



MONDIALISTO

INDUSTRIE

CATALOGUE



ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

WWW.MONDIALISTO.COM

À PROPOS

DE MONDIALISTO

VOTRE PARTENAIRE ACHATS INDUSTRIELS

En 2020, MONDIALISTO implante sa propre plateforme logistique, en France, dans la ville de Manosque (04), pour répondre aux besoins en approvisionnements stratégiques d'équipements de protection individuelle pour les professionnels de l'industrie de la Région sud et Occitanie.

En 2021, MONDIALISTO INDUSTRIE est créé pour répondre aux besoins spécifiques des industriels des secteurs de l'agro-alimentaire, de la cosmétique, de l'énergie et de l'environnement.

NOTRE SAVOIR FAIRE

MONDIALISTO INDUSTRIE est spécialisé dans la distribution d'équipements de protection individuelle (EPI) et de consommables pour les professionnels de l'industrie tel que la cosmétique, l'agro-alimentaire, l'énergie et l'environnement.

Nous sélectionnons pour vous des produits, dans le monde entier, répondant aux standards français et européens, en matière de Qualité, d'Hygiène et Sécurité au travail, dans le respect des normes (UE) 2016/425

Nous distribuons un large choix de produits fiables et robuste, à des prix compétitifs, dont la production respecte un processus de management qualité adapté à la norme ISO 9001

NOS SERVICES

MONDIALISTO est également opérateur enregistré EORI, auprès des douanes françaises, pour le transport International maritime, aérien, routier et ferroviaire.

- Notre service Etude trouve les solutions sur-mesure en adéquation avec vos applications métiers, dans le respect de votre cahier des charges spécifique
- Notre service Qualité contrôle la conformité technique et réglementaire des produits
- Notre service Logistique multilingue optimise la solution de transport internationale, adaptée à vos besoins
- Notre service Support vous accompagne pour la livraison dans vos locaux



MASQUE DE PROTECTION TYPE II R

Référence : MASK50INT-IIR



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Masque 3 plis non tissé de Type II R
- Couleur bleu
- Résistance renforcée aux projections
- Barette nasal ajustable
- Points de colle renforcés aux élastiques

CONDITIONNEMENT

- Boîtes de 50 masques chirurgicaux
- Carton* de 2000pcs - 52x39x34cm - 5.8kg

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Dispositif médical Classe 1
- Directive EU 2017/745 MDR
- Norme CE EN 14683:2019+AC:2019
- Efficacité de filtration bactérienne (EFB) 98%
- Pression différentielle (Pa/cm²) 60
- Pénétration du sang synthétique (kPa) 16.0
- Propreté microbienne (UFC/g) 30





MASQUE DE PROTECTION FFP2 NR

Référence : MASK-OR-FFP2NR-10



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Masque filtration de particules FFP2 NR
- Couleur blanc

CONDITIONNEMENT

- Boîte de 10 pièces, carton de 200 boîtes

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Respect des normes EN 149 : 2001 + A1 : 2009
- Certificat par organisme notifié européen : AENOR INTERNATIONAL
- Rapport de tests TÜV RHEINLAND





MASQUE DE PROTECTION FFP3 RD

Référence : CLEAN-MASK-FFP3RD-10



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Masque FFP 3 à valve d'expiration à charbon actif
- Protège l'utilisateur dans les milieux très contaminés
- Filtration les odeurs nuisibles (gaz, vapeurs acides et organiques)

CONDITIONNEMENT

- Boîte de 10 pièces, carton de 120 boîtes*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Conforme au règlement européen 2016/425
- Equipements de Protection Individuelle catégorie III, norme EN 149:2001+A1:2009
- Certificat par organisme notifié européen : Italcert S.r.l. (Organisme notifié n ° 0426)





MASQUE COMPLET A CARTOUCHE

Référence : CLEAN-MASK-CT-3000



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Masque complet à filtres avec connexion universelle EN 148-1,
- Protège l'utilisateur dans les milieux très contaminés
- Filtration les odeurs nuisibles (gaz, vapeurs acides et organiques)

- 1. Gaz et vapeurs organiques
- 2. Gaz et vapeurs inorganiques
- 3. Gaz et vapeurs acides
- 4. K Ammoniac et dérivés
- 5. Hg vapeur de mercure
- 6. P Particules, brouillards, fumées
- 7. NO Gaz nitreux
- 8. CO Oxyde de carbone
- 9. Reaktor Iode radioactif, y compris radioactif

CARTOUCHES

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Conforme au règlement européen 2016/425
- Equipements de Protection Individuelle catégorie III, norme EN 136:1998
- Certificat par organisme notifié européen : Italcert S.r.l. (Organisme notifié n ° 0426)





COMBINAISON INTÉGRALE - CAT III

Référence : CLEAN-COVERALL-25-CAT3



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Combinaison CAT III - Type 5/6
- Fibre microporeuse non tissé 63 g/m²
Couleur: blanche
- Tailles : M/L/XL/XXL
- Finitions: avec ou sans capuche, élastiques chevilles et poignets. Fermeture zip avec rabat. Dos élastiqué

CONDITIONNEMENT

- Sachet unique - 25 pièces par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Fabrication dans le respect des normes européennes EU 2016/425
- Certification de conformité de marquage CE, par organisme notifié européen





SURBOTTE SALLE BLANCHE

Référence : CLEAN-BOOT-CATIII



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Sur-chaussure non tissé CAT III
- Anti-dérapante et antistatique
- Grammage: 60g/m³ PP+PE
- Usage: Salle Blanche ISO 6,7,8 non stérile

