT 100% NITRILE TREMPÉ

Gant 100% nitrile trempé et vulcanisé (latex acrylonitrile butadiène). Support coton jersey. Poignet : tricot coton 250 g/m². Jauge 13. Sans couture. Paume et dos ¾ enduits. Dos aéré.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4211

BTP, industrie lourde, pétrole/gaz, industrie minière

Réf: NI150 tailles 9/10



**Peu sensible à la chaleur
Parfait en milieux huileux et
grasseux**

GANTS DOUBLE ENDUCTION NITRILE – MANUTENTION LOURDE

GANT ENDUIT NITRILE LOURD DOS 3/4

Double enduction nitrile imperméable. Support jersey. Paume et dos ¾ enduit. Poignet tricot. Enduction lourde qui assure une résistance supérieure à l'abrasion et à la coupure. Excellente préhension sèche.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4221

Idéal pour la manutention lourde, parfaitement adapté pour une utilisation en milieu sec, huileux comme aqueux

Réf: ML002 tailles 9/10

**jusqu'à épuisement
du stock**



GANT TOUT ENDUIT NITRILE LOURD

Double enduction **complète** nitrile imperméable. Support jersey. Poignet tricot. Enduction lourde qui assure une résistance supérieure à l'abrasion et à la coupure. Excellente préhension sèche.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4221

Idéal pour la manutention lourde, parfaitement adapté pour une utilisation en milieu sec, huileux comme aqueux

Réf: ML003 tailles 8/9/10



**Enduction
complète**



PROTECTION DES MAINS



GANTS ANTI-COUPURE NIVEAU 3

GANT ENDUCTION POLYURÉTHANE (PU)

Fibre haute performance DELTAncut®. Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts. Jauge 15.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4342

Second œuvre artisan, industrie légère, logistique

Réf: VECUT32GR tailles 8/9

anti-coupure
niveau 3



GANT ENDUCTION POLYURÉTHANE (PU)

Enduction polyuréthane grise. Support HPPE (polyéthylène) gris chiné. Jauge 13. Paume et bouts des doigts enduits. Sans couture

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4343

Idéal pour la manutention moyenne. Parfaitement adapté pour une utilisation en milieu sec.

Réf: C1001 tailles 8/9/10



Le +
Souplesse, dextérité, confort

anti-coupure
niveau 3

GANT ENDUCTION LATEX

Enduction Latex bleue. Support HPPE gris chiné (polyéthylène). Jauge 13. Paume et bouts des doigts enduits. Sans couture. La souplesse du gant assure dextérité et confort à l'utilisateur.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4343

Idéal pour la manutention moyenne, parfaitement adapté pour une utilisation en milieu sec comme aqueux

Réf: C1004 tailles 9/10



résistance maximale à
l'abrasion et à la déchirure



anti-coupure
niveau 3

GANTS ANTI-COUPURE NIVEAU 4

GANT ENDUCTION NITRILE

Fibre polyéthylène haute performance TAEKI® S. Enduction nitrile sur paume et bout des doigts. Jauge 13.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4444

BTP construction, industrie lourde, pétrole/gaz, logistique

Réf: VECUT41 tailles 9/10



GANT ENDUCTION POLYURÉTHANE (PU)

Fibre polyéthylène haute performance TAEKI® S. Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts. Jauge 13.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4442

BTP construction, industrie lourde, logistique, secteur éolien

Réf: VECUT42GR tailles 9/10



anti-coupure
niveau 4

PROTECTION DES MAINS

GANTS ANTI-COUPURE NIVEAU 5

GANT ENDUCTION POLYURÉTHANE (PU)

Enduction Polyuréthane grise. Support HPPE (polyéthylène) gris chiné. Sans couture. Jauge 13. Paume et bouts des doigts enduits.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4543

Idéal pour la manutention moyenne, parfaitement adapté pour une utilisation en milieu sec

Réf: C1002T tailles 9/10

anti-coupure
niveau 5



GANT ENDUCTION PU SUPPORT TAEKIS

Enduction Polyuréthane anthracite. Support **TAEKIS** composite. Jauge 13. Paume et bouts des doigts enduits. Sans couture.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4542

Idéal pour la manutention moyenne, parfaitement adapté pour une utilisation en milieu sec

Réf: ANT308 tailles 7/8/9/10



Le +
Parfaite adhérence
Excellent dextérité

anti-coupure
niveau 5

GANT ENDUCTION PU SUPPORT HDPE

Gant tricoté une pièce, poignet élastique, support tricoté en fibres haute ténacité HDPE (Polyéthylène haute densité PEHD). Jauge 13. Sans couture. Enduction souple polyuréthane sur la paume (dos aéré).

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4543

Maintenance industrielle, assemblage automobile, manutention générale, prise de câbles, d'objets coupants, manipulations de matériaux bruts, abrasifs, de carrelages, de céramiques, de tôles

Réf: PHD135PU tailles 7/8/9/10/11

anti-coupure
niveau 5



Confort et protection

MANCHETTE ANTI-COUPURE

Manchette avec passe-pouce, longueur 35cm, support HPPE, finition élastique, effet seconde peau. Un choix de fibres techniques permettant une résistance maximale à la coupure.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 354x

Réf: ANT222 taille unique



NOUVEAU !

PROTECTION DES MAINS



GANTS PROTECTION CHIMIQUE / USAGE UNIQUE

GANT LATEX POUDRÉ

Boîte de 100 gants jetables 100% LATEX poudré (facilite la mise en place du gant). Compatibilité alimentaire. AQL 1,5.

- Étanchéité à l'air et à l'eau
- Souplette, élasticité et tactilité
- Protection contre les éclaboussures de produits chimiques faiblement concentrés

Norme : CE - EN420:2003, EN374:2003

Agriculture, jardin, industrie légère, blanc/hygiène

Réf: V1310 tailles 7/8 et 8/9



GANT VYNILE POUDRÉ

Boîte de 100 gants jetables 100% VYNILE (PVC) poudré (facilite la mise en place du gant). Compatibilité alimentaire. AQL 1,5.

Norme : CE - EN420:2003, EN374:2003

Industrie légère, blanc/hygiène

Réf: V1371 tailles 7/8-8/9-9/10



GANT NITRILE NON POUDRÉ BLEU

Boîte de 100 gants jetables NITRILE non poudrés. Compatibilité alimentaire. AQL 1,5. Epaisseur des doigts: 0,07 mm, épaisseur de la paume: 0,08 mm

Norme : CE - EN420:2003, EN374:2003

Industrie lourde, blanc/hygiène

Réf: 07GN1807U tailles 7/8/9/10



GANT NITRILE XTRA GRIP ORANGE

Boîte de 50 gants jetables NITRILE non poudrés. ULTRA RÉSISTANT

Norme : CE - EN420:2003, EN374:2003

Ateliers mécaniques et carrosserie,

transports, maintenance

Réf: 8203 tailles 8/9/10



GANT NITRILE NON POUDRÉ NOIR

Boîte de 100 gants jetables 100% NITRILE noir non poudrés, extrémité rugueuse, bord roulé. Compatibilité alimentaire. AQL 1,5.

Norme : CE - EN420:2003, EN374:2003

Ateliers mécaniques, carrosserie automobile, maintenance, plomberie, métiers des arts graphiques

Réf: WAGE tailles 7/8-8/9-9/10



GANT NITRILE NON POUDRÉ RENFORCÉ

Boîte de 100 gants jetables 100% NITRILE noir PREMIUM non poudrés, renforcé, manchette longue. Compatibilité alimentaire. AQL 1,5.

Norme : CE - EN420:2003, EN374:2003

Ateliers mécaniques, carrosserie automobile, maintenance, plomberie, métiers des arts graphiques

Réf: TM100 tailles M(8)-L(9)-XL(10)



GANT LATEX SPÉCIAL DILUANT

Boîte de 50 gants jetables 100% LATEX non poudrés. Très épais, il résiste aux diluants les plus agressifs. Sa longueur de 30 cm couvre tout l'avant-bras et offre une protection maximale lors des phases de nettoyage. Il peut être réutilisé s'il n'est pas détérioré.

Norme : CE - EN420:2003, EN374:2003

Carrosserie automobile, maintenance,

métiers des arts graphiques

Réf: WAGEHR0 tailles L(8/8,5)-XL(9/9,5)-XXL(10/10,5)



Résistance aux diluants les plus agressifs
Longueur 30 cm

PROTECTION DES MAINS



GANTS PROTECTION CHIMIQUE / MECANIQUE

GANT PVC TREMPÉ 35 cm ou 60 cm

Gant 100% PVC trempé et vulcanisé sur support jersey coton. Epaisseur : entre 1,20 et 1,40 mm. Bonne résistance à l'abrasion, matière très résistante aux huiles, produits chimiques et dérivés du pétrole.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN374-2-3

Risques mécaniques : 4121

Industrie lourde, pétrole/gaz, industrie minière, agriculture, jardin

Réf: PVCC35010 longueur 35 cm, taille 10

Réf: PVCC60010 longueur 60 cm, taille 10



GANT NÉOPRENE NOIR

Gant 100% Néoprène noir floqué 100% coton. Epaisseur : 0,75/0,78 mm.

Étanchéité à l'air et à l'eau, imperméabilité aux alcools et détergents, bonne résistance à la chaleur, excellentes protections contre les produits chimiques, graisses et hydrocarbures.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN374-2-3

Risques mécaniques : 4110

Industrie lourde, BTP, construction

Réf: VE509NO longueur 30 cm

tailles 7-8/8-9/9-10/10-11

Réf: VE510NO09 longueur 38 cm

tailles 9-10



GANT TOUT NITRILE VERT

Gant 100% Nitrile floqué 100% coton. Longueur : 33 cm. Epaisseur : 0,40 mm. Structure relief sur paume et doigts antidérapante. Intérieur floqué : Absorption de la transpiration. Absence de silicone pour les utilisations spécifiques.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN374-2-3

Risques mécaniques : 4101

Industrie lourde, blanc/hygiène, agriculture, jardin

Réf: VE802VE tailles 6-7/7-8/8-9/9-10/10-11



Intérieur floqué :
Absorption de la transpiration
Confort

GANT MÉNAGE LATEX

Gant 100% Latex non floqué, intérieur chloriné lisse (Facilite la mise en place du gant, réduit les risques d'allergies). Longueur : 30 cm. Epaisseur : 0,40 mm. Teinte naturelle.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN374-2-3, EN421

Risques mécaniques : 0010

Industrie lourde, blanc/hygiène, logistique

Réf: VE905NA09 taille 9-10



Contact alimentaire
Finition adhésivée



GANT VENIZETTE LATEX BLEU

Gant 100% Latex sur support jersey coton. Longueur : 30 cm. Epaisseur : 1,25 mm. Protections mécaniques et thermiques. Performance maximale à l'abrasion.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN374-2-3, EN407

Risques mécaniques : 4121

Industrie lourde, pétrole/gaz, industrie minière

Réf: VE920BL taille 9-10/10-11



Résiste à une chaleur de contact
de 100°C pendant 15 secondes



PROTECTION DES MAINS



GANTS SOUDURE MIG

GANT ANTI-CHALEUR

Gant croûte de bovin supérieure traitée anti-chaleur (THT) d'épaisseur 1,2 à 1,4 mm. Main doublée molleton. Manchette doublée toile coton de grammage 300 g/m². Cousu fil Kevlar®. Coupe américaine. Longueur : 35 cm.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004, EN12477:2001-2005

Risques mécaniques : 3133

Risques chaleur/feu: 413x4x

Travaux soudeur, manipulation d'objets coupants, protection du chaud, métallier, manipulation profilé alu /métal

Réf: CA615K10 taille 10



GANT TOUT CROUTE BOVIN IGNIFUGÉ

Gant tout croûte de bovin épaisseur 1,10 mm, **ignifugé (main, paume et dos)**. Entièrement doublé molleton. Coutures en fil aramide. Ce type de gant s'utilise généralement pour des travaux lourds ne nécessitant pas une fine dextérité. Longueur: 35 cm.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004

Risques mécaniques : 4122

Risques chaleur/feu: 41xx4x

Soudage manuel, métallurgie, sidérurgie, démoulage de pièces, travaux à proximité des fours

Réf: 51SIP15 taille 10



GANT MOUTARDE PANTHER

Gant croûte de bovin souple haute résistance grade A, doublé toile coton. Manchette 19 cm. Cousu double fil Kevlar®.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004, EN12477:2001-2005

Risques mécaniques : 4244

Risques chaleur/feu: 313x3x

Réf: 060249 taille 10



GANT SOUDEUR USAGE GÉNÉRAL

Gant soudeur cuir croûte d'épaule de vache avec doublage complet en coton. Modèle économique. Longueur: 34 cm.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004, EN12477:2001-2005

Risques mécaniques : 3134

Risques chaleur/feu: 413X4X

Réf: 102101XL taille XL (9,5)



Cuir croûte bovin **Golden Brown™**

Réf: 102101GB tailles L (9) - XL (9,5)

GANT POUCE DROIT RENFORCÉ

Gant soudeur cuir croûte d'épaule de vache **Golden Brown™** avec doublage complet en coton. Le pouce droit permet à l'utilisateur de mieux manipuler une torche MIG. Cousu fil Kevlar®. Longueur: 34 cm.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004, EN12477:2001-2005

Risques mécaniques : 3124

Risques chaleur/feu: 413X4X

Réf: 102392GBL taille L (9)

Réf: 102392LMITL modèle 3 doigts taille L (9)



GANT BLEU CROUTE DE BOVIN DOUBLE

Gant soudeur cuir de bovin tout croûte renforcé dans la pince. Doublé coton, coutures KEVLAR®. Manchette croûte de bovin, 15cm. Protection mécanique et thermique à la chaleur de contact.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004, EN12477:2001-2005

Risques mécaniques : 4244

Risques chaleur/feu: 41xx4x

Réf: A801T10 taille 10

ou **Réf: SOUDEURBLEU** taille 10



PROTECTION DES MAINS

GANTS SOUDURE MIG

GANT DOS ALUMINISÉ COMFOflex®

Gant soudeur avec main renforcée de cuir croûte fleur de bovin, manchette cuir croûte bovin. Doublage dos **COMFOflex®** aluminisé pour refléter les ondes radiantes. Cousu fil Kevlar®. Résistant aux huiles et à l'eau. Longueur: 36 cm. Contact 350°.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004, EN12477:2001-2005

Risques mécaniques : 2143

Risques chaleur/feu: 433x4x

Réf: 102755L taille L (9)



GANT CUIR BISON COMFOflex®

Gant soudeur ThunderingBison™ avec paume renforcé en cuir fleur de bison, manchette de cuir croûte bovin et dos en doublage **COMFOflex®**. Longueur: 37 cm. Contact 250°.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004, EN12477:2001-2005

Risques mécaniques : 4144

Risques chaleur/feu: 423x4x

Réf: 102655 tailles M(8)- L(9) -XL(10)



INFO

Le système **COMFOflex®** retarde les flammes, absorbe la sueur, procure un confort incomparable et une isolation améliorée.

COMFOflex®



doublure en coton

doublure en mousse

doublure **COMFOflex®**

GANTS SOUDURE TIG

GANT MOUTARDE

Gant croûte de bovin supérieure traitée anti-chaleur (THT) d'épaisseur 1,2 à 1,4 mm. Main doublée molleton. Manchette doublée toile coton de grammage 300 g/m². Cousu fil Kevlar®. Coupe américaine. Longueur : 35 cm.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004, EN12477:2001-2005

Risques mécaniques : 1111

Risques chaleur/feu: 212x1x

Réf: 060231 taille 10

CHPOLANSKY



GANT CUIR PLEINE FLEUR DE CAPRIN

Gant cuir pleine fleur de caprin (épaisseur cuir : 0,80 à 1,00 mm). Manchette croûte de bovin de 15 cm. Cousu fil Kevlar®. Coupe américaine. Longueur : 35 cm.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004, EN12477:2001-2005

Risques mécaniques : 2121

Risques chaleur/feu: 41xx4x

Réf: TIG15K taille 8/9/10



GANT CUIR DE CHÈVRE

Gant cuir de chèvre, paume et pince pouce/index : pleine fleur. Dos : croûte. Coutures KEVLAR®. Elastique sur le dos. Manchette croûte de Bovin 15 cm. Longueur : 35 cm.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004, EN12477:2001-2005

Risques mécaniques : 2122

Risques chaleur/feu: 41xx4x

Réf: A800T10 taille 10

MANU



GANT CUIR DE CHÈVRE SANS COUTURE

Gant soudeur SOFTouch™ cuir de chèvre combiné avec cuir bovin croûte. Index sans couture pour un meilleur glissement du fil TIG. Longueur : 35 cm.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN407:2004, EN12477:2001-2005

Risques mécaniques : 2111

Risques chaleur/feu: 412x4x

Réf: 101009 tailles M(8)- L(9) -XL(10)



PROTECTION DES MAINS



GANTS PROTECTION THERMIQUE ANTI-FROID

GANT LATEX INTÉRIEUR MOLLETON

Gant enduction Latex noir (paume et bout des doigts), support Polyester noir, jauge 13, **intérieur molleton**. Excellente résistance à la déchirure et à la perforation. Alliance entre une protection mécanique et une protection thermique.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN511: 2006

Risques mécaniques : 2243

Risques contre le froid: 1xx

Manutention moyenne

Réf: F100 tailles 8/9/10/11



GANT CUIR INTÉRIEUR MOLLETON

Gant cuir **hydrofuge** cuir de bovin pleine fleur. **Intérieur molleton**.

