



## PROTECTIONS INDIVIDUELLES

### COMBINAISONS DE PROTECTION JETABLES

#### Combinaison Tyvek® - Modèle Classic



Légères, très confortables et résistantes. Perméables à l'air et à la vapeur d'eau. Protection contre les particules et les produits chimiques aqueux. Recommandées pour la protection contre les pulvérisations de peinture, les salles blanches et l'agroalimentaire. Véritable barrière contre les aérosols et les liquides aqueux, elle bloque les fibres et particules d'un diamètre inférieur au micron. Coutures cousues externes (coutures surjet 3 fils). Élastique à la taille, aux poignets et chevilles. Fermeture à glissière double sens. Rabat sur fermeture à glissière. Capuche avec ouverture faciale à élastique. Coloris : blanc.

Réf	Description
Tyvek C	Label CE, catégorie 3, type 5 et 6. Conformes à la norme EN 1073-2.

#### Combinaison Tychem® C



Excellent rapport résistance-poids. 100 % étanche aux particules. Protection totale contre les poussières et poudres ultra-fines, les solutions salines aqueuses, ainsi que de nombreuses substances chimiques inorganiques. Résistance aux éclaboussures atteignant une pression de 2 bars. Traitement antistatique sur la surface interne. Ouverture faciale avec élastiques. Coutures cousues et recouvertes. Élastiques aux poignets et chevilles. Rabat auto-adhésif sur fermeture à glissière. Coloris jaune vif.



**Nouveau!** Chaussettes fixées à l'extrémité des jambes, destinées à être portées à l'intérieur des chaussures ou bottes de sécurité, avec un rabat supplémentaire au niveau du genou pour les bottes afin d'apporter un niveau élevé de protection.

Réf	Description
Tychem C	Label CE catégorie 3, type 3B, 4 et 5. Conformes à la norme EN 14126:2003, type 3B.
Tychem C int	Idem Modèle avec chaussettes intégrées

#### Combinaison Tychem® F



Protection exceptionnelle contre les substances chimiques organiques et inorganiques concentrées. Protection contre les acides organiques. Légèreté maximale. Étanchéité à 100 % contre les particules. Résistance aux projections de liquides, jusqu'à une pression de 5 bars. Traitement antistatique sur la surface interne. Ouverture faciale avec élastiques. Coutures cousues et recouvertes. Élastiques aux poignets et chevilles. Rabat auto-adhésif sur fermeture à glissière. Coloris gris.



Réf	Description
Tychem F	Label CE catégorie 3, type 3B, 4, 5 et 6. Conformes à la norme EN 14126:2003, type 3B.
Tychem F int	Idem Modèle avec chaussettes intégrées



## TENUE ANTI-GUEPES



Tenue de protection contre les insectes piqueurs composée d'une chasuble avec masque facial, d'un pantalon et d'une paire de gants. Cette protection n'exclut pas de privilégier les interventions en début de matinée ou en soirée lorsque les insectes sont à l'intérieur de leur nid.

Réf	Description
Tenguêpes	L'unité (taille unique)

## COMBINAISON SPECIAL FRELONS



Combinaison conçue avec un tissu très épais, traité spécialement contre les piqûres d'insectes (Norme NF EN 340). Homologué par L'ITF (Institut Textile de France) contre les piqûres d'insectes.

- Système d'accroche intégré pour libérer les mains pendant l'intervention.
- Fermeture Zip avec rabats de protection anti-intrusions renforcée et oeillets aérateurs à grille.
- Entretien facile (lavable en machine ou pressing).

**Vendu avec casque, gants et écran panoramique amovible très résistant.**

Réf	Description
Combrelons	L'unité combinaison Rouge (-1.85m)
CombrelonsXL	L'unité combinaison Verte (+1.85m)

## COSTUME ET PROTECTION ANTI-MORSURE



Costume de protection pour capture de chien errant dangereux. Modèle identique aux costumes de protection pour le sport canin. Plus léger et plus souple. Produit homologué CE  
Le **Dynema** est un matériau "anti-perforation" spécialement étudié pour les gilets pare-balle et l'escrime. Certifié CEE



Réf	Description
CTMO1047	Costume de protection capture - vente au détail veste / pantalon
209476	Gants de capture en cuir simple protection contre chat et petit animaux longueur 53 cm
210477	Gants de capture renforcés, tout cuir - Longueur 53 cm
213480	Gants de protection anti-morsures en <b>Dynema</b> double protection du bras longueur 58 cm

## COMBINAISON DE TRAVAIL



De conception robuste, confortable et ergonomique. S'enfile facilement sur vos vêtements grâce au double zip. Col officier. Manches semi-raglan. 2 zips à glissière avec maille injectée blanche. 2 poches intérieures poitrine. Poches basses intérieures avec passe-mains velcro. Bas de manche élastiqué. Bas de jambe étroit.