Elastique de serrage. Parfaitement adapté pour une utilisation en milieu sec, aqueux et huileux.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN511: 2006

Risques mécaniques : 3143

Risques contre le froid: 1xx

Manutention lourde

Réf: F710T10 taille 10 jusqu'à épuisement du stock



GANT SPÉCIAL FROID DOUBLE COUCHE

Gant enduction HPT (hydropellent Technology) sur la paume et le bout des doigts. Support extérieur tricoté une pièce en polyamide. Jauge 15. Doublure molletonnée chaude. Dos aéré. Poignet tricot élastique. Traitement Actifresh®. Coloris noir. Collection Ninja®.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003, EN511: 2006

Risques mécaniques : 3232

Risques contre le froid: 02x

Pêcherie. Manipulation d'usage général en milieu froid. Chambres froides. Construction.

Agriculture. Manutention de surgelés. Frigoriste

Réf: NI00 tailles M/L/XL/XXL



Milieu froid jusqu'à -50°



GANTS PROTECTIONS SPÉCIFIQUES

GANT AQUAFLEX LATEX IMPERMÉABLE

Gant **HAUTE TECHNOLOGIE, imperméabilité sur toute la surface de la main**, excellent grip grâce à sa double enduction **Latex**, souplesse et dextérité, très bonne résistance à la déchirure. Jauge 13. Sans couture.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 2131

Idéal pour la manutention moyenne, parfaitement adapté pour une utilisation en milieu aqueux

Réf: AQUAFLEX tailles 8/9/10/11



GANT NITEK NITRILE IMPERMÉABLE

Gant **HAUTE TECHNOLOGIE, imperméabilité sur toute la surface de la main**, excellent grip grâce à sa double enduction **Nitrile**, souplesse et dextérité, très bonne résistance à l'abrasion et la déchirure. Jauge 15. Sans couture.

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 4131

Idéal pour la manutention moyenne, parfaitement adapté pour une utilisation en milieu huileux dense

Réf: NITEK tailles 8/9/10/11



GANT AVEC PICOTS PVC

Gant support Polyester blanc. Jauge 13. Paume et bouts des doigts avec picots PVC. Sans couture

Norme : CE - EN420:2003, EN388:2003

Risques mécaniques : 314x

Idéal pour la manutention fine en milieu sec, utilisé essentiellement par des femmes

Réf: GT412 tailles 6/7/8/9/10





VÊTEMENTS de PROTECTION

CRITÈRES DE CHOIX

Le choix d'un équipement implique d'analyser au préalable :

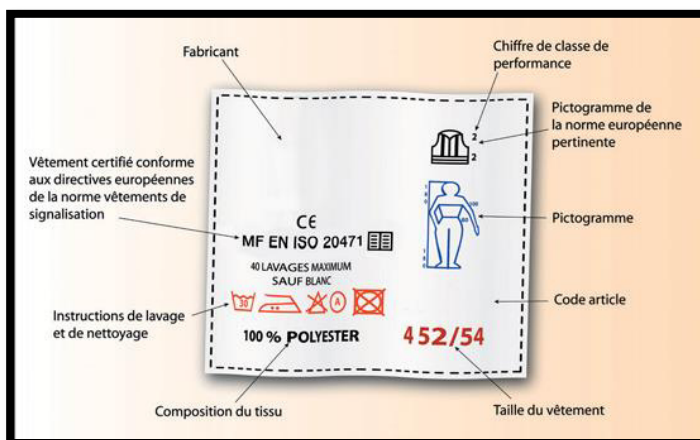
> les risques auxquels sont exposés le personnel, y compris ceux liés à l'environnement.

> les contraintes liées à l'activité et celles liées aux utilisateurs eux-mêmes.

Cette étape d'évaluation des risques et d'écoute des utilisateurs est indispensable pour choisir les vêtements de protection adaptés à la situation afin qu'ils soient effectivement portés.

ASPECTS RÉGLEMENTAIRES ET MARQUAGE

Le vêtement de protection est un équipement de protection individuelle (EPI) et doit, à ce titre, être conforme aux règlements relatifs à la conception des EPI. Il est soumis au marquage CE attestant de sa conformité aux exigences de la directive européenne 89/686/CEE.



INFO

RÉGLEMENTATION A CONSULTER

Code du travail

- Conception des EPI: articles R.4311-8 à 11
- L.4321-4 et 5 : mise à disposition des EPI

VÊTEMENTS DE PROTECTION

VÊTEMENTS coton-polyester 60%-40% - 245gr/m²



PANTALON TYPHON LIGHT

Braguette fermée par FG nylon. Ceinture élastiquée dos, boutonnière de réglage à l'intérieur de la ceinture. 2 poches italiennes, avec sac de poche de même tissu + Entrée de poche noire. 1 poche téléphone. 1 poche avec 2 soufflets côtés sur cuisse gauche avec rabat noir fermé par 1 velcro. Double poche mètre «porte-outils» sur cuisse droite. 1 accroche marteau. 1 poche dos rabat velcro. 1 pince dos.

2 poches genouillères Cordura® Noir normées EN 14404

(2 positions de hauteur de mousse + fermeture velcro sur toute la largeur).

Réf: 01TYLGNT coloris GRIS/NOIR

tailles 0 à 5



Compatible avec la paire de genouillères normées, conforme EN14404 : 2004 + A1-2010 - Type 2 - Niveau 1

Réf: GNCETU

taille unique 240x165x18 mm



VÊTEMENTS polyester-coton 65%-35% - 245gr/m²

VESTE D-MACH

Veste de travail D-MACH. Poignets renforcés anti salissures fermés par pressions. 4 poches dont 1 intérieure + 2 passe-mains. Emplacement porte-badge.

Coloris GRIS-ORANGE.

Norme: CE - EN ISO 13688:2013

Réf: DMVESGO ou M2VESGR

tailles S à XXL



PANTALON D-MACH

Pantalon de travail D-MACH. Taille côtés élastiqués. 6 poches dont 1 mètre. Bas de pantalon renforcé antalisssure.

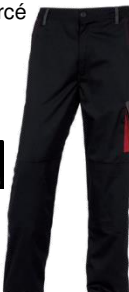
Emplacement pour genouillères M2GEN.

Coloris GRIS-ORANGE.

Norme: CE - EN ISO 13688:2013

Réf: DMPANGO ou M2PANGR

tailles S à XXL



Genouillères 100% polyéthylène (20 x 15 X 2 cm) pour pantalons, combinaisons et salopettes

Réf: M2GEN

COMBINAISON D-MACH

Combinaison de travail D-MACH. Taille élastiquée. Fermeture par zip double curseur sous biais. 9 poches dont 1 mètre.

Emplacement genouillères M2GEN. Bas de pantalon renforcé anti-salissures. Renfort fessier.

Coloris GRIS-ORANGE.

Norme: CE - EN ISO 13688:2013

Réf: DMCOMGO zip double curseur

Réf: M2CDZGR double zip

tailles S à XXL



VÊTEMENTS DE PROTECTION

VÊTEMENTS SANS MÉTAL COTON 60% - POLYESTER 40%

BLOUSON TYPHON COTON 310 gr/m²

Fermeture centrale sous-patte, poignets velcro, 1 poche style, 2 poches poitrines, 2 poches basses, 1 poche téléphone intérieure.

Réf: 09TYCG2 coloris GRIS/NOIR tailles 0 à 6

Réf: 09TYCN2 coloris NOIR tailles 0 à 6

Réf: 09TYCHON coloris CHOCOLAT/NOIR tailles 0 à 6



PANTALON TYPHON COTON 310 gr/m²

Ceinture élastiquée dos réglable, 2 poches italiennes, 1 poche cuisse, double poche mètre, poches genoux normées EN 14404 en **Cordura**, 1 poche dos, 1 poche téléphone.

Réf: 01TYCGN2 coloris GRIS/NOIR tailles 0 à 6

Réf: 01TYCN2 coloris NOIR tailles 0 à 6

Réf: 01TYCHON coloris CHOCOLAT/NOIR tailles 0 à 6



INFO

Correspondance de tailles

T0(36-38), T1(40-42), T2(44-46), T3(48-50), T4(52-54), T5(56-58), T6(60-62)

COMBINAISON TYPHON COTON 310 gr/m²

Double Fermeture sous-patte, poignets velcro, 1 poche style, 2 poches poitrine, 2 poches basses, 1 poche téléphone, 1 poche dos, 1 poche mètre.

Réf: 13TYCGN coloris GRIS/NOIR tailles 0 à 6



JEAN'S TYPHON COTON 370 gr/m²

Ceinture élastiquée dos réglable, 2 poches italiennes, 1 poche cuisse, double poche mètre, poches genoux normées EN 14404, 1 poche dos, 1 poche téléphone.

91% coton, 8% polyester,

1% Lycra

Réf: 25TYA coloris BLEU INDIGO tailles 0 à 6



GENOUILLES 100% polyéthylène

Paire de genouillères normées, conforme EN14404 : 2004 + A1-2010 - Type 2 - Niveau 1 compatible avec les pantalons Typhon normés EN14404.

Réf: GNCETU

taille unique: 240x165x18 mm



VÊTEMENTS DE PROTECTION

VÊTEMENTS 100% COTON - 330 gr/m² - SANFOR



PANTALON TYPHON GRIS

Pantalon poches genouillères (fermées par un velcro). Braguette FG métal. Ceinture fermée par un bouton plastique gris + 6 passants, élastiquée dos, boutonnière de réglage à l'intérieur de la ceinture. 2 poches italiennes avec sac de poche de même tissu. 1 poche dos droit. 1 double poche porte-outils jambe droite.

Réf: 01TYAG

tailles 0 à 6



Compatible avec les plaques en mousse pour la protection des genoux.

100% polyéthylène

Réf: GN la paire

Taille unique: 200x150x18 mm



BLOUSON TYPHON GRIS

Blouson col officier. Fermeture centrale par 6 grippers métal cachés sous patte. 4 Points d'arrêt sur la patte. Manches montées devant. Poignets rapportés fermés par 1 gripper métal. 1 poche poitrine + rabat fermé par 1 gripper métal. 2 poches basses plaquées, 1 poche intérieur gauche. Ceinture élastiquée côtés, fermée par un gripper métal.

Réf: 09TYAG

tailles 0 à 5



COMBINAISON TYPHON GRIS

Combinaison 1 zip métal SOUS-PATTE fermée par 2 pressions métal, passe-mains, 2 poches poitrine, 2 poches basses, 1 poche mètre, 1 poche dos.

Réf: 05TYAG

taille 0 à 5



VÊTEMENTS 100% COTON - BLEU BUGATTI - SANFOR

VESTE BLEU BUGATTI

Fermeture boutons, poignets boutons, 1 poche poitrine, 2 poches basses, 1 poche intérieure. 100% coton - 330 gr/m² - SANFOR.

Réf: 03A560

tailles 0 à 6



PANTALON BLEU BUGATTI

Pantalon braguette boutons. 2 poches italiennes, 1 poche dos, 1 poche mètre.

100% coton - 330 gr/m² - SANFOR.

Réf: 01A560

tailles 38 à 58



COMBINAISON BLEU BUGATTI

Fermeture métal, passe-mains, 2 poches poitrine, 2 poches basses, 1 poche mètre, 1 poche dos.

100% coton - 330 gr/m² - SANFOR.

Réf: 05A560

tailles 1 à 6



BLOUSE BLEU BUGATTI

1 poche poitrine, 2 poches basses, 1 poche intérieure.

100% Coton Serge 240 gr/m² SANFOR.

Réf: 12AB560

tailles 0 à 5



VÊTEMENTS DE PROTECTION



VESTES et PARKAS TECHNIQUES

VESTE DÉPERLANTE ATON

Veste déperlante **ATON** à plusieurs poches, 2 poches sur la poitrine avec une petite poche, 3 poches pour les stylos, 1 poche GSM, 2 poches latérales, 1 poche sur la manche avec 1 poche intérieure. Poignets et taille ajustables. Fermeture éclair amovible.

65% polyester -35% coton sergé-230g/m²

Réf: 21MJC0901BK coloris NOIR

Réf: 21MJC0901GY coloris GRIS/NOIR

tailles S à XXXL



VESTE SOFTSHELL MYSEN

Veste (coordonnée gamme D-MACH). Fermeture par zip anti-froid. Bas de manches avec finition biais. 3 poches. Tissu "Softshell" 96% polyester 4% élasthane. Empiècements : Tissu Oxford enduit acrylique.

Réf: MYSENRR

coloris NOIR/ROUGE

tailles S à XXXL



VESTE COUPE-VENT SOFTSHELL VIRGINIA

Veste softshell 94% polyester, 6% élasthanne. Fermeture à glissière centrale. Poignets réglables. Col droit. Intérieur polaire. 3 poches extérieures. Liserés rétro-réfléchissants. Serrage élastique à l'intérieur en bas du vêtement par cordon et bloqueurs.

Réf: VIRGINIA coloris NOIR/ORANGE

tailles S à XXXL



VESTE TECHNIQUE CUMAL

Veste technique **CUMAL** imperméable, étanche au vent, qui laisse respirer la peau (respirante 5000, imperméable 8000 mm), coutures recouvertes de bandes adhésives, capuche ajustable et détachable, renforcée à l'aide du tissu indéchirable et résistant sur les épaules, fermetures à glissière YKK® imperméables, ventilation au niveau des aisselles avec des fermetures à glissière imperméables. 1 poche sur la poitrine, 1 poche sur la manche, 2 poches latérales, poignets ajustables, bas qui se ferme à l'aide d'un cordon élastique. Partie extérieure: tissu scellé 100% polyester avec du laminé.

Tissu de renforcement: 100% polyamide indéchirable.

Réf: 23MJC1302BK coloris NOIR

Réf: 23MJC1302GY coloris GRIS/NOIR

tailles S à XXXL

PARKA RESPIRANTE SATURNUS

Parka **SATURNUS** respirante et imperméable à plusieurs poches (1 poche sur la poitrine avec 1 petite poche, 2 poches latérales avec des ouvertures sur le côté, 1 poche sur la manche, 1 poche intérieure GSM, 1 poche intérieure pour des documents).

Respirant 2000 mvp. Imperméable 2000 mm

Coutures recouvertes de bandes adhésives. Capuche qui peut être rangée. Support pour carte amovible. Poignets ajustable avec une bande réfléchissante. Fermeture éclair amovible.

Partie extérieure: 100% Oxford polyester 600D avec un revêtement de surface déperlant Pro-Reforce

Doublure: 100% polyester

Réf: 21MPK0901BK coloris NOIR

tailles S à XXL



VESTE SOFTSHELL POSEIDON

Veste respirante softshell **POSEIDON** à plusieurs poches (1 poche sur la poitrine, 2 poches latérales, 1 poche sur la manche), déperlante et coupe-vent (respirante 2000 mvp, imperméable 5000 mm). Capuche amovible. Poignets ajustables.

Tissu délimité 290g/m². Partie extérieure: 96% polyester - 4% Spandex. Partie intérieure: 100% polyester micro-toison.

Réf: 23MJC0902BK coloris NOIR

tailles S à XXXL



Respirante,
déperlante
et coupe-vent



Tissu de
renforcement
100% polyamide
indéchirable



VÊTEMENTS DE PROTECTION



VESTES POLAIRES

VESTE POLAIRE DARIUS

Veste en toison polaire **DARIUS** avec une longue fermeture éclair. 2 poches latérales. Poignets élastiques. Fermeture éclair amovible.

100% polyester Acti-fleece Anti-bouloches 250g/m²

Réf: 21MJC0903BK coloris NOIR

tailles S à XXL



VESTE POLAIRE DÉPERLANTE ZEUS

Veste en toison polaire **ZEUS** respirante, déperlante et coupe-vent (respirant 2000 mvp, imperméable 5000 mm) Pièces renforcées au niveau des épaules. 2 poches sur la poitrine, 2 poches latérales, 1 poche sur la manche.

100% polyester Acti-fleece, Anti-bouloches 330g/m²

Réf: 23MJC0903BK coloris NOIR

tailles S à XXL



Le +

Polaire
respirante
déperlante

BODYWARMER – GILETS SANS MANCHES

GILET MATELASSÉ SIERRA MULTI-POCHES

Gilet matelassé **SIERRA** 7 poches. Côtés dos élastiqués. Toile 65% polyester, 35% coton matelassé. Doublure Taffetas polyester ouatinée.