Réf	Description
COMDETRA	Tissu : Polyester / Coton, 245gr/m <sup>2</sup> . Coloris unis: bleu bugatti / gris / vert foncé



## GANTS EN LATEX JETABLES, NON POWDRÉS, NON STERILES



Ces gants en latex sont très résistants et permettent un toucher très fin et une très grande précision des gestes grâce à leur souplesse et à leur surface extra lisse.

Idéal pour la manipulation de produits salissants.

Très grand confort d'utilisation.

Utilisations: Tout usage: nettoyage, cuisine, jardin, bricolage etc...

Non appropriés pour la manipulation de produits chimiques agressifs.

Réf	Description
Gants Latex	Sans poudre, bord roulé, 100 gants/boîte distributrice, coloris blanc <b>L'absence de poudre évite tout risque d'allergie ou d'irritation.</b>

## GANTS EN NITRILE JETABLES, NON POWDRÉS, NON STERILES



Procure une résistance à la perforation trois fois supérieure au gant en latex. Bout de doigt texturé pour une adhérence exceptionnelle. Résistant aux huiles et aux hydrocarbures à base de pétrole, souple et confortable.

Utilisations: Industrie de l'automobile, fabrication manufacturière, entretien et nettoyage, analyses en laboratoire et travaux techniques

Réf	Description
Gants Nitrile	Sans poudre, doigts texturés, bord roulé, 100 gants/boîte distributrice, coloris bleu <b>L'absence de poudre évite tout risque d'allergie ou d'irritation.</b>

## GANTS DE PROTECTION Acides / Hydrocarbures



Gants de protection sans coutures contre les hydrocarbures, huiles, acides, solvants. Résistant à l'abrasion, à la perforation, bonne longévité tout en restant très souple. Gant nitrile sur support coton. Manchette longue pour une meilleure protection des bras.

Entretien : Rincer à l'eau tiède.

Réf	Description
Gants Hyd	Résistant aux hydrocarbures en nitrile sur support coton
Gants Hyd/Aci	Résistant aux hydrocarbures et acides en nitrile sur support coton



## GANTS DE DOCKER



Pour manutentions courantes.  
Très bonne résistance mécanique

Réf	Description
Gants croûte	Contrôle CE, niveau 1, renforcement des pointes et jointures. Convient pour le bâtiment
Gants cuir	Contrôle CE, niveau 1, travaux universels
Gants cuir rfc	Contrôle CE, niveau 2, renforcement des pointes et jointures, travaux lourds
Gants cuir db	Contrôle CE, niveau 1, complètement doublés, gros travaux par temps froid

## BOTTES, CUISSARDES & WADERS DE SECURITE



De sécurité conçu selon la norme EN 345-1.  
Semelle antiperforation, atténuation des chocs au talon.

**Protection chimie SA** embout de sécurité polymère, semelle anti-perforation composite. Etanchéité parfaite, excellente isolation contre le froid, légèreté souplesse confort. Antistatique. Excellente résistance aux produits chimiques: hydrocarbures, huiles, graisses solvants, acides faibles et dilués. Excellente résistance à l'abrasion, à la coupure, très facilement lavable (version peau de requin) pour une utilisation par les égoutiers.

**Protection chimie NS** embout de sécurité, semelle anti-perforation. Etanchéité parfaite, excellente isolation contre le froid, légèreté souplesse confort. Antistatique. Haute résistantes aux produits chimiques: solution d'hydroxyde de sodium (K), solution Ammoniacale (O), Peroxyde d'hydrogène (P), hydrocarbures, huiles, graisses, solvants. Excellente résistance à l'abrasion, à la coupure, très facilement lavable (version peau de requin) pour une utilisation par les égoutiers.

Réf	Description
Bottes sécu	Pointures : 39-47
Cuisard sécu	Pointures : 39-47
Waders sécu	Pointures : 39-47
Bottes SA	Pointures : 39-50
Cuisard SA	Pointures : 39-50
Waders SA	Pointures : 39-50
Bottes NS	Pointures : 39-50
Cuisard NS	Pointures : 39-50
Waders NS	Pointures : 39-50

## LUNETTES DE SECURITE



Protègent efficacement contre les projections et éclats.