Réf: SIERRBR coloris BLEU-ROUGE

Réf: SIERRGR coloris GRIS

tailles S à XXL



GILET DÉPERLANT DONAR

Gilet déperlant **DONAR** à plusieurs poches, 2 poches sur la poitrine avec une petite poche et 3 poches pour les stylos, 1 poche Napoléon, 1 poche GSM, 2 poches latérales avec des ouvertures sur le côté, 1 poche intérieure pour les stylos, 2 poches intérieures. Col en toison polaire. Longueur extra longue dans le dos. Fermeture éclair amovible.

Réf: 21MBW0902BK coloris NOIR

Réf: 21MBW0902GY coloris GRIS/NOIR

tailles S à XXXL



GILET DÉPERLANT NEPTUNE

Gilet déperlant **NEPTUNE** à plusieurs poches, 1 poche GSM, 1 poche pour les stylos, 2 poches latérales avec des ouvertures sur le côté, 1 poche intérieure. Elastique au niveau de l'emmarchure. Longueur extra longue dans le dos. Printer Zipper. Fermeture éclair amovible. 100% polyester.

Réf: 21MBW0901BK coloris NOIR

tailles S à XXL



GILET DÉPERLANT FEMME DIANA

Gilet déperlant **DIANA** à plusieurs poches, 2 poches sur la poitrine avec une petite poche et 3 poches pour les stylos, 1 poche Napoléon, 1 poche GSM, 2 poches latérales avec des ouvertures sur le côté, 1 poche intérieure pour les stylos, 2 poches intérieures. Col en toison polaire. Longueur extra longue dans le dos. Fermeture éclair amovible.

Partie extérieure: 65% polyester - 35% coton 230g/m² revêtement de surface déperlant

Doublure: 100% polyester

Réf: 21FBW0901BK coloris NOIR

tailles S à L



VÊTEMENTS DE PROTECTION



PANTALONS TECHNIQUES HEROCK

PANTALON DÉPERLANT THOR

Pantalon déperlant **THOR** à plusieurs poches, taille ajustable, 2 poches latérales, 2 poches sur les cuisses, 1 poche pour le mètre, 2 poches arrière. Ourlet à rallonge. 65% polyester -35% coton sergé
230g/m² revêtement de surface déperlant.
Réf: 21MTR0901BK coloris **NOIR**
tailles 38 à 58



PANTALON DÉPERLANT APOLLO

Pantalon déperlant **APOLLO** à plusieurs poches. Taille ajustable. 1 boucle de ceinture avec un anneau brisé, 1 boucle de ceinture Velcro® horizontale+ 1 verticales et amovibles. 2 poches latérales, 1 poche téléphone portable, 1 poche sur les cuisses avec une poche pour les stylos, 1 poche pour le mètre, 3 poches sur les jambes, 1 poche pour les stylos, 2 poches arrière . 1 boucle pour le marteau, ourlet à rallonge.

Tissu principal: 65%polyester – 35% coton toile.
260g/m² revêtement de surface déperlant.
Tissu de renforcement: 100% polyamide Cordura®
Réf: 23MTR1302BK coloris **NOIR**
Réf: 23MTR1302GY coloris **GRIS**
tailles 38 à 56



Poches sur les
genoux
Renforts CORDURA



Paire de genouillères 100% éthylène vinyle acétate pour pantalons MARS, APOLLO et HERCULES

Réf: 21M10901AN

PANTALON DÉPERLANT MARS

Pantalon déperlant **MARS** à plusieurs poches, 2 poches latérales, 2 poches sur les cuisses, 1 poche pour le mètre, 1 poche GSM, 2 poches pour les stylos, 2 poches arrières. Ourlet à rallonge.
Tissu principal: 65% polyester -35% coton sergé
230g/m² revêtement de surface déperlant .
Réf: 22MTR0901GY coloris **GRIS/NOIR**
tailles 38 à 56



Poches sur les
genoux



PANTALON DÉPERLANT HERCULES 320 G/M²

Pantalon déperlant **HERCULES** à plusieurs poches avec des poches à clous à fermeture éclair. Taille ajustable. 1 boucle de ceinture avec un anneau brisé. 2 poches latérales, 1 poche téléphone portable, 2 poches sur les cuisses, 4 poches sur les jambes, 1 poche pour le mètre, 1 poche pour les stylos, 2 poches arrières avec des bandes réfléchissantes, 2 boucles, 1 boucle pour le marteau. Ourlet à rallonge .
Tissu principal: 65%polyester – 35% coton toile.
320g/m² revêtement de surface déperlant.
Tissu de renforcement: 100% polyamide Cordura®
Réf: 23MTR0901BK coloris **NOIR**
Réf: 23MTR0901GY coloris **GRIS/NOIR**
tailles 38 à 56



Poches sur les
genoux



VÊTEMENTS DE PROTECTION



TEE-SHIRTS et POLOS

TEE-SHIRT MANCHES COURTES BASIQUE

Tee-shirt coton, col rond, manches courtes
85% coton – 15% viscose.

Réf: NAPOLGR coloris GRIS
tailles M à XL



POLO MANCHES COURTES LEO

Polo manches courtes LEO. Col et poignets tricotés en côtes, 1 poche sur la poitrine, 1 boucle arrière.
65% polyester - 35% coton piqué - 210g/m²

Réf: 21MPO0901BK coloris NOIR
Réf: 21MPO0901RD coloris ROUGE
tailles S à XXL



TEE-SHIRT MANCHES COURTES PEGASUS

Tee-shirt manches courtes PEGASUS avec un imprimé Herock®. Col tricoté en côtes, 1 boucle arrière.

100% coton Jersey prérétréci 190g/m².

Réf: 22MTS0901BK coloris NOIR
Réf: 22MTS0901RD coloris ROUGE
tailles S à XXL



TEE-SHIRT MANCHES LONGUES NOET

Tee-shirt manches longues NOET. Col tricoté en côtes, 1 boucle arrière.

100% coton Jersey prérétréci 190 g/m².

Réf: 21MTS1201BK coloris NOIR
tailles S à XXL



SOUS-VÊTEMENTS CHAUDS DAMART

TEE-SHIRT THERMOLACTYL DAMART

Tee shirt respirant, manches longues, col rond, sans couture. 85% chlorofibre - 15% acrylique.

Réf: 02103UU0201 coloris GRIS
tailles M à XXL



CALEÇON LONG 170 cm DAMART

Caleçon long avec ouverture braguette
Ceinture élastique microfibre

85% modacrylique – 15% acrylique.
Réf: 06107UU0201 coloris GRIS
tailles M à XXL



TEE-SHIRT THERMOLACTYL EVOLUTION

Tee shirt THERMOLACTYL EVOLUTION manches courtes, col V. Seconde peau - 100% polyester.

Réf: 07550UU0800 coloris NOIR
tailles M à XXL



DAMART
Chaleur et confort
entre -5° et 5°

VÊTEMENTS DE PROTECTION

PULLOVERS et SWEATS HEROCK®

PULLOVER TRICOTÉ WODAN

Pull-over **WODAN** tricoté en côtes avec une encolure ronde. Pièces renforcées au niveau des épaules et des coudes. 1 poche sur la poitrine avec 3 poches pour les stylos. 100% acrylique.

Tissu de renforcement: 100% coton sergé.

Réf: 21MPU0901BK coloris NOIR

tailles S à XXL



SWEAT AVEC CAPUCHE ODYSSEUS

Sweat **ODYSSEUS** imprimé Herock® avec un capuchon et une longue fermeture éclair. 2 poches latérales, 1 poche cachée sur la manche. Poignets et bas tricotés en côtes.

Tissu délimité 600g/m²
ext: 65% coton - 35% polyester
int: 100% polyester

Réf: 23MSW0901GY coloris GRIS

tailles S à XXL



PULLOVER TRICOTÉ NJORD

Pull-over **NJORD** tricoté en côtes avec une petite fermeture éclair.

30% laine - 70% acrylique.

Réf: 22MPU0901BK coloris NOIR

tailles S à XXL



SWEAT VIDAR

Sweat **VIDAR** avec une encolure ronde. Col, poignets et bas tricotés en côtes 80% coton 20% polyester 280g/m².

Réf: 21MSW1401BK coloris NOIR

tailles S à XXL



SWEAT AVEC CAPUCHE ENKI

Sweat **ENKI** avec un capuchon avec Herock® broderie. Poignets et bas tricotés en côtes.

1 poche kangourou.
80% coton - 20% polyester
Jersey prétrétréci 360g/m².

Réf: 23MSW1202BK coloris NOIR

tailles M à XXL



ENSEMBLES DE PLUIE

ENSEMBLE POLYESTER ENDUIT PVC

Ensemble de pluie veste et pantalon polyester enduit PVC. Coutures cousues et banderolées. Veste à capuche fixe avec cordon de serrage. Fermeture à glissière.

Réf: EN400VE coloris VERT

tailles M à XL



ENSEMBLE POLYESTER ENDUCTION PU

Ensemble de pluie veste et pantalon. Coutures soudées. VESTE : fermeture par zip anti-froid. Capuche fixe. Aération sous bras par œillet. Poignets intérieurs élastiqués. Bas ajustable par cordon élastique. 2 poches. Volet dorsal de ventilation. PANTALON : taille élastique. Support polyester enduit semi-polyuréthane.

Réf: EN850BM coloris MARINE

Réf: EN850JA coloris JAUNE

Réf: EN850VE coloris VERT

tailles M à XXL



VÊTEMENTS DE PROTECTION

ENVIRONNEMENT DU SOUDEUR



VESTE, PANTALON, COMBINAISON COMET COTON RETARDATEUR DE FLAMMES

Pantalon avec 2 poches italiennes, 1 poche cuisse, ceinture élastiquée.

Réf: 01COM

Blouson fermeture zip métal sous-patte, 1 poche poitrine, 2 poches basses.

Réf: 09COM

64% coton/35% polyester/1% static.

Coton retardateur de flamme 305 gr./m².

Coloris MARINE

Norme: EN 11611 - EN 11612 - EN 1149-5

tailles 1 à 5

Lavage industriel maxi 50x (flamme), aucun retraitement ignifugé autorisé



VESTE CUIR GOLDEN BROWN

Veste Golden Brown™ en cuir croûte bovin avec dos en coton ignifugé. Épaisseur du cuir : min. 1 mm. Dos : coton retardateur de flamme 305 gr./m².

Réf: 442530

tailles M à XXL

WELDAS®



PANTALON CUIR LAVA BROWN

Pantalon soudeur Lava Brown™ en cuir croûte bovin de première qualité. Épaisseur du cuir : mini. 1 mm.

Réf: 4474407600 coloris GRIS

Réf: 447440 pantalon sans arrière

tailles M à XXL

WELDAS®



VESTE CUIR LAVA BROWN

Veste soudeur Lava Brown™ en cuir croûte bovin avec dos en proban. Épaisseur du cuir : min. 1 mm.

Réf: 447300P

tailles M à XL

WELDAS®



Le cuir Lava Brown™ résistant à la chaleur et aux flammes est à base de croûte de cuir résistant et souple. Toutes les coutures ont des piqûres doubles avec du fil très solide et résistant à la chaleur KEVLAR®. Tous les points de tension sont rivetés ou doublés avec du cuir renforcés. Tous les rivets et pression sont isolés pour la sécurité.

Norme EN ISO 11611:2007

Les produits Golden Brown™ sont fabriqués en croûte de cuir de vache résistant à la chaleur et cousus en fil KEVLAR®. La veste bénéficie d'un dos en tissu retardateur de flamme et d'une poche intérieure. Le tablier est équipé de bretelles auto balancées. Les manches sont réglables en haut par un velcro, en bas le poignet est élastique.

Norme EN ISO 11611:2007

Membre du



VÊTEMENTS DE PROTECTION

ENVIRONNEMENT DU SOUDEUR

TABLIER CROÛTE DE CUIR

Tablier extra souple (65x90cm).

Réf: 060268R



MANCHETTES CUIR LAVA BROWN

Manchettes de soudage Lava Brown™ en cuir croûte bovin, longueur 58 cm

Épaisseur du cuir : mini. 1 mm.

Réf: 447023 la paire



MANCHETTES CUIR

Manchettes longueur 45cm, élastique aux deux extrémités

Réf: 060246E la paire



CAGOULE COTON NON FEU

Cagoule avec cordon de serrage au niveau du visage. Bavette recouvrant les épaules.

Sergé 100% coton non feu 310 g/m².

Réf: CAGOULTIBM

Taille unique



BANDANA IGNIFUGÉ

Souvent utilisé en combinaison avec un casque. Grand confort et flexibilité. Bandeau anti-sueur intégré à l'avant du bandana. Coton retardateur de flamme 305 gr./m².

Réf: 233612

Taille unique



TABLIER CUIR LAVA BROWN

Tablier en cuir de côtes croûte de vache de première qualité 91 x 60 cm. Épaisseur du cuir : mini. 1 mm.

Réf: 447136



MANCHETTES CUIR GOLDEN BROWN

Manchettes de soudage Golden Brown™ en cuir croûte bovin, longueur 52 cm.

Épaisseur du cuir : mini. 1 mm.

Réf: 442321 la paire



CAGOULE COTON IGNIFUGÉ

Cagoule soudage bleue, ignifugée. Connectable au casque. Crochet et boucle de fermeture. 305 gr./m² coton retardateur de flamme.

Réf: 236680

tailles L et XL



MASQUE de SOUDURE CUIR PLIABLE

Masque d'inspection pliable. Convient pour cristal : 110 x 50 mm. Cristal non inclus.

Réf: 447111



VÊTEMENTS DE PROTECTION



ENVIRONNEMENT DU SOUDEUR

DEMI-GUÊTRES CUIR

Demi-guêtres en cuir
Réf: 060245 la paire



COUSSIN DE SOUDAGE LAVA BROWN

Coussin de soudage cuir croûte bovin / aluminisé 50 x 50 x 8 cm.
Résistant à la chaleur et gratons.
Rayonnement PFR.

Réf: 447900

[WELDAS®](#)



BANDEAU ANTI-TRANSPIRATION

Bandeau anti-transpiration 22 cm, retardateur de flamme, pas de glissement, pas de sueur gênante!
Réf: 203100V le lot de 2

(réf 4712VELCRO jusqu'à épuisement du stock)



[WELDAS®](#)

GUÊTRES LAVA BROWN

Guêtres Lava Brown™ en cuir croûte bovin, longueur 15 cm.
Épaisseur du cuir : mini. 1 mm.

Réf: 447106 la paire

[WELDAS®](#)



HOUSSES DE PROTECTION CUIR

Housse de protection, diamètre 50 mm, longueur 5 mètres en cuir croûte bovin brun clair avec fermeture Velcro.

Réf: 440550V

[WELDAS®](#)



Autres longueurs et diamètres sur demande



Membre du



Notre indépendance fait la différence

VÊTEMENTS DE PROTECTION

VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ

GILET DE SÉCURITÉ POLYESTER

Gilet de sécurité 100% tissu Polyester tricoté.
Double bandes rétro-réfléchissantes autour du buste.
Fermeture velcro.
Réf: IMP453504 coloris JAUNE
Réf: VIZVWEN01OR coloris ORANGE
taille unique



GILET DE SIGNALISATION MULTIPOCHE GARA

Gilet de signalisation haute visibilité,
Bandes grises rétro-réfléchissantes,
fermeture à glissière. 2 poches plaquées
à soufflet avec rabat et fermeture auto-
agrippante. Poches repose-main.
Poche téléphone. Emplacement pour
crayon. Porte-badge en plastique
transparent. Anneau en D porte-clés.
Finition avec liseré noir.

Norme: EN13688

Réf: GARA

Coloris JAUNE FLUO
tailles L à XXL



**Nombreuses poches
et très léger**



BLOUSON HV COTON/POLYESTER

Fermeture zip métal, 2 poches poitrine, 1 poche
intérieure, 2 poches basses, 1 poche portable, poignets
pression, Certifié EN471 - Classe 2, lavage maximum 50
cycles.
Coton/poly 60/40 310gr/m².
Réf: 09HV560
coloris BUGATTI/JAUNE
tailles 1 à 5



PANTALON HV COTON/POLYESTER

2 Poches italiennes, 1 poche cuisse, 1
poche mètre intégrée, 1 poche téléphone,
1 poche arrière, élastique dos réglable,
EJ 83cm, Certifié EN471 - Classe 2,
lavage maximum 50 cycles.
Coton/poly 60/40 310gr/m².
Réf: 01HV560
coloris BUGATTI/JAUNE
tailles 1 à 5



PARKA HV STRADA 2 ENDUIT PU

Parka chaude, coutures étanchées. Capuche fixe.
Aération sous bras par ceillet. Fermeture par zip sous
rabat à pressions. Taille ajustable par cordon. 3 poches.
Tissu polyester Oxford enduit Polyuréthane. Doublure
Taffetas polyester matelassée. Bandes rétro-
réfléchissantes cousues.

Réf: STRA2JA

Coloris JAUNE FLUO/BLEU MARINE
tailles XL à XXL



PANTALON CHAUD HV FARGO ENDUIT PU

Pantalon chaud, coutures étanchées, taille
côtés élastiquée. Bretelles élastiquées
ajustables. Genoux préformées. 4 poches.
Tissu polyester Oxford enduit
Polyuréthane. Doublure Taffetas polyester
ouatinée. Bandes rétro-réfléchissantes
cousues.

Réf: FARGOHVJA

Coloris JAUNE FLUO/BLEU MARINE
tailles M à XXL



VÊTEMENTS DE PROTECTION



VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ

PARKA HV 4 en 1 OPTIMUM

Parka 4 en 1, coutures étanchées, gilet amovible. Fermeture par zip anti-froid sous rabat agrippant. Capuche fixe. Col doublé laine polaire. 4 poches. Tissu polyester Oxford enduit PVC. Doublure fixe Taffetas polyester.

Gilet amovible : polyester Oxford enduit PVC avec manches amovibles en laine polaire polyester. Doublure Taffetas polyester matelassée. Bandes rétro-réfléchissantes cousues.

Norme: CE EN471 (3/2) - CE EN343 (3/1)

Réf: OPTIMJM

coloris JAUNE FLUO/BLEU MARINE
tailles M à XXL



PARKA HV 5 en 1

Parka 5 en 1, haute visibilité respirante à plusieurs poches, déperlante et coupe-vent. Gilet réversible et amovible avec des manches amovibles. Fermeture éclair double face avec des boutons-pression recouverts.

Partie extérieure: 100% Oxford polyester 300D revêtu de PU. Doublure: 100% polyester.

Norme: CE EN471 (3/2) - CE EN343 (3/1)

Réf: VIZVWJK44YE

coloris JAUNE FLUO/BLEU MARINE

Réf: VIZVWJK44OR

coloris ORANGE FLUO/BLEU MARINE
tailles L à XXL



PARKA HV 4 en 1 PIANA

Equipement de signalisation haute visibilité contre les intempéries constitué de 2 vêtements, avec bandes rétro-réfléchissantes.

Parka: Poches intérieures et extérieures, capuche fixe enroulée dans le col, fermeture à glissière centrale double curseur, sous rabat à pressions. Matière extérieure: polyester Oxford 300D enduit polyuréthane. Doublure polyester. Ouverture à glissière pour sérigraphie. Isolation par veste amovible: Manches longues amovibles. Tissu extérieur polyester Oxford 300 D enduit polyuréthane. Intérieure polaire 280 gm2. Fermeture à glissière centrale. Ouverture à glissière pour sérigraphie.

Norme: CE EN13688

Réf: PIANA

coloris JAUNE FLUO/BLEU MARINE
tailles S à XXL



Léger, chaud et confortable

VÊTEMENTS DE PROTECTION

VÊTEMENTS USAGE COURT



COMBINAISON BASICLEAN SMMS

Combinaison **BASICLEAN** idéale contre poussières et salissures, dans une matière respirante et confortable, antistatique. Rabat autocollant.

Norme: cat III types 5 et 6

travaux de ponçage et bricolage.

Réf: CS701

tailles 2/M à 5/XXL



 **segetex-eif**

COMBINAISON WEEPRO FILM MICROPORÉUX

Combinaison **WEEPRO** capuche 3 pièces, rabat sur fermeture à glissière. Normée contre risques radio-actifs et biologiques.

Norme: cat III types 5 et 6

Industrie des composites, nettoyage et maintenance industrielle, travaux de ponçage, industrie pharmaceutique.

Réf: WLPO

tailles M à XXXL



Le +
Matière respirante
et antistatique
pour un meilleur
confort



COMBINAISON WEEBACK SPÉCIAL PEINTURE

Combinaison **WEEBACK** capuche 3 pièces, coutures bordées étanches aux projections liquides et poussières fines, rabat sur fermeture à glissière. Film microporeux, dos sms

Norme: cat III types 5 et 6

Peinture industrielle et automobile, industrie des composites, nettoyage et maintenance industrielle, travaux de ponçage et d'isolation, industrie pharmaceutique.

Réf: WLBO

tailles M à XXXL



COMBINAISON TYVEK CLASSIC XPERT

Fabriquée en Tyvek® - Coloris blanc - Coutures extérieures - Capuche, taille, poignets, chevilles élastiqués - Rabat sur fermeture.

Norme: cat III types 5 et 6

Protection contre liquides et particules, opérations de maintenance et nettoyage, peinture, secteur pharmaceutique, automobile.

Réf: CT22

tailles 1/S à 5/XXL



Très bonne résistance
aux produits chimiques
liquides



 **segetex-eif**

VÊTEMENTS DE PROTECTION



VÊTEMENTS USAGE COURT

COMBINAISON PEINTURE 3M TRIANGLE DORSAL BLEU

Combinaison pour protection optimale contre les liquides dangereux et les poussières dangereuses. Triangle dorsal respirant pour limiter le stress thermique et évacuer la chaleur corporelle. Extrémités élastiquées et traitement antistatique. Idéal pour le peintre.

Réf: 50198 coloris blanc

tailles M à XL



CHARLOTTE à CLIP 19" = 48 cm

Charlotte de protection capillaire à usage unique facile à poser et à ajuster. Légère et aérée, elle se fait vite oublier et grâce à son pliage accordéon, elle est peu encombrante. Idéale pour utilisation dans les secteurs suivants : industrie pharmaceutique, hôpitaux, laboratoires, santé...

- Fabrication française
- Sans colle, sans latex, sans PVC
- Composition : polypropylène, laminette sans latex

Réf: VH10019C10S100 coloris BLANC sachet par 100

Réf: VH10319C10S100 coloris BLEU sachet par 100

taille unique



CAGOULE TYVEK

Cagoule en TYVEK avec capuche et collier, élastique autour du cou et du visage, couvrante, imperméable. Polypro + Film PE microporeux.

Réf: 1021062 coloris BLANC boîte par 10

taille unique



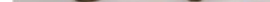
COMBINAISON RÉUTILISABLE 3M TRIANGLE DORSAL BLEU

Combinaison d'atelier lavable et légère, idéale pour tâches générales où aucun haut niveau de protection n'est nécessaire.

Fermeture à glissière. Poignets jersey et genoux renforcés. 3 poches, taille élastiquée.

Réf: 50425 coloris gris

tailles M à XL



SURCHAUSSURES POYPROPYLÈNE

Surchaussures SEGECLEAN à semelles antidérapantes blanches et grises.

Matières : Non tissé polypropylène

Réf: SU650EXL120

coloris BLANC boîte par 50 paires

taille unique



 segetex-eif

VÊTEMENTS DE PROTECTION

ACCESSOIRES

CEINTURE NOTUS

Ceinture ajustable, boucle avec un ouvre-bouteille.
90% polyester , 10% coton toile.
Réf: 21BE0901GY coloris GRIS
taille unique



CEINTURE ZEUS

Ceinture ajustable, boucle avec un ouvre-bouteille, avec imprimé HEROCK.
90% polyester , 10% coton toile.
Réf: 22BE0901BK coloris NOIR
taille unique



CEINTURE CUIR BOREAS

Ceinture en cuir ajustable avec une gravure Herock®
100% cuir de buffle pleine fleur.
Réf: 23BE0901BR coloris BRUN
taille unique



BONNET POLYESTER/LAINE POLAIRE

Bonnet en polyester laine polaire avec doublure 3M Thinsulate™.
Réf: KARANOTU coloris NOIR
taille unique



TAPIS DE PROTECTION GENOUX PROTECH

Le confort en toute liberté : pour ceux qui ne veulent pas porter de genouillères. Poignée de transport pratique. 675x215x25 mm. Mousse à cellule fermée, densité supérieure - Caoutchouc NBR vulcanisé antidérapant - Excellente résistance aux liquides dérivés du pétrole (essence...) et aux huiles. Résistance à haute température.

Réf: 6423000001



Pas de risque allergique
0 % latex

MITAINES HAPES

Mitaines tricotées
100% acrylique.
Réf: 21UGL0901BK coloris NOIR
taille unique



BONNET POLAIRE BRAGUS

Bonnet en toison polaire
100% polyester Acti-fleece Anti-bouloches 250g/m².
Réf: 21UCA0901BK coloris NOIR
taille unique



GENOUILLES GEL CONFORT

Élastomère d'approche isotherme. Forte épaisseur de mousse de copolymère, fermée haute densité. Large carré de gel technique de qualité supérieure injecté en nid d'abeille. Version confort : Semelle à lamelles indépendantes pour caler le genou au sol sur tout terrain. La gomme medium ne glisse pas, la semelle translucide ne marque pas les sols. Fixation rapide par lanière élastique avec velcro ajustable et/ou enfilage par le pied avec une bande stretch aérée et large de 4,5 cm.
Réf: 6193000001





NOTES



PROTECTION des PIEDS

Dans de nombreux contextes de travail, les membres inférieurs, et les pieds en particulier, sont fortement sollicités et exposés à des contraintes et des risques de blessure.

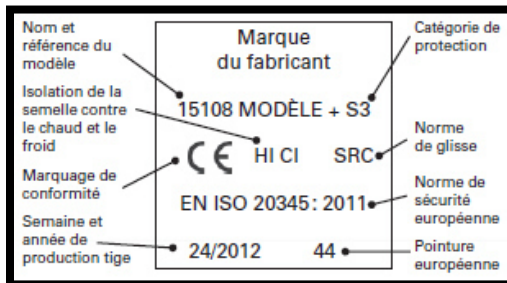
Chaque année, on décompte plus de 25 000 accidents du travail concernant les membres inférieurs dans le BTP. Ils représentent plus de 1 800 000 journées perdues, dont plus de 1 600 avec incapacité permanente (source Cnam-TS 2012).

Les équipements chaussants sont un complément indispensable aux mesures techniques, d'organisation et aux protections collectives mises en place pour se protéger contre les nombreux risques rencontrés en situation de travail.

ASPECTS RÉGLEMENTAIRES ET MARQUAGE

Les chaussures et bottes de sécurité sont des équipements de protection individuelle de catégorie 2, le plus souvent protégeant de risques spécifiques ; elles doivent, à ce titre, être conformes aux règlements relatifs à la conception des EPI. Ces équipements sont soumis au marquage attestant de leur conformité aux exigences de la directive européenne 89/686/CEE. Avant leur mise sur le marché, ces équipements font l'objet de tests de conformité aux normes européennes et d'un examen **CE** : ils doivent être testés et certifiés par un organisme agréé indépendant. Le nom et l'adresse du laboratoire notifié doivent apparaître sur la notice d'instructions qui accompagne le produit. Il délivrera une attestation d'examen **CE** de type (AET).

Les chaussures de sécurité sont pourvues d'une étiquette signalant la norme de sécurité référente, la catégorie de protection et les risques spécifiques couverts par l'équipement.



INFO

RÉGLEMENTATION A CONSULTER

Code du travail

- Conception des EPI: articles R.4311-8 à 11
- L.4321-4 et 5 : mise à disposition des EPI



PROTECTION des PIEDS

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ: NORME NF EN ISO 20345

S1: Embout de protection 200 joules +

S1P: Embout de protection 200 joules + insert anti-perforation +

S2: Embout de protection 200 joules +

S3: Embout de protection 200 joules + insert anti-perforation + + semelle à crampons

	Propriétés antistatiques		Résistance de la semelle à la perforation		Semelle antidérapante: Résistance au glissement sur sol carrelé et détergents
	Capacités d'absorption d'énergie au talon		Résistance de la semelle aux hydrocarbures		
	Isolation du semelage contre le froid ambiant		Protection du métatarsé		Semelle antidérapante: Résistance au glissement sur plancher métallique et glycérol
	Isolation du semelage contre la chaleur ambiante		Chaussure résistante à l'eau		
	Semelle résistante à la chaleur de contact		Résistance de la tige à la pénétration et l'absorption d'eau		$\Delta \text{SRC} = \Delta \text{SRA} + \Delta \text{SRB}$

Caractéristiques d'une chaussure de sécurité



PROTECTION des PIEDS

BASIQUES

JET2 S1 - SRC

Chaussure basse, tige cuir croupon pigmenté. Doublure polyester absorbant. Semelle injectée PU bi-densité. Embout acier. Coloris noir. Pointures 36 à 47.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: JET2S1NO



Embout acier

JET2 S1P - SRC

Chaussure basse, tige cuir croupon pigmenté. Doublure polyester absorbant. Semelle injectée PU bi-densité. Embout acier et insert anti-perforation acier. Coloris noir. Pointures 36 à 47.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: JET2SPNO



Embout acier et
insert anti-perforation acier

STORMIX S3 - SRC

Chaussure polyvalente avec embout acier, idéale sur les sols industriels. Cuir de buffle pleine fleur noir - aspect grainé. Doublure micro aérée, haute respirabilité. Pointures 35 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: STORMIXCAPS3HAUT modèle haut

Réf: STORMIXCAPS3BAS modèle bas



ROMA S3

Chaussure haute partie supérieure en cuir nervuré noir, doublure en textile qui laisse respirer la peau. Embout acier inoxydable et insert anti-perforation acier inoxydable. Pointures 36 à 47.

Réf: 21MSS1301BK



DOURO ou DANUBE S3 - SRC

Chaussure basse ou haute en croûte de cuir huilée hydrofuge avec surbout anti-abrasion. Embout polycarbonate (200 joules) et insert anti-perforation textile composite haute ténacité « zéro » pénétration. Pointures 36 à 47.

Norme EN ISO 20345 : 2007

Réf: DOURS30BR modèle bas

Réf: DANUSS30BR modèle haut

(en remplacement des modèles DURAN et DUNE)



100% non métallique

PROTECTION des PIEDS

BÂTIMENT - CONSTRUCTION



MAVERICK ou TERRANO S3 - SRC - CI

Chaussure haute ou basse en cuir gras avec surbout anti abrasion et semelle tout terrain pour une adhérence optimale sur sols meubles. Embout acier (200 joules) et insert anti-perforation acier (1100 Newtons). Pointures 38 à 47.

Norme EN ISO 20345 : 2007

Réf: TERRANOS3CI modèle bas

Réf: MAVERICKS3CI modèle haut



SOLANO S3 - CI

Chaussure haute en cuir gras pleine fleur hydrofuge avec surbout anti abrasion et semelle anti-dérapante et anti-fatigue. Embout polycarbonate (200 joules) et insert anti-perforation textile haute ténacité (1100 Newtons). Pointures 35 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: SOLANOS3CI



Le +

100% non métallique

LOGISTIQUE - TRANSPORTS - SERVICES

TOUR S3 - SRC

Chaussure haute, tige ECO LEATHER noir. Doublure 100% polyester nid d'abeille. Embout non métallique TOP COMPOSITE et insert anti-perforation non métallique. Semelle polyuréthane. Pointures 38 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: TOURS3



BLACK VIPER ou BLACK COBRA

S3 - SRC - CI

Chaussure basse ou haute en croûte de cuir noir hydrofuge finition velours. Embout acier inoxydable (200 joules) et insert anti-perforation acier inoxydable (1100 Newtons). Pointures 35 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: BLACKCOBRAS3CI modèle haut

Réf: BLACKVIPERS3CI modèle bas



Le +

100% non métallique

PROTECTION des PIEDS

FASHION

SAXO ou SOUL S3 - SRC

Chaussure haute ou basse en cuir pleine fleur noir, finition nubuck hydrofuge. Embout aluminium et insert anti-perforation textile composite haute ténacité « zéro pénétration.

Pointures 38 à 47.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: SAXOS3 modèle haut

Réf: SOULS3 modèle bas

(en remplacement de SPORTY)



Tendance, style urbain
Embout aluminium ultra léger

SPARTACUS S1P

Sneakers bas daim doux noir, doublure respirante en microfibres. Embout de sécurité en acier, insert intermédiaire en Kevlar non métallique anti-perforation. Semelle intérieure anatomique, antistatique et amovible. Semelle : PU/RPU avec une application PU sur le talon, double densité, antistatique, résistante aux dérapages, résistante à l'huile et aux hydrocarbures avec une absorption énergétique dans le talon). Pointures 37 à 47.

Réf: 23MSS1401BK



Convient aussi bien aux
femmes qu'aux hommes

UXEDO HIGH S3

Sneakers haut en cuir nubuck brun hydrofuge, doublure respirante 3D. Embout de sécurité composite 200J. Insert intermédiaire anti-perforation non métallique. Semelle intérieure antistatique, antibactérienne, antifongique et confortable pour la voûte plantaire. Semelle : TPU/PU, antistatique et antidérapante (SRA). Pointures 37 à 47.