Réf	Description
Lun sécurit	Anti-buées grâce aux ventilations latérales - monture nylon flexible Verre anti-éclats plastique - peuvent être portées sur lunettes optiques Contrôle CE conforme norme EN 166



## CASQUES ANTI-BRUIITS



Pour une protection légère.  
Serre-tête ajustable et léger.  
Coquilles en polystyrène, coussinets en plastique rembourrés.

Réf	Description
Casq antibruit	Indice d'affaiblissement sonore : 29 dB Conforme à la norme européenne EN 352-1 Poids : 188 g.

## BOUCHONS ANTI-BRUIITS



Tampons coniques particulièrement souples en mousse de PU.  
Très bonne isolation acoustique et faible pression sur l'oreille.

Réf	Description
Bouch antibr	Carton distributeur de 250 paires; chaque paire sous sachet individuel Indice d'affaiblissement sonore : 36 dB

## MASQUES ANTI-POUSSIÈRES



Protection pour toutes activités qui engendrent de la poussière importante (ponçage, tronçonnage, nettoyage...), mais aussi pour des travaux de traitement (lasure, vernis, peinture...).  
Pince nasale pour plus de confort, usage unique.

Réf	Description
Ber 920062	Protège contre les poussières épaisses Ex: chantiers démolitions Ne protège pas contre les poussières fines, gaz et vapeu Emb: 50 pièces
Ber 519394	Protège contre les particules solides irritantes Ex: poussière de fibre de papier, plâtre, pierre calcaire, marbre et oxyde d'aluminium Ne protège pas contre les poussières fines, gaz et vapeurs Contrôle CE et conforme à la norme EN 149 Emb: 20 pièces
Ber 519395	Protège contre les particules solides qui nuisent à la santé Ex: fibre d'amiante, gaz et vapeurs de métal comme l'aluminium, le chrome Ne protège pas contre les particules toxiques et gaz Contrôle CE et conforme à la norme EN 149 Emb: 20 pièces
Ber 519396	Protège contre les particules solides et liquides nocifs de produits toxiques Ex: la suie, bactéries, gaz et vapeurs de métal comme arsenic, chromates et nickel Contrôle CE et conforme à la norme EN 149 Emb: 10 pièces



## DEMI-MASQUE



Confortable et performant sur de longues durées d'utilisation professionnelle. Le demi-masque est réutilisable. La qualité d'étanchéité de son assise ainsi que son confort à l'utilisation sont obtenus par l'association d'un corps de masque extrêmement souple sur un boîtier rigidifiant l'ensemble avec un bandage de maintien et de serrage.



Réf	Description
Masq Dräger ®	Double système de maintien, réglable rapide, Contrôle CE et conforme à la norme EN 140,141 et 143
Filtre A1	Gaz et vapeurs organiques. Ex: diluants
Filtre P3SL	Particules solides et liquides nocifs. Ex: poussières de meulage, perçage et ponçage
Filtre A1B1-P2	Gaz et vapeurs organiques, gaz et vapeurs non-organiques. Ex: chlore, particules solides et liquides nocifs, peinture au pistolet ou en bombe

## LINGETTES NETTOYANTES POUR MAINS & OUTILS



Utilisables dans toutes les situations, elles nettoient efficacement en respectant l'équilibre de la peau. Elles associent un détergent liquide de très haute qualité à une serviette abrasive (mais non grattante) à très haut pouvoir nettoyant. En plus des salissures ordinaires, SCRUBS® retire également les graisses dures, les lubrifiants, les adhésifs, les huiles, le goudron, le bitume, les encres, les cires et beaucoup d'autres taches tenaces, telles que le charbon, les graphites et les marques de gazon. Exemples d'utilisations: mains, ordinateurs, photocopieurs, tableaux blancs, intérieurs de voiture, jantes, machines, outils, pièces mécaniques, plans de travail, carrosseries...).

Réf	Description
SCRUBS ®	Conditionnement seau léger, portable, et résistant contenant 72 lingettes de 27cm x 31cm

## CHIFFONS D'ESSUYAGE BLANC



Chiffons non pelucheux réalisés à partir de vêtements blanchâtres cotonneux découpés en morceaux plats et réguliers, sans bouton, ni pièce métallique de façon à présenter la plus grande surface utile à l'essuyage.

Réf	Description
Chiffons blanc	Conditionnement carton de 10 kg