Réf: 23MSS0101BR



Convient aussi bien aux
femmes qu'aux hommes

SOUL LOW S3 - SRC

Chaussure basse cuir pleine fleur tambouriné noir. Doublure textile non tissé. Semelle Polyuréthane bi-densité. Embout acier et insert anti-perforation non métallique.

Pointures 38 à 50.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: SOULLOWS3



Look fashion

PROTECTION des PIEDS



FASHION

ALBI ou ALES S3 - SRC - CI

Chaussure haute ou basse, tige croute de cuir hydrofuge, finition velours. Doublure textile haute respirabilité. Semelle Polyuréthane bi-densité. Embout polycarbonate et insert anti-perforation composite.

Pointures 38 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: ALBIS3CI modèle haut

Réf: ALESS3CI modèle bas



ROISSY ou ROYAN S3 - SRC - CI

Chaussure haute ou basse, tige empeigne en groove anti-abrasion, quartiers en cuir velours hydrofuge. Doublure textile haute respirabilité. Semelle Polyuréthane bi-densité. Embout polycarbonate et insert anti-perforation composite.

Pointures 38 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: ROISSYS3CINOIR modèle haut

Réf: ROYANS3CINOIR modèle bas



Semelle à effet anti-fatigue
et dynamique
100% non métallique

EASYHIGH ou EASYBLACK S3 - SRC

Chaussure haute ou basse, tige croute de cuir hydrofuge, finition velours. Doublure textile haute respirabilité.

Semelle Polyuréthane semi-compact. Embout aluminium (200 joules) et insert anti-perforation acier inoxydable (1100 Newtons).

Pointures 38 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: EASYHIGHS3 modèle haut

Réf: EASYBLACKS3 modèle bas



Cuir PREMIUM 1,9-2,0 mm d'épaisseur
Meilleure résistance mécanique

BEN S3 - SRC

Sneaker en cuir souple pleine fleur grainé hydrofuge avec une semelle en EVA – Caoutchouc nitrile. Embout composite (200 joules) et insert anti-perforation composite (1100 Newtons).

Pointures 38 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: BENS30NR bande latérale rouge



NOUVEAUTÉ !



Esprit RUNNING
Très grand confort

PROTECTION des PIEDS

ATELIERS MÉCANIQUE AUTOMOBILE

ASSEN ou LE MANS S3 - SRC

Chaussure basse ou haute, tige cuir fleur graissé noir. Doublure 100% polyester nid d'abeille. Semelle polyuréthane bi-densité. Embout non métallique THIN CAP et insert anti-perforation non métallique. Pointures 38 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011
Réf: ASSENS3 modèle haut
Réf: LEMANSS3 modèle bas



Cuir fleur graissé noir
100% non métallique

MUGELLO S1P - SRC

Chaussure tige SAFETY TEX noir, rembourrage à la malléole. Doublure 100% polyester nid d'abeille. Semelle polyuréthane bi-densité. Embout non métallique THIN CAP et insert anti-perforation non métallique. Pointures 38 à 47.

Norme EN ISO 20345 : 2011
Réf: MUGELLOS1P



Le + Embout avec effet rebondissement
en cas d'impact
100% non métallique



Chaussures électro-statiquement
dissipatives
Connexion à la terre

CHAUSSURES FEMMES

VITAMINE S3 - SRC

Chaussure basse ou haute, tige croûte de cuir noir hydrofuge finition velours. Doublure textile haute respirabilité. Semelle polyuréthane bi-densité. Embout acier et insert anti-perforation acier inoxydable. Pointures 35 à 42.

Norme EN ISO 20345 : 2011
Réf: VITAMINES3HAUTNOIR modèle haut
Réf: VITAMINES3BASNOIR modèle bas



VITAMINE existe en version S2
(sans insert anti-perforation) et
plusieurs coloris

RIANA S3 - SRC

Chaussure cuir pleine fleur hydrofuge. Doublure microfibre respirante. Semelle Polyuréthane bi-densité. Embout polycarbonate et insert anti-perforation composite. Pointures 35 à 42.

Norme EN ISO 20345 : 2011
Réf: RIANANOIRS3



Le + LIBERT'IN et RIANA
Semelle Parabolight adaptée à la
morphologie du pied féminin
100% non métallique

PROTECTION des PIEDS



BOTTES

GIGNAC S5 - SRC

Botte de sécurité PVC bi-injection. Doublure Jersey polyester. Plaque anti-perforation inoxydable. Semelle antidérapante PVC - Nitrile à crampons - Acier S5. Coloris vert. Pointures 39 à 47. Norme EN ISO 20345 : 2011 Réf: GIGN2



VERTIX S3 - SRC

Botte de sécurité tige cuir pleine fleur hydrofuge. Doublure fourrure synthétique. Embout acier et insert anti-perforation acier inoxydable. Pointures 36 à 48. Norme EN ISO 20345 : 2011 Réf: VERTIX



RIGGERWOOL S3 - SRC

Botte fourrée en cuir pleine fleur pull-up hydrofuge avec doublure fourrure synthétique et semelle PU/PU. Embout acier inoxydable (200 joules) et insert anti-perforation acier inoxydable (1100 Newtons). Pointures 38 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011
Réf: RIGGERWOOLS3CI



Cuir épaisseur 2,0-2,2 mm
Meilleure résistance
mécanique et durabilité

BURAN S3 - CI - SRC

Botte fourrée en cuir pleine fleur pull-up hydrofuge avec semelle PU/PU anti-dérapante, anti-fatigue. Embout polycarbonate (200 joules) et insert anti-perforation textile composite haute tenacité (1100 Newtons). Pointures 38 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011
Réf: BURANS3CI



TENERE S3 - SRC - CI

Botte fourrée en cuir pleine fleur pull-up hydrofuge avec doublure fourrure synthétique et semelle PU/PU. Embout HDFC fibre composite (200 joules) et insert anti-perforation textile composite haute tenacité « zéro » pénétration (1100 Newtons). Pointures 35 à 49 (35 à 39 chaussant femme, 40 à 49 chaussant homme). Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: TENES30BFSN semelle NOIRE

NOUVEAUTÉ !



Botte tout terrain
100% non métallique

PROTECTION des PIEDS

TRAVAUX DE SOUDURE

COBRA 3 S3 - SRC

Chaussure haute en cuir croupon pigmenté noir avec rabat fermeture agrippante. Doublure Mesh polyamide. Semelle injectée PU bi-densité. Embout acier et insert anti-perforation acier inoxydable. Pointures 36 à 47.

Norme EN ISO 20349 2010 - WG spécial soudeurs
Réf: COBR3S3NO



Traité imperméable

UNISENA S3 - SRC - HI - CI

Chaussure tige en cuir grainé noir, épais et très résistant (2-2, 2 mm), hydrofuge et oléofuge. Semelle en PU2D avec crampons larges. Embout de protection en acier 240J et insert anti-perforation acier (1390 Newtons). Talon décroché de 12 mm.

Pointures 39 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011
Réf: RIUB3



Hydrofuge, oléofuge

WELDER S3 - SRA - HRO

Chaussure haute, tige cuir fleur noir hydrofuge, ouverture velcro. Doublure anti-bactérienne. Embout acier et insert anti-perforation non métallique.

Pointures 39 à 46.

Norme EN ISO 20345 : 2011
Réf: B0410



Semelle HRO résistant jusqu'à 300° (1 minute)
Coutures KEVLAR

PROTECTION des PIEDS



MÉDICAL - AGRO-ALIMENTAIRE - CUISINE

BALTIX S2 - SRC

Chaussure haute ou basse en microfibre hydrofuge blanc, embout polycarbonate. Doublure textile tridimensionnel micro-aéré. Pointures 36 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: BALTIXS2BAS



VIENS2 S4 - SRC

Botte alimentaire en PVC bi-injection. Doublure Jersey polyester. Semelle antidérapante. Protection renforcée tibia, malléole et talon. Embout acier et insert anti-perforation acier.

Pointures 36 à 47.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: VIEN2BC



CHAUSSURE DE VILLE

SIRIUS S3 - ESD - SRC



Chaussure de ville basse en cuir pleine fleur hydrofuge, au design élégant 100% non métallique, au chaussant large et très confortable. Embout polycarbonate (200 joules) et insert anti-perforation textile haute ténacité (1100 Newtons). Pointures 38 à 48.

Norme EN ISO 20345 : 2011

Réf: SIRIUS3



100 % non métallique



Chaussures électro-statiquement dissipatrices
Connexion à la terre

Membre du



PROTECTION des PIEDS

SUR-CHAUSSURES, CHAUSSETTES, et ACCESSOIRES

MILLENIUM PROTECT

Sur-chaussure de protection, utilisable avec tous types de chaussures lors des visites d'usine. **Embout de protection résistant à 200J**. Modèle en TPU (Thermoplastic Polyurethan). Demi-patin anti-glisse, avec bride amovible et interchangeable, languette de protection pour le coup de pied.

5 paires assorties: 1 paire S (35-39), 2 paires M (40-44), 2 paires L (45-48).

Norme EN ISO 12568

Réf: MLPPUK00



CHAUSSETTES PRATO

Chaussettes antistatiques et antibactériennes. 64% coton / 17% polyamide / 16% Nostatex® / 3% Lycra®.

Bord souple anti-stress.

Compression graduée en Lycra®.

Traitement anti-raccourcissement (Prewashed).

Pointures 39/42 et 43/46. Coloris noir/gris

Réf: PRATONO



CHAUSSETTES DONNA

Chaussettes en set 3 paires avec le logo Herock® 65% polyester - 7% polyuréthane - 1% élasthanne - 27% coton Jersey. Coloris noir

Réf: 21USK0902BK3942 pointure 39/42

Réf: 21USK0902BK4346 pointure 43/46



CHAUSSETTES CARPO

Chaussettes avec le logo Herock® qui sèchent rapidement, laissent respirer la peau, anti-bactériennes et anti-statiques. 35% coton - 30% Coolmax - 20% polyamide - 13% Amicor - 2% élasthanne. Coloris noir

Réf: 23USK0901BK3942 pointure 39/42

Réf: 23USK0901BK4346 pointure 43/46



MILLENIUM OVERGRIP SRC

Sur-chaussure anti-glisse étanche, utilisable avec de nombreux types de chaussures.

Réf: OGNOI4XL



Réutilisable et nettoyable



SEMELLE POLYAMIDE NOIR

Semelle de recharge.

Pointures 39/40 - 41/42 - 43/44 - 45/46.

Réf: 45403-45404-45405-45406



LACETS 100% POLYAMIDE 100 CM

Lacets ronds 100% polyamide. Longueur : 100 cm. Coloris noir.

Réf: 22180



SPRAY STOKODERM DÉSINFECTANT et DÉSODORISANT

Spray désinfectant et anti-odeur 100 ml.

Réf: SFC100ML





HYGIÈNE – ESSUYAGE – ENVIRONNEMENT

L'hygiène corporelle est un complément indispensable des mesures de protection collective et individuelle.

Les produits d'hygiène cutanée peuvent être classés selon 3 catégories :

- > Les produits de nettoyage cutané dont la fonction est d'enlever ou de neutraliser des salissures : les savons, les détergents, les savons d'atelier avec ou sans solvant.
- > Les produits antiseptiques qui permettent de détruire des bactéries présentes sur la peau.
- > Les produits préservant les propriétés de la peau : les crèmes protectrices et les crèmes de soins.

L'essuyage permet de répondre au respect des normes et protocole d'hygiène, de sécurité et de qualité.



HYGIÈNE – ESSUYAGE – ENVIRONNEMENT

PROTECTION CUTANÉE

CRÈME DE PROTECTION AVANT TRAVAIL STOKODERM PROTECT PURE

Crème de protection cutanée universelle avant-travail sans parfum contre les contaminants aqueux et non aqueux (huiles, solvants). Compatible industrie agro-alimentaire. **Convient au port des gants en latex et nitrile.**

Réf: UPW100ML tube 100 ml

Réf: UPW1L cartouche 1 litre

Réf: PRO1LDSSTH distributeur pour cartouche 1 litre



Le +

Sans parfum, sans parabène
Pour mains, visage et cou

SPRAY DÉSODORISANT STOKODERM POUR LES PIEDS

Spray protecteur spécialement formulé pour réduire le risque de pied d'athlète. Contient un extrait naturel riche en tannins (extrait d'hamamélis) pour renforcer la peau et prévenir son ramollissement. Les huiles essentielles de romarin, de sauge et d'eucalyptus procurent un parfum agréable et un effet désodorisant.

Réf: SFC100ML spray 100 ml



CRÈME DE PROTECTION AVANT TRAVAIL TRAVABON CLASSIC

Crème avant-travail spécifique, pour la protection contre les irritants huileux et mécaniques importants (tels que huile, graisse, noir de carbone, peinture). Contient des émulsifiants uniques suspenseurs d'huile pour faciliter le nettoyage des mains. Forte concentration de pigments pour une protection supplémentaire contre une contamination importante. **Ne convient pas au port de gants.**

Réf: TVC100ML tube 100 ml

Réf: TVC1L cartouche 1 litre

Réf: PRO1LDSSTH distributeur pour cartouche 1 litre



Le +

Formule parfumée,
non grasse, sans colorant,
sans silicone, sans parabène



HYGIÈNE – ESSUYAGE – ENVIRONNEMENT

LAVAGE DES MAINS – SALISSEURS COURANTES



MOUSSE LAVANTE DOUCE REFRESH ORIGINAL FOAM

Mousse lavante douce pour les mains légèrement parfumée, sans colorant. Contient des agents émollients pour améliorer l'hydratation de la peau et prévenir le dessèchement. Formule riche haute tolérance cutanée.

Sanitaires de bureaux et publics

Réf: ORG1L cartouche 1 litre

Réf: WHB1LDS distributeur cartouche 1 litre



Parfum frais
Sans colorant

LAVAGE DES MAINS – SALISSEURS MOYENNES

MOUSSE LAVANTE SOLOPOL GRITTY FOAM

La première MOUSSE lavante d'atelier pour les mains avec charges en suspension. Une dose de 3ml de Solopol® GrittyFOAM® liquide génère jusqu'à 5 fois son volume en mousse prête à l'emploi, soit 15 ml de produit. Soit 47 % de lavages en plus au litre qu'un détergent d'atelier traditionnel. Sa formule douce **sans solvant d'origine pétrolière** est à base de charges végétales non-abrasives biodégradables (maïs concassé), pour des mains souples et douces.

Environnements industriels

Réf: GPF3LEURO cartouche 3,25 litres

Réf: GPF3LBLK distributeur cartouche 3,25 litres



LINGETTES NETTOYANTES SCRUBS

Lingettes SCRUBS non abrasives, très résistantes. Agit rapidement pour détacher, dissoudre et absorber la saleté, les graisses et goudrons. Retient définitivement la saleté. Protège et adoucit les mains.

Réf: 042215 boîte 15 lingettes

Réf: 042272 seau 72 lingettes



LOTION LAVANTE GLYCÉRINÉE

Lotion lavante douce pour les lavages fréquents et la toilette des patients. Sa formule est enrichie en glycérine autorisant des lavages répétitifs.

Soins à la personne, médecine aigüe, hôpitaux, cabinets médicaux, laboratoires

Réf: LOG901 flacon pompe 1 litre



LAVAGE DES MAINS – SALISSEURS MOYENNES

MOUSSE LAVANTE SOLOPOL GRITTY FOAM

LOTION LAVANTE ARMA CRÈME

Lotion lavante d'atelier pour les mains, **sans solvant ni microbilles**, agréablement parfumée. Efficace contre les salissures légères à moyennes (ciment, terre, plâtre, huile, rouille, poussière). Formule glycérinée adaptée aux lavages fréquents.

Industries lourdes, maintenance, réparation automobile, maintenance

Réf: CRE414 cartouche 4 litres

Réf: DFA400 distributeur cartouche 4 litres

Réf: CRE405 bidon 5 litres

Réf: APP10ML4 pompe universelle pour bidons de 4,5 litres, 5 litres et 15 litres



HYGIÈNE – ESSUYAGE – ENVIRONNEMENT

LAVAGE DES MAINS – SALISSEURS FORTES

PÂTE NETTOYANTE SOLOPOL CLASSIC

Pâte nettoyante pour les mains – salissures fortes (telles que huile, graisse, noir de carbone et lubrifiant) - sans solvant pour l'élimination des salissures fortes. A base d'Astapon® (charges végétales naturelles) pour éliminer les salissures en douceur, sans abîmer la peau. Contient la substance dermoprotectrice Eucornol® pour minimiser le risque d'irritation de la peau.

Environnements industriels

Réf: SOL4LTR cartouche 4 litres

Réf: HVY4LDRSTH distributeur cartouche 4 litres



CRÈME LAVANTE D'ATELIER SWARFECA ORANGE

Crème lavante d'atelier pour les mains, douce et **sans solvant, avec microbilles végétales** (maïs concassé), efficace contre les salissures fortes (huiles, graisses, impuretés). Formule enrichie en vitamine E et agents émollients, contient de l'huile de germe de blé.

Industries légères, lourdes, maintenance, réparation automobile

Réf: SOR2LT cartouche 2 litres

Réf: HVY2LDPSTH distributeur cartouche 2 litres

Réf: SORC4LTR cartouche 4 litres

Réf: HVY4LDRSTH distributeur cartouche 4 litres



PÂTE NETTOYANTE SOLOPOL CLASSIC PURE

Pâte nettoyante pour les mains – salissures fortes (telles que huile, graisse, noir ce carbone et lubrifiant) - sans solvant pour l'élimination des salissures fortes. A base d'Astapon® (charges végétales naturelles) pour éliminer les salissures en douceur, sans abîmer la peau. Contient la substance dermoprotectrice Eucornol® pour minimiser les risques d'irritation de la peau. **Formule sans parfum ni colorant.**

Environnements industriels et agro-alimentaires

Réf: SCP4LTR cartouche 4 litres

Réf: HVY4LDRSTH distributeur cartouche 4 litres



CRÈME LAVANTE D'ATELIER NATURAL POWER WASH

Crème lavante d'atelier hautement efficace. Formule unique brevetée à base d'esters d'huile de tournesol, combinés à des charges végétales (maïs et noyaux d'olives) pour un nettoyage très performant. Nettoie en profondeur et en surface. Efficace sur la plupart des salissures industrielles incrustées et difficiles à nettoyer. **Contient un agent hydratant pour que son utilisation régulière n'affecte pas l'hydratation de la peau.**

Industries lourdes et légères

Réf: NPW2LT cartouche 2 litres

Réf: HVY2LDPSTH distributeur cartouche 2 litres

Réf: NPW4LTR cartouche 4 litres

Réf: HVY4LDRSTH distributeur cartouche 4 litres



HYGIÈNE – ESSUYAGE – ENVIRONNEMENT



LAVAGE DES MAINS – SALISSEURS FORTES

CRÈME LAVANTE D'ATELIER ARMA ORANGE

Crème lavante d'atelier pour les mains, douce et **sans solvant, avec microbilles végétales** (maïs concassé), efficace contre les salissures fortes (huiles, graisses, impuretés). Formule enrichie en vitamine E et agents émollients, contient de l'huile de germe de blé.

Industries lourdes, maintenance, réparation automobile

Réf: AOG450ML flacon pompe 450 ml

Réf: AOG4L bidon 4 litres pompe intégrée



SAVON PÂTE SANS SOLVANT ARMA PÂTE

Savon pâte **sans solvant avec microbilles végétales** et minérales, efficace contre les salissures fortes et adhérentes.

Industries lourdes, maintenance, réparation automobile

Réf: PAT750 pot 750 gr

Réf: PAT015 pot 15 kg



SAVON à MICROBILLES sans SOLVANT DREUMEX SPÉCIAL

Savon à microbilles **sans solvant** pour salissures moyennes à fortes comme les lubrifiants, le gasoil, le liquide de freins, le ciment, la rouille, etc. Très approprié à l'industrie automobile, à la construction et à l'industrie métallurgique.

Industrie automobile, construction, industrie métallurgique

Réf: 10430001024 cartouche 2,8 kg ONE2CLEAN

Réf: 99999051025 distributeur automatique ONE2CLEAN



distributeur « mains-libres » révolutionnaire, **activé par un capteur infrarouge** supprimant le contact physique avec le distributeur. Dosage 5 ml. Une hygiène et un confort optimal ainsi qu'une utilisation jusqu'à 60% plus économique.



Pouvoir accentué grâce à l'action des microbilles non agressives pour la peau



Réf: 10540001021 cartouche 4 kg

Réf: 9990001003 distributeur EX4000 cartouche 4 kg



LAVAGE DES MAINS – SALISSEURS TRÈS FORTES

CRÈME LAVANTE D'ATELIER KRESTO CITRUS

Crème lavante d'atelier pour les mains **très puissante** - salissures ultra fortes (telles que huile, graisse, bitume, colles) - à base d'agrumes. Combinaison brevetée d'extraits naturels d'huile d'orange et de charges naturelles (maïs concassé), pour une performance de nettoyage très efficace. Contient des agents hydratants pour préserver la souplesse cutanée et laisser la peau douce. Fonctionne rapidement pour éliminer un large éventail de contaminants incrustés et difficiles à supprimer.

Industries lourdes, maintenance, marine

Réf: CIT2LT cartouche 2 litres

Réf: HVY2LDPSTH distributeur cartouche 2 litres

Réf: CIT4LTR cartouche 4 litres

Réf: HVY4LDRSTH distributeur cartouche 4 litres



CRÈME LAVANTE D'ATELIER KRESTO SPÉCIAL ULTRA

Crème lavante d'atelier **ultra puissante** pour salissures spécifiques : **traces de peinture, d'encre, de résine et de colle**, ainsi que la plupart des autres agents contaminants présents dans les ateliers d'imprimerie et de peinture. Sa puissance de nettoyage provient de la combinaison d'esters dibasiques et de charges naturelles à base de maïs. Contient un agent hydratant pour que son utilisation régulière **n'affecte pas l'hydratation de la peau**.

Industries lourdes, maintenance, réparation automobile

Réf: KSP2LT cartouche 2 litres

Réf: ULT2LDPSTH distributeur cartouche 2 litres

Réf: ULT4LTR (KSP4LTR) cartouche 4 litres

Réf: ULT4LDRSTH distributeur cartouche 4 litres



LAVAGE DES MAINS – ANTI-BACTÉRIENS

LOTION LAVANTE ANTI-BACTÉRIENNE AGROBAC LOTION WASH

Lotion lavante antibactérienne pour les mains, extrêmement efficace, sans parfum ni colorants. Élaborée spécifiquement pour une utilisation dans les environnements sensibles, au contact des aliments, qui nécessitent des niveaux d'hygiène particulièrement élevés. Convient à un lavage fréquent des mains. Le produit est conforme à la Réglementation Européenne sur les Produits Biocides n° 528/2012. Sa formule antibactérienne extrêmement efficace est conforme aux normes bactéricides (EN1499, EN1040, prEN12054), fongicides (EN1275) et virucides (NF T 72-180). Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Cabinets médicaux, laboratoires, restauration collective, agro-alimentaire

Réf: ABL2LTMD cartouche 2 litres

Réf: ABL2LDPSTH distributeur cartouche 2 litres



HYGIÈNE – ESSUYAGE – ENVIRONNEMENT



DÉTERGENT DÉGRAISSANT MULTI-SURFACES

DÉTERGENT JANITOL ORIGINAL

Détergent dégraissant polyvalent, multi-surfaces idéal pour les sols de garages et le nettoyage des machines outils. Efficace sur les salissures organiques tenaces (graisses, huiles, protéines ...).

Industries lourdes, légères, garages

Réf: JAN600 bidon 5 litres

Réf: JNP76V tonneau 25 litres



ESSUYAGE PAPIER

BOBINE OUATE BLANC

Réf: ER10

19 g/m²

1550 formats 2 plis - 260 x 300 mm

117 m² par bobine



BOBINE OUATE CHAMOIS

Réf: DIF1P

20 g/m²

1500 formats 2 plis - 210 x 300 mm

94,5 m² par bobine



BOBINE OUATE BLEU

Réf: ER5BG

19 g/m² - 450 formats 2 plis - 235 x 199 mm



ESSUYAGE CHIFFONS

CHIFFONS COTON

Réf: NG2

Chiffons coton blanc - Carton de 10 kg



PAPIER TOILETTE

Réf: MAXIJUMBO

Pure ouate cellulose blanc ECOLABEL 2 plis 380 ml – 8,5 x 34 cm – lot 6 rouleaux

Réf: MINIJUMBO

Pure ouate cellulose blanc ECOLABEL 2 plis 160 ml – 8,5 x 34 cm – lot 12 rouleaux

Réf: PQ150F

Pure ouate cellulose blanc 2 plis 150 feuilles – 9,8 x 11 cm – 4 x 24 rouleaux



Fabricant français et responsable

Membre du



Notre indépendance fait la différence

HYGIÈNE – ESSUYAGE – ENVIRONNEMENT

ABSORBANTS

ABSORBANT VÉGÉTAL

Absorbant végétal – calibrage 16/30 – sac 45 litres
Réf: VEGETAL



ABSORBANT MINÉRAL SÉPIOLITE

Absorbant minéral SEPIOLITE- calibrage 15/30
sac 20 kg
Réf: BICSOL



TERRE DE DIATOMÉE

Terre de Diatomée – agréé route - calibrage 05/10
sac 20 kg
Réf: ATTASA



POUBELLES – SACS POUBELLES

POUBELLE CAOUTCHOUC 80 LITRES

Poubelle + couvercle - hauteur 57 cm – diamètre 60 cm –
sac 100 litres
Réf: 016105
(réf DDGI1261 jusqu'à épuisement du stock)



SACS POUBELLE 100, 110 et 130 LITRES

Sacs poubelle 100 litres – 8 rlx de 25 sacs
Réf: SP7105



Sacs poubelle 110 litres – 8 rlx de 25 sacs
Réf: SP565



Sacs poubelle 130 litres – carton de 100 sacs
Réf: 43000002



PREMIERS SECOURS SIGNALISATION SÉCURITÉ

La sécurisation des chantiers par une bonne prise en compte de la prévention des risques est indispensable afin de travailler dans un contexte favorable.

Cela passe aussi bien par de la sécurité collective que de la sécurité individuelle.

Obligation de l'employeur : le Code du Travail, par la loi du 31 décembre 1991, oblige les employeurs à engager une démarche fondée sur l'évaluation des risques (dans le document unique) et l'adaptation permanente des mesures de prévention, pour assurer la santé et la sécurité des salariés sur la base des principes généraux de prévention (Article L4121-1 à 5 du Code du Travail).

Ainsi il est nécessaire de mettre à disposition de ses équipes les bons équipements de sécurisation et de sécurité.



PREMIERS SECOURS

TROUSSES ET MALLETTES PREMIERS SECOURS

TROUSSE DE SECOURS INDIVIDUEL ASEP SOLO - 7240106

Composition:

- 4 compresses stériles 5 x 5 cm
- 2 tampons imprégnés Alcool 70°
- 2 tampons imprégnés anti-coups au Calendula
- 10 pansements adhésifs assortis
- 1 bande extensible 3 m x 7 cm
- 1 bande de gaze 3 m x 7 cm
- 2 clips de fixation pour bandes
- 1 pince à échardes métal
- 1 paire de ciseaux
- 1 paire de gants vinyle

Réf: DDHG0726



MALETTE DE SECOURS 4 PERSONNES ASEP P24 - 7160105

Composition:

- 5 compresses stériles 5 x 5 cm
- 2 compresses anti-moustiques
- 1 bande de gaze en 3 m x 7 cm
- 2 sachets de gel anti-brûlure
- 1 bande extensible en 3 m x 7 cm
- 2 sachets de gel bactéricide
- 1 pansement compressif stérile PM
- 1 paire de ciseaux 10 cm
- 1 pansement compressif stérile GM
- 1 pince à échardes
- 10 pansements adhésifs assortis
- 1 paire de gants vinyle
- 1 rouleau de sparadrap 5 m x 2 cm
- 4 clips de fixation pour bandes
- 2 compresses alcoolisées
- 1 guide de Premiers Secours
- 2 compresses anti-coups Calendula

Réf: DDHG0717



TROUSSE DE SECOURS 1 à 4 PERSONNES ASEP PRIMA 4 MDT - 7160111

Composition:

- 1 couverture de survie
- 5 compresses antiseptiques chlorhexidine
- 1 écran facial pour bouche à bouche
- 2 unidoses de sérum physiologique
- 1 écharpe triangulaire
- 1 paire de ciseaux
- 5 compresses stériles 5 x 5 cm
- 1 pince à échardes
- 1 pansement compressif stérile PM
- 1 sac plastique avec zip
- 10 pansements adhésifs assortis
- 12 épingle de sûreté
- 2 bandes extensibles 3 m x 5 cm
- 1 paire de gants vinyle
- 1 rouleau de sparadrap 5 m x 2 cm
- 1 guide de premiers secours en 6 langues

Réf: DDHG0748



MALETTE DE SECOURS 8 PERSONNES ASEP P28 - 7190102

Composition:

- 10 compresses stériles 5 x 5 cm
- 2 bandes de gaze 3 m x 7 cm
- 3 sachets anti-brûlures
- 2 bandes extensibles 3 m x 7 cm
- 3 sachets de gel bactéricide
- 1 pansement compressif stérile petit modèle
- 1 paire de ciseaux 10 cm
- 1 pansement compressif stérile grand modèle
- 1 pince à échardes
- 20 pansements adhésifs assortis
- 6 clips de fixation pour bande
- 1 rouleau de sparadrap en 5 m
- 2 paires de gants vinyle
- 1 vaporisateur 50 ml antiseptique
- 1 doigtier en cuir
- 3 compresses anti-coups
- 1 guide de premiers secours

Réf: DDHG0718



PREMIERS SECOURS

ARMOIRE à PHARMACIE COMPLÈTE



ARMOIRE à PHARMACIE 10 PERSONNES

ASEP PP10 - 7110204

Composition:

- 1 couverture de survie
- 1 rouleau de sparadrap en 5 m
- 1 sachet de coton 100 grs
- 4 compresses alcoolisées
- 4 sachets de 5 Compresses stériles 20 x 20 cm
- 4 sachets anti-brûlures
- 4 bandes de gaze 3 m x 5 cm
- 4 compresses anti-coups
- 4 bandes de gaze 3 m x 7 cm
- 4 flacons plastique 125 cc
- 2 bande de crêpe 4 m x 7 cm
- 12 épingle de sûreté
- 4 bandes extensibles 3 m x 7 cm
- 1 paire de ciseaux Lister
- 20 pansements adhésifs assortis
- 1 pince à échardes
- 2 pansements compressifs stériles 2,5 m x 6 cm
- 1 doigtier en cuir
- 2 pansements compressifs stériles 2,5 m x 10 cm
- 2 paires de gants vinyle
- 1 guide de premiers secours en 6 langues

Caractéristiques techniques :

- Armoire en métal laqué blanc
- Fermeture à clef
- Dimensions : 30 x 45 x 14 cm
- Poids 3,2 kg

Réf: DDHG0728



TROUSSE DE SECOURS MÉTALLIER – SOUDEUR - SERRURIER

COFFRET MÉTALLIER

ASEP MÉTALLIER - 7221481



Composition:

- 1 crayon oculaire avec aimant et file nylon
- 1 rouleau de sparadrap en 5 m
- 5 compresses stériles 5 x 5 cm
- 5 compresses antiseptiques chlorhexidine
- 2 bandes extensibles 3 m x 7 cm
- 1 doigtier cuir
- 10 pansements adhésifs assortis
- 1 pince à échardes
- 2 pansements compressifs stériles PM
- 1 paire de ciseaux

- 2 unidoses d'Hydrogel pour brûlures
- 2 paires de gants vinyle
- 5 unidoses pour lavage oculaire
- 12 épingle de sûreté
- 1 guide de premiers secours

Caractéristiques techniques :

- Mallette en polypro
- Dimensions : 24 x 19 x 5 cm
- Poids 0,530 kg

Réf: DDHGMETAL



CRAYON OCULAIRE AIMANTÉ

Pour une intervention simple & rapide, le crayon oculaire aimanté permet le retrait rapide de particules métalliques projetées dans l'oeil. Des copeaux ferreux peuvent s'introduire dans l'oeil pendant des travaux de découpe de métaux par exemple, avec un outil comme le crayon oculaire aimanté, il vous sera simple de retirer les impuretés en quelques minutes et ce sans aucune connaissance médicale.

Réf: 8080402



PREMIERS SECOURS

PREMIERS SECOURS divers

DÉTECTEUR DE FUMÉE

Protection minimale : un détecteur par étage. Protection optimale : un détecteur dans chaque pièce, escalier, sous-sol et grenier. Déclenche rapidement une sirène puissante (> 85 dB). Autonome : fonctionne même en cas de coupure de courant électrique. Pile 9v incluse.

Réf: 205001



Le + Garantie 5 ans



DEFIBRILLATEUR SAVER ONE

Conviendra parfaitement pour équiper des bureaux, des chantiers, des usines ou des lieux recevant du public. Livré avec sa housse de rangement, son kit d'intervention et 2 panneaux signalétiques.

Réf: 8300415 semi-automatique

Réf: 8300416 100% automatique



Le + Appareil ne nécessitant aucune maintenance

EXTINCTEURS

EXTINCTEURS à POUDRE 1 kg et 2 kg

Extincteur poudre pression permanente conçu spécialement pour l'automobile, la marine de plaisance et pour l'utilisation domestique.

Températures d'utilisation de -30 °C à +60 °C, par conséquent adéquat aussi dans les pays à températures extrêmes. Certifié selon la Directive Equipements sous Pression PED 97/23/EC, Directive Européenne pour la Marine MED 96/98/EC et NF EN3.

Réf: PS1XNABC1KG extincteur 1 kg

poids lourd (obligatoire en cabine + 3,5T), véhicule utilitaire, ambulance (patient allongé), caravane, camping car, domestique

Réf: PS2YNABC2KG extincteur 2 kg domestique, plaisance, automobile



ANAFGROUP

COFFRET LAVE Oeil 2 X 500 ML

2 flacons lave oeil 500 ml de solution ophtalmique.

1 coffret mural avec miroir.

Léger et peu encombrant. Facilement identifiable.

Utilisation simple avec une notice sur le flacon et prêt à l'emploi. Permet une action rapide. Péremption : 3 ans

Réf: 8205202



KIT OCULAIRE

1 lave oeil 200 ml de solution ophtalmique

1 pochette de rangement avec passants ceinture

Réf: 8205250



COUVERTURE ANTI-FEU

Tissu en fibre de verre de haute qualité 100 x 100 cm. Traitement double-face. Les débuts d'incendies sont immédiatement étouffés en tout lieu : maison, travail et loisirs.

Résistant à la chaleur jusqu'à 550 °C. Certifié DIN EN 1869:2001.

Réf: 1291200



EXTINCTEURS à POUDRE 6 kg et 9 kg

extincteur pressurisé à poudre avec manomètre.

Températures d'utilisation de -30°C à +60 °C, par conséquent adéquat aussi dans les pays à températures extrêmes. Certifié selon la Directive Equipement Sous Pression PED 97/23/EC, Directive Européenne pour la Marine MED 96/98/EC et NF EN3

Réf: PS6HABC6KG extincteur 6 kg

parking couvert, transport routier (bus, camion +7,5 T, semi remorque), chaufferie

Réf: PS9JABC9KG extincteur 9 kg

risques industriels (soumis au gel) dans les entrepôts de stockage, ateliers, parking couverts

SIGNALISATION



SIGNALISATION DE CHANTIER

RUBAN DE SIGNALISATION ROUGE/BLANC

Ruban en polyéthylène fabriqué par extrusion. Bonne résistance à la tension et à l'éirement avant rupture. Coloris alternés en diagonale. Impression recto verso rouge et blanc.

Réf: 540304



CÔNE DE CHANTIER

Son coloris orange fluo se distingue tout particulièrement et sécurise votre chantier. Hauteur : 50 cm.

Réf: 535002



CHAÎNE PLASTIQUE BICOLORE

Elle est recommandée pour toute utilisation de balisage, délimitation, signalisation. Fabriquée en polyéthylène haute densité et stabilisée aux UV pour une durée de vie améliorée, elle peut-être utilisée en intérieur comme en extérieur. Diam 7 mm – hauteur: 49 mm – longueur: 29 mm

Réf: 489701 sac de 25 ml

Réf: 489711 lot 10 anneaux de jonction rouge



PANNEAUX DE SIGNALISATION TEMPORAIRE

Signalisation temporaire de DANGER, INTERDICTION ou INDICATION. Certification NF. Tôle galva épaisseur 1 mm. Pieds en galva diamètre 12 mm. Rétroréfléchissant, muni d'une poignée et blocage automatique des pieds. Existe en différents modèles.

Nous consulter



POTEAU PVC DE CHANTIER

Poteau PVC sur socle chantier à lester 4 kilos. Le standard du balisage. Economique, très stable et facile à lester. Hauteur 0,90 m.

Réf: 489600



TRACEUR DE CHANTIER ROCOL

Aérosol 650 ml avec capot de sécurité automatique

Réf: 801802 Top JAUNE

Réf: 801803 Top ROUGE

Réf: 801804 Top ORANGE

Réf: 801805 Top VERT



TRACAGE DE LIGNE AU SOL TRAITVITE

Peinture époxydique pour traçages et marquages en int/ext - Aérosol 1000 ml.

Réf: R47020 blanc marquage général

Réf: R47021 jaune DANGER

Réf: R47022 rouge INTERDICTION

Réf: R47023 bleu OBLIGATION

Réf: R47024 vert INFORMATION

Réf: R47026 noir



SIGNALISATION

RALENTISSEURS – BUTÉE DE PARKING – PASSE-CÂBLES

BUTÉE DE PARKING CAOUTCHOUC

Fabriquée en caoutchouc vierge, elle possède de larges bandes réfléchissantes jaunes de classe 1, des réflecteurs sont moulés dans la structure ainsi que 2 passe câbles diamètre 20 mm. Avec fixations asphalte. Existe en différentes longueurs

Réf: **DDJF1084 (PARKSTOP180J)**

long. 1830 mm x larg. 150 mm x H 100 mm



RALENTISSEURS SPEED

Ralentisseurs modulables livrés par carton de deux éléments, un noir et un jaune. Chaque élément est muni de réflecteurs ainsi que d'un passe câble de Ø 27 mm (embout sans passe-câble). Charge maximum 20 tonnes.

Réf: **SPEED50**

long. 250 mm x larg. 350 mm x H 50 mm

Réf: **SPEED70**

long. 250 mm x larg. 400 mm x H 70 mm



VISO

EMBOUTS SPEED

Lot de 2 embouts caoutchouc, 1 jaune + 1 noir.

Réf: **SPEND50**

long. 250 mm x larg. 350 mm x H 50 mm

Réf: **SPEND70**

long. 250 mm x larg. 400 mm x H 70 mm

VISO



PASSE-CÂBLES

En caoutchouc avec chargement par le dessus. Facile à manipuler. Munis de 5 ouvertures diamètre 35 mm.

Supporte une charge jusqu'à 20 tonnes.

Idéal pour des installations provisoires.

Réf: **CP1001**

long. 910 mm x larg. 500 mm x H 45 mm

RALENTISSEURS FAST

Ralentisseur modulable fabriqué en caoutchouc vierge vulcanisé et résistant aux UV. Ce ralentisseur est vendu par lot de deux, 1 noir et 1 jaune. Il permettra de ralentir le trafic à 25 km/h. Peut être complété avec 2 embouts de finition.

Réf: **FAST60NJ**

long. 500 mm x larg. 430 mm x H 60 mm



VISO

EMBOUTS FAST

Lot de 2 embouts caoutchouc, 1 jaune + 1 noir.

Réf: **FASTEND**

long. 250 mm x larg. 430 mm x H 60 mm



VISO

VISO



SÉCURITÉ



CADENAS de SÛRETÉ

CADENAS LAITON V-LINE

Cadenas avec un corps en laiton qui résiste aux éléments et une anse en acier cémenté offrant une excellente résistance à la coupe. Idéal pour les armoires et les clôtures, le cylindre non-interchangeable offre une excellente résistance à l'effraction.

Recommandé pour une utilisation générale en intérieur

Réf: 4120 cylindre 3 goupilles

largeur: 20 mm anse: hauteur 11 mm diamètre 3 mm

Réf: DDHK0001 / 4130 cylindre 3 goupilles

largeur: 30 mm anse: hauteur 14 mm diamètre 5 mm

Réf: DDHK0003 / 4140 cylindre 4 goupilles

largeur: 40 mm anse: hauteur 21 mm diamètre 6 mm



Master Lock.

Réf: DDHK0002 / 4130LJ cylindre 3 goupilles

largeur: 30 mm anse: hauteur 64 mm diamètre 5 mm

Master Lock.

Réf: DDHK0004 / 4140LH

cylindre 4 goupilles

largeur: 40 mm anse: hauteur 51 mm

diamètre 6 mm



CADENAS RECTANGULAIRE 90 MM

Cadenas blindé avec un corps en zinc de 90 mm pour la robustesse et la résistance aux intempéries. Il est recouvert d'acier cémenté pour un maximum de solidité et de fiabilité. Le cadenas est entièrement protégé, ce qui évite l'exposition de l'anse et protège des attaques au coupe-boulon. L'anse en acier cémenté d'une longueur de 18 mm et d'un diamètre de 12 mm offre une grande résistance contre la coupe et le sciage. Le cylindre à 5 goupilles offre plus de résistance au crocheting et le double verrouillage à taquets protège de l'effet de levier et du martelage. Le cadenas est livré avec 4 clés pour plus de commodité. La garantie à vie limitée vous garantit une tranquillité d'esprit.

Réf: 690EURD

Recommandé pour une utilisation générale en extérieur

Master Lock.



CADENAS à COMBINAISON 40 MM

Cadenas à combinaison programmable avec un corps en aluminium avec finition laiton d'une largeur de 40 mm pour une durabilité optimale. L'anse d'un diamètre de 6 mm et de 26 mm de haut est conçue en acier chromé pour offrir une résistance contre la coupe et le sciage. Le système de sécurité à combinaison à 4 chiffres offre un confort d'utilisation sans clé. La garantie à vie limitée vous garantit une tranquillité d'esprit.

Réf: 604EURD

Recommandé pour une utilisation générale en intérieur

Master Lock.



CADENAS TANK d'INTÉRIEUR à COMBINAISON MODIFIABLE

Cadenas avec corps à lamelles acier zingué protégé avec bague PVC. Anse acier cémenté nickelé.

Mécanisme à 4 viroles laiton. Double verrouillage.

Combinaison modifiable, 10 000 combinaisons possibles.

Réf: 146000

largeur: 46 mm anse: hauteur 25 mm diamètre 8 mm

Recommandé pour une utilisation générale en intérieur



THIRARD



THIRARD



NOTES



TRAVAIL EN HAUTEUR

Les chutes de hauteur sont la seconde cause de décès par accident du travail dans le bâtiment et les travaux publics, juste derrière les accidents de la circulation.

Les chutes de hauteur ont des conséquences souvent mortelles, toujours graves.

L'utilisation de protections individuelles contre le risque de chute de hauteur répond à des critères de choix et d'utilisation précis.



TRAVAIL EN HAUTEUR

ANTI-CHUTE

INFO

Selon l'arrêté du 19 mars 1993, les EPI de catégorie III, doivent, au moment de leur utilisation, avoir été vérifiés dans les 12 mois précédents

CASQUE SANS VISIÈRE

Casque de chantier ventilé, en ABS. Style casque de montagne : sans visière pour une meilleure vision verticale. Très peu d'encombrement. Léger. Coiffe polyamide : 3 bandes textiles avec 8 points de fixation. Basane thermoformée. Système de serrage ROTOR® (breveté) ajustable : tour de tête de 53 à 63 cm. Avec jugulaire 3 points de fixation.

Norme : EN397

Réf: **GRAWIBCF** coloris BLANC



KIT ANTI-CHUTE ELARA 130

Kit prêt à l'emploi : Harnais 1 point d'accrochage antichute (dorsal), 2 boucles de réglage, 2 plaques latérales de réglage, avec longe en corde toronnée Ø 12 mm inamovible. Longueur 1,50 m. 1 connecteur AM002.

Norme : EN358-363-364

Réf: **ELARA130GT** taille unique S-M- L



Harnais+longe
+connecteur
Sac de rangement



ANTI-CHUTE PROTECTOR TETRA

Antichute à rappel automatique en câble acier galvanisé 6 mètres avec dissipateur d'énergie intégré. Carter ABS.

Témoin de chute. Système de blocage à inertie.

Norme : EN360-363-364

Réf: **AN15006T**



Avec témoin de chute



HARNAIS 2 POINTS D'ACCROCHAGE

Harnais 2 points d'accrochage, dorsal et sternal. 2 boucles de réglage, 2 plaques latérales de réglage. Sangles polyester.

Norme : EN361-363-364-365

Réf: **HAR12GT** taille S/M/L

Réf: **HAR12XX** taille XL/XXL



KIT ANTI-CHUTE ELARA 160

Kit antichute prêt à l'emploi : Harnais 1 point d'accrochage antichute (dorsal), 2 boucles de réglage, 2 plaques latérales de réglage, avec antichute à absorbeur d'énergie inamovible en corde toronnée Ø 12mm, longueur 2 m. 1 mousqueton AM002.

Norme : EN355-358-363-364

Réf: **ELARA160GT** taille S-M-L

Réf: **ELARA160XX** taille XL-XXL

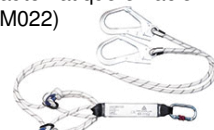


DOUBLE LONGE EN Y AVEC ABSORBEUR d'ÉNERGIE

Absorbeur d'énergie en corde tressée Ø 12 mm double (Y), réglable à l'aide de deux boucles réductrices sur le cordage. Longueur : 1,50 à 2 m. 1 Mousqueton à verrouillage à vis en acier zingué, ouverture 17 mm (AM002). 2 Crochets à verrouillage automatique en acier zingué, grande ouverture 55 mm (AM022).

Norme : EN355

Réf: **PN351** ou **AN218RCDD**



Lot de 5 mousquetons à verrouillage à vis en acier zingué. Ouverture 17 mm. R > 23 kN.

Norme : EN362

Réf: **AM002X5**



Lot de 2 crochets à verrouillage automatique acier zingué, ouverture 55 mm, oeil d'accrochage. R > 20 kN.

Norme : EN362

Réf: **AM022X2**



TRAVAIL EN HAUTEUR

LEVAGE TEXTILE



ÉLINGUE RONDE ELRO

Élingue ronde 100% polyester fourreau gamme supérieure.

Norme EN1492-2+A1

PMS
INDUSTRIE



ÉLINGUE SANGLE PLATE

Élingue plate 100% polyester 2 bandes porteuses Boucles renforcées.

Norme EN1492-2+A1

PMS
INDUSTRIE



réf.	long. Utile	couleur	CMU
ER11	L 1m	violet	1T
ER115	L 1,5m	violet	1T
ER12	L 2m	violet	1T
ER21	L 1m	vert	2T
ER215	L 1,5m	vert	2T
ER22	L 2m	vert	2T
ER23	L 3m	vert	2T
ER24	L 4m	vert	2T
ER25	L 5m	vert	2T
ER31	L 1m	jaune	3T
ER315	L 1,5m	jaune	3T
ER32	L 2m	jaune	3T
ER33	L 3m	jaune	3T
ER34	L 4m	jaune	3T
ER35	L 5m	jaune	3T
ER41	L 1m	gris	4T
ER42	L 2m	gris	4T
ER43	L 3m	gris	4T
ER44	L 4m	gris	4T
ER45	L 5m	gris	4T
ER61	L 1m	marron	6T
ER62	L 2m	marron	6T
ER63	L 3m	marron	6T
ER64	L 4m	marron	6T
ER645	L 5m	marron	6T

réf.	long. utile	CMU	couleur
B6012	2 m	2T	vert
B6013	3 m	2T	vert
B6024	4 m	2T	vert
B9023	3 m	3T	jaune
B90235	3,5 m	3T	jaune



TRAVAIL EN HAUTEUR

ARRIMAGE TEXTILE

ARRIMAGE LOISIRS-TOURISME

100% POLYESTER

Système d'arrimage LC **125 daN**, longueur: 5 m, largeur de sangle: 25 mm, rupture de la sangle seule: 1,2T.

Norme EN12195-2

Réf: 80315B



Système d'arrimage LC **400 daN**, longueur: 5 m, largeur de sangle: 25 mm, rupture de la sangle seule: 1,2T.

Norme EN12195-2

Réf: 90615B



Système d'arrimage LC **400 daN**, longueur: 5 m, largeur de sangle: 25 mm, tendeur 909WH, rupture de la sangle seule: 1,2T.

Norme EN12195-2

Réf: 90910025030R



PMS
INDUSTRIE

ARRIMAGE INTÉRIEUR

100% POLYESTER

Système d'arrimage 2 parties LC **800 daN**, longueur: **3,5 m**, largeur de sangle: 45 mm, rupture de la sangle seule: 3T.

Norme EN12195-2

Réf: 9121826351V



Système d'arrimage 2 parties LC **800 daN**, longueur: **5 m**, largeur de sangle: 45 mm, rupture de la sangle seule: 3T.

Norme EN12195-2

Réf: 916100551V



PMS
INDUSTRIE

Le +

Étiquette de traçabilité avec n° unique

COIN DE PROTECTION SANGLE DE 25 A 75 MM

Réf: EQ1

PMS
INDUSTRIE



SANGLE à ENROULEUR AUTOMATIQUE

Sangle faster à enrouleur automatique - L=3 m - l = 50 mm - Capacité d'amarrage=750 daN - 100% polyester haute qualité.

Réf: 6299301001

mob
FEDDINGHAUS
Qualité allemande depuis 1937



TRAVAIL EN HAUTEUR

ACCESSOIRES pour LEVAGE et ARRIMAGE TEXTILE



ANNEAU de LEVAGE FEMELLE GALVA DIN 582



PMS
INDUSTRIE

réf.	filetage M	CMU
ACALF06	6 mm	0,09T
ACALF08	8 mm	0,14T
ACALF10	10 mm	0,23T
ACALF12	12 mm	0,34T
ACALF14	14 mm	0,50T
ACALF16	16 mm	0,70T
ACALF18	18 mm	0,83T
ACALF20	20 mm	1,20T

MANILLE DROITE ELECTROZINGUÉE

réf.	dimensions	CMU
ACMDGP06	diam 6 mm	0,16T
ACMDGP08	diam 8 mm	0,25T
ACMDGP10	diam 10 mm	0,40T
ACMDGP12	diam 12 mm	0,63T
ACMDGP14	diam 14 mm	0,80T
ACMDGP16	diam 16 mm	1,00T
ACMDGP22	diam 22 mm	2,00T
ACMDGP27	diam 27 mm	3,15T
ACMDGP33	diam 33 mm	5,00T



PMS
INDUSTRIE

SERRE-CÂBLE à ÉTRIER EN FONTE DIN 741



PMS
INDUSTRIE

réf.	diam câble
ACSCE0103	3 mm
ACSCE0105	5 mm
ACSCE0106	6 mm
ACSCE0165	6,5 mm
ACSCE0108	8 mm
ACSCE0110	10 mm
ACSCE0111	11 mm
ACSCE0113	13 mm

ANNEAU DE LEVAGE MÂLE GALVA DIN 580



PMS
INDUSTRIE

réf.	filetage M	CMU
ACALM06	6 mm	0,09T
ACALM08	8 mm	0,14T
ACALM10	10 mm	0,23T
ACALM12	12 mm	0,34T
ACALM14	14 mm	0,50T
ACALM16	16 mm	0,70T
ACALM18	18 mm	0,83T
ACALM20	20 mm	1,20T
ACALM27	27 mm	2,50T

SERRE-CÂBLE 2 BOULONS GALVA



PMS
INDUSTRIE

réf.	diam câble
ACSCP0202	2 mm

COSSE COEUR PETITE OUVERTURE

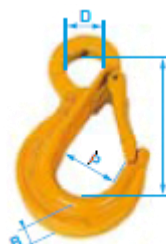


réf.	diam câble
ACCCPO13	13 mm

PMS
INDUSTRIE

DIN 6899A - Acier Fe 360 B - Galvanisation électrolytique

COSSE COEUR PETITE OUVERTURE



réf.	CMU
ACCOL56	1,12T

PMS
INDUSTRIE

Membre du

RESEAU SOCODA
Notre indépendance fait la différence

TRAVAIL EN HAUTEUR

PLATEFORMES et MARCHEPIEDS

PLATE-FORME INDIVIDUELLE ROULANTE PLATEA



référence	caractéristique
PLT03	Plate-forme 3 marches
PLT04	Plate-forme 4 marches
PLT05	Plate-forme 5 marches



Facilité pour le transport et le passage des portes grâce aux roues basculantes



Plate-forme pliable de grandes dimensions en fonte d'aluminium 40,5 x 51 cm type caillebotis



Porte-outils avec beaucoup d'espaces de rangement (résistance jusqu'à 10 kg)

MARCHEPIED PROFESSIONNEL QUADRA

Marchepied avec plateforme en fonte d'aluminium antidérapante – 2 sangles de sécurité à partir de 5 marches.

Norme EN131



Anti-soulèvement
grâce à
la biellette de sécurité
autobloquante



référence	caractéristique
Q50/3	Marchepied 3 marches
Q50/4	Marchepied 4 marches
Q50/5	Marchepied 5 marches
Q50/6	Marchepied 6 marches
Q50/7	Marchepied 7 marches
Q50/8	Marchepied 8 marches

MARCHEPIED PROFESSIONNEL PLIO

Marchepieds professionnels pliables en aluminium.

Marches: 37x23cm

Norme EN14183

Réf: PO3M 3 marches



Garde-corps

TRAVAIL EN HAUTEUR



ÉCHELLES SPÉCIFIQUES

ÉCHELLE TÉLESCOPIQUE EXTENDER

Échelle télescopique **4,00 m** - commande au pied exclusive - hauteur: 105 cm largeur: 55 cm - hauteur de travail maxi: 5,20m - nombre d'échelons: 13 - charge maxi: 150 kg.

Réf: 6530400001

Échelle télescopique **3,40 m** - commande au pied exclusive - hauteur: 97 cm largeur: 51 cm - hauteur de travail maxi: 4,60m - nombre d'échelons: 11 - charge maxi: 150 kg.

Réf: 6530340001



mob
PEDEONHAUS
Où la taille de l'échelle depuis 1822



**Commande au pied
Fermeture
en toute sécurité**

ÉCHELLE ou ESCALIER CAOUTCHOUC SOUPLECHELLE

Échelle ou escalier en caoutchouc, qui épouse parfaitement les différentes formes et pentes de toitures. Exemple d'utilisation: Plateforme, bassin de rétention, toit en tôle, verrière...

Échelle de 6 marches, 1,60 m x 0,40 m

Réf: 320501



**Caoutchouc
Anti-dérapant**



taliaplast
Fabrication Française



ENTRETIEN ET VÉRIFICATION DES EPI

Comme tous les équipements mis à disposition sur les chantiers, les équipements de protection individuelle (EPI) sont susceptibles d'être heurtés, abîmés, dégradés, souillés, etc. Ils s'usent aussi en fonction de la durée du port et des conditions d'environnement. Ils doivent donc être régulièrement entretenus et vérifiés.

Les EPI sont des dispositifs ou moyens destinés à être portés ou tenus par une personne en vue de la protéger contre un ou plusieurs risques susceptibles de menacer sa sécurité ou sa santé. Ces EPI sont fournis, à titre gratuit, par l'employeur.

Ce dernier doit fixer les conditions de mise à disposition, d'utilisation, d'entretien et de stockage de ces EPI, en informer le personnel concerné (consignes écrites) et veiller à leur utilisation.

DIFFÉRENTES CATÉGORIES D'EPI

Il existe trois catégories d'EPI selon la nature des risques contre lesquels ils protègent :

> **catégorie 1** : risques mineurs (R.4313-54), ex. : lunettes de protection courante, gants de manutention, vêtements de pluie, etc.

> **catégorie 2** : risques intermédiaires (R.4313-55), ex. : casques de chantier, masques anti-poussières, etc.

> **catégorie 3** : risques graves ou mortels (R.4313-56), ex. : EPI antichute, gilets de sauvetage,

appareils respiratoires à ventilation assistée et appareils de protection respiratoire autonomes, EPI destinés à protéger du risque électrique lors de travaux au voisinage ou sous tension, équipements de plongée, etc.

À cette hiérarchie des risques correspond une hiérarchie des obligations pour le chef d'établissement.

CAS GÉNÉRAL

Le chef d'établissement doit veiller à :

- > la mise à disposition des EPI
- > leur bon fonctionnement
- > leur état hygiénique qui doit être satisfaisant

- > leurs conditions de stockage
- > leur entretien et maintenance selon les cas
- > la mise au rebut et au remplacement des EPI déteriorés, si nécessaire.

CONSEILS

> Désigner dans l'entreprise une personne chargée du suivi des EPI.

> Former cette personne à cette tâche spécifique : elle doit connaître les divers équipements, leur contexte d'utilisation et les risques liés à celle-ci.

> Prévoir sur les lieux mêmes du travail des emplacements de stockage, des housses, sacs ou boîtes de protection (Fig. 1), des produits d'entretien et de nettoyage.

> Informer le personnel, lors de sa formation aux EPI, des problèmes d'entretien.

Pendant toute la durée d'utilisation sur le chantier ou dans l'atelier, l'EPI doit être maintenu en état de conformité (ex. : nettoyer les bandes rétro réfléchissantes des baudriers de signalisation). Certaines sociétés spécialisées peuvent assurer cette prestation.

ENTRETIEN ET VÉRIFICATION DES EPI

VÉRIFICATION DES EPI DE CATÉGORIE 3

EPI concernés:

- > Appareils de protection respiratoire autonomes destinés à l'évacuation.
- > Appareils de protection respiratoire et équipements complets destinés à des interventions accidentelles en milieu hostile.
- > Gilets de sauvetage gonflables.
- > Systèmes de protection individuelle contre les chutes de hauteur.

- > Stocks de cartouches filtrantes anti-gaz pour appareils de protection respiratoire.
- Nous recommandons aux entreprises d'ajouter à cette liste réglementaire tous les autres EPI de catégorie 3 (gants d'électriciens, masques contre les projections de matières en fusion, équipements protégeant contre les températures extrêmes chaudes ou froides...).

VÉRIFICATIONS GÉNÉRALES PÉRIODIQUES (VGP)

Ces EPI protégeant les salariés contre un risque majeur, grave ou mortel, doivent subir des VGP au moins une fois par an, qu'ils soient en service ou en stock. La périodicité effective est fixée par le chef d'établissement, en fonction des conditions réelles d'utilisation. Chaque utilisateur doit également vérifier visuellement les équipements avant usage et signaler toute défectuosité (Fig. 2). Ex. : un peintre sur nylon va détériorer son système d'arrêt des chutes plus rapidement qu'un monteur électricien utilisant régulièrement une nacelle et accessoirement son harnais.

L'inspection du travail peut réduire les intervalles de vérification.

Ces vérifications ont pour objet de déceler en temps utile toute défectuosité susceptible d'être à l'origine de situations dangereuses.

Les vérifications sont effectuées par des personnes qualifiées, appartenant ou non à l'établissement ou à l'entreprise dont la liste est tenue à disposition de l'inspection du travail. Ces personnes qualifiées doivent avoir la connaissance des prescriptions réglementaires et la compétence nécessaire pour exercer cette mission.



INFO

IMPORTANT

Les VGP (Vérifications Générales Périodiques) des EPI doivent se faire conformément à la notice d'instructions rédigée par le fabricant, systématiquement livrée par ce dernier avec chaque EPI.

NATURE DES VÉRIFICATIONS

Les vérifications doivent porter sur :

- > l'état général et, entre autre, l'état de conservation
- > le fonctionnement
- > la résistance

- > la compatibilité des équipements entre eux
- > les éléments de sécurité - les éléments de confort
- > le respect des dates de prescription, en fonction des notices d'instruction.

ENTRETIEN ET VÉRIFICATION DES EPI

Elles concernent en particulier :

- > la source d'oxygène et l'étanchéité des appareils de protection respiratoire autonomes destinés à l'évacuation
- > la source d'oxygène, l'étanchéité et l'efficacité de la protection des appareils de protection respiratoires et équipements complets destinés à des interventions en milieu hostile
- > la source de gaz et l'étanchéité des gilets de sauvetage gonflables ainsi que le fonctionnement du percuteur
- > l'état général des enveloppes des absorbeurs d'énergie, des coutures, des modes de fixation et le bon fonctionnement des parties mécaniques des systèmes de protection individuelle contre les chutes de hauteur.



Contrôle débit d'air d'un masque à ventilation assistée

Vérification des parties mécaniques d'un enrouleur de rappel d'un EPI anti-chute



CONSIGNATIONS SUR LE REGISTRE DE SÉCURITÉ:

Le résultat des VGP est obligatoirement consigné sur le registre de sécurité. Lorsque les vérifications périodiques sont réalisées par des personnes (ou organismes) n'appartenant pas à l'établissement, les rapports établis doivent être annexés au registre de sécurité.

Les registres doivent être tenus à disposition de l'Inspecteur du travail, des agents des services de prévention des CARSAT, des collaborateurs de l'OPPBTP, des membres des CHSCT et du médecin du travail.



INFO

RÉGLEMENTATION

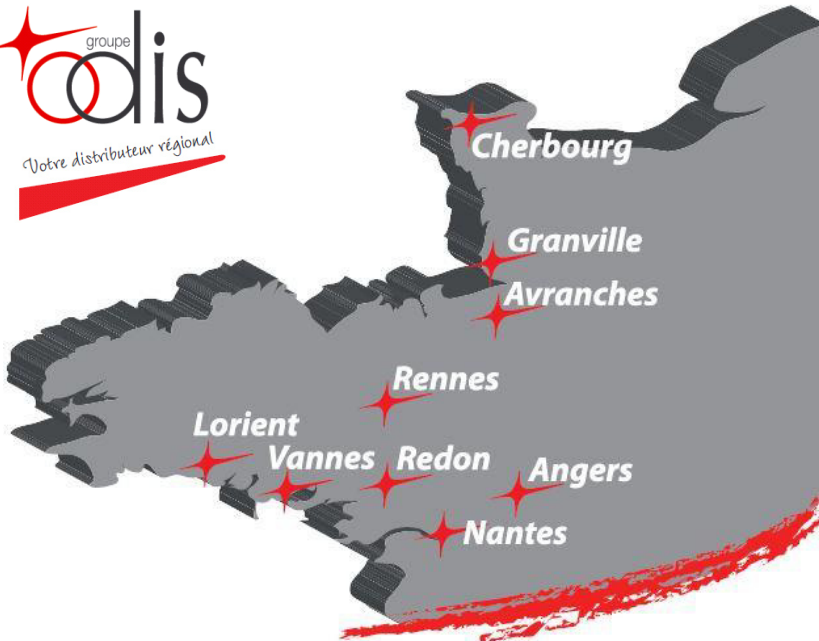
- Code du travail
 - > L.4321-1 et L.4711-1
 - > Caractéristiques des EPI, utilisation Art. R.4323-91 à R.4323-98
 - > Vérifications périodiques Art. R.4323-99 à R.4323-103
 - > Information et formation des travailleurs Art. R.4323-104 et 105
 - > Arrêtés du 19 mars 1993 et du 22 octobre 2009 (VGP des EPI) .
 - > Directive 89/686/CEE "Conception des EPI"
 - > Directive 89/391/CEE "Utilisation des EPI" : amélioration de la sécurité et de la santé des travailleurs au travail
 - > Directive 89/656/CEE "Utilisation des EPI" : utilisation d'EPI par les travailleurs.
- Le règlement 2016/425 du 9 mars 2016 actualise les dispositions de la directive 89/686 CEE sur les EPI. Entre autres modifications, il étend la procédure d'évaluation de la conformité la plus contraignante aux lunettes de soleil et gilets fluorescents.

Entrée en application :

A l'exception de quelques mesures, le règlement entrera en application le 21 avril 2018, date à laquelle la directive de 1989 sera abrogée. Jusqu'à cette date, ce règlement va donc coexister avec la directive 89/686/CEE, et les EPI conformes à la directive de 1989 pourront continuer à être mis sur le marché.



NOTES



CAPR Rennes (35)
11, rue de la Longeraie
35760 SAINT GREGOIRE
Tel : 02 99 36 42 36
Fax : 02 99 87 23 00



DIFAC NORD Nantes (44)
29, bd du Bâtonnier Cholet
44100 NANTES
Tel : 02 40 58 53 54
Fax : 02 40 58 25 94



DIFAC SUD Rezé (44)
1, rue Georges Charpak
44400 REZÉ
Tel : 02 28 25 98 50
Fax : 02 28 91 04 41



SIMA Granville (50)
ZAC de Prétot
50403 GRANVILLE
Tel : 02 33 91 24 00
Fax : 02 33 91 24 09



SIMA Avranches (50)
28 bd du Luxembourg
50300 AVRANCHES
Tel : 02 33 79 09 90
Fax : 02 33 58 69 43



BERTHO-LAMOUR Vannes (56)
ZA Pentaparc, J. Guyomarc'h
56450 THEIX
Tel : 02 97 42 43 52
Fax : 02 97 47 31 13



SIMA Angers (49)
ZAC de Prétot
53130 ANGERS
Tel : 02 41 87 64 11
Fax : 02 41 88 58 82



BERTHO-LAMOUR Lorient (56)
ZAC Mourillon, rue Lavoisier
56530 QUEVEN
Tel : 02 97 89 88 95
Fax : 02 97 89 88 99

ODIS INJECTION (35)
126 rue de Vannes
35600 REDON
Tel : 02 99 71 47 04
Fax : 02 99 71 12 18

Comptoir de l'Ouest ODIS Angers (49)
17, rue Amédée Gordini
49072 BEAUCOUZE
Tel : 02 41 87 64 11
Fax : 02 41 88 58 82



SIMA Cherbourg (50)
ZA le pont
50690 MARTINVAST
Tel : 02 33 08 23 40
Fax : 02 33 08 23 49



Offre valable dans la limite des stocks disponibles. Toutes les références de ce catalogue ne sont pas systématiquement commercialisées dans toutes les agences du GROUPE ODIS.

Si l'un des articles venait à manquer, nous nous engageons à vous proposer le même article ou son équivalent dans les plus brefs délais.

Membre du



Ne pas jeter sur la voie publique. Photos et dessins non contractuels.

Sous réserve d'erreurs typographique ou d'impression. Caractéristiques données à titre indicatif et sans engagement. Il est possible que certains conditionnements ou produits ne soient pas disponibles sur tous les points de vente. Pour les marques non distribuées localement, nous vous proposerons des articles d'autres marques de qualité équivalente. Ce papier est issu de bois provenant de forêts et de plantations gérées de façon durable, il est exempt d'acide et est entièrement recyclable.