CONDITIONNEMENT

- Sachet de 10 pièces, 200 pièces par carton*
- 24 cartons par palettes

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Conforme à la réglementation européenne EPI EU 2016/425 CAT I.
- Standard EPI EN ISO 13688:2013 et EN 340:2003
- Standard EN 1149-5:2018 contre les risques électrostatiques
- Standard EN 13034:2005+A1:2009 contre les risques chimiques





SURCHAUSSURE USAGE INTENSIF

Référence : CLEAN-SHOE-CP+PE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Sur-chaussure renforcée jetable
- Semelle anti-dérapante et étanche
- Polypropylène (PP) et Polyéthylène Chloré (CP)
- Usages: Salle propre, laboratoire pharmaceutique

CONDITIONNEMENT

- Sachet de 50 pièces, 1000 pièces par carton*
- 24 cartons par palettes

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Conforme à la directive européenne 93/42/EEC et à la réglementation EPI EU 2016/425 CAT I. et MDR EU 2017/745





SURCHAUSSURE

Référence : CLEAN-SHOE-PP30-B



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Surchaussure respirante à usage unique
- Polypropylène non tissé - 30 g/m²
- Taille élastique: 15x41cm
- Couleur bleu

CONDITIONNEMENT

Sachet de 100 pièces
Carton* de 1000 pcs - 39x28x37cm - 6.3kg

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Equipement de protection individuelle CAT I
- Conforme au règlement européen 2016/425





TAPIS ANTI-POUSSIÈRES

Référence : CLEAN-STICKY-MAT



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tapis adhésif anti-poussière
- 30 couches pelables 60 microns
- Couleurs: Bleu ou blanc
- Tailles: 45x60cm / 60x90 / 120x180cm

CONDITIONNEMENT

- Palette standard ou hors gabarit standard en fonction de la taille

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

APPLICATIONS

- Zones stériles, zones propres, Salle Blanche ISO





BLOUSE DE LABORATOIRE

Référence : CLEAN-BL-LAB-W



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Blouse jetable en polypropylène non tissé
- Taille XL
- Fermeture à velcros ou à bouton pression
- De 35 g/m² à 40 g/m²
- option capuche (modèle cov)

CONDITIONNEMENT

- Sachet individuel, 50 pièces par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Equipement de protection individuelle CAT I
- Conforme au règlement européen 2016/425





CHARLOTTE JETABLE DE COULEUR

Référence : CLEAN-CHARL-ELAST-4C



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Charlotte à usage unique
- Elastiquée pliée en accordéon
- Polypropylène non tissé 10 g/m²
- Diamètre 53 cm
- Couleurs : blanc, rouge, vert, bleu

CONDITIONNEMENT

- Sachet de 100 pièces, 1000 pièces par carton*
- 50 cartons par palette

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Conforme à la directive européenne 93/42/EEC
- Conforme à la directive européenne EU 2017/745 relative aux dispositifs médicaux





GANTS DE PROTECTION NITRILE NON POUDRÉS

Référence : MEDCARE-NIT-100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Gants de protection chimique et alimentaire en Nitrile non poudré
- Ambidextres
- Couleur bleu
- 3,5 mg - AQL 1.5
- Tailles : S, M, L, XL

CONDITIONNEMENT

- 10 boîtes de 100 gants par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Normes EPI : EN ISO 374-1:2016+A1:2018, EN ISO 374-5:2016, EN ISO 21420
- Normes DM : EN455-1:2020, EN455-2:2015, EN455-3:2015, EN455-4:2009





GANTS DE PROTECTION VINYLE NON POWDRÉS

Référence : INT-VINYL-100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Gants vinyle non poudrés
- Couleur transparente
- Poids : 4,5 mg
- Tailles : S, M, L, XL
- Dispositif médical Classe I

CONDITIONNEMENT

- 10 boîtes de gants par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Certification EN 455-1-2-3 et EN374-5 2016





MANCHETTE DE PROTECTION

Référence : CLEAN-SLEEVE-PE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Manche de protection étanche
- Matière: polyéthylène
- Taille: 20x50cm
- Coloris: Blanc ou bleu

CONDITIONNEMENT

- Sachet de 100
- 1000 pièces par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Equipement de protection individuelle CAT I
- Conforme au règlement européen 2016/425





TABLIER DE PROTECTION

Référence : CLEAN-TAB-PE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tablier de protection
- Matière: polyéthylène
- Taille: 120x70cm
- Coloris: Blanc ou bleu

CONDITIONNEMENT

- Sachet de 100
- 1000 pièces par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Equipement de protection individuelle CAT I
- Conforme au règlement européen 2016/425





LUNETTE DE PROTECTION

Référence : GLASS-BL10-200



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Surlunette de protection transparente
- Anti-poussière/anti-projection/anti-éclat
- Écran latéraux et frontaux intégrés
- Peut être porté sur lunette de vue
- traitement anti-buée, anti-rayures. Filtre 99,9 % des UVA/UVB

CONDITIONNEMENT

- 300 paires de lunette par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

Conforme aux dispositions du règlement européen 2016/425, et à la norme harmonisée EN 166:2001





SURLUNETTE DE PROTECTION

Référence : GLASS-BL11-200



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Surlunette de protection transparente
- Anti-poussière/anti-projection/anti-éclat
- Écran latéraux et frontaux intégrés
- Peut être porté sur lunette de vue
- traitement anti-buée, anti-rayures. Filtre 99,9 % des UVA/UVB

CONDITIONNEMENT

- 200 paires de lunette par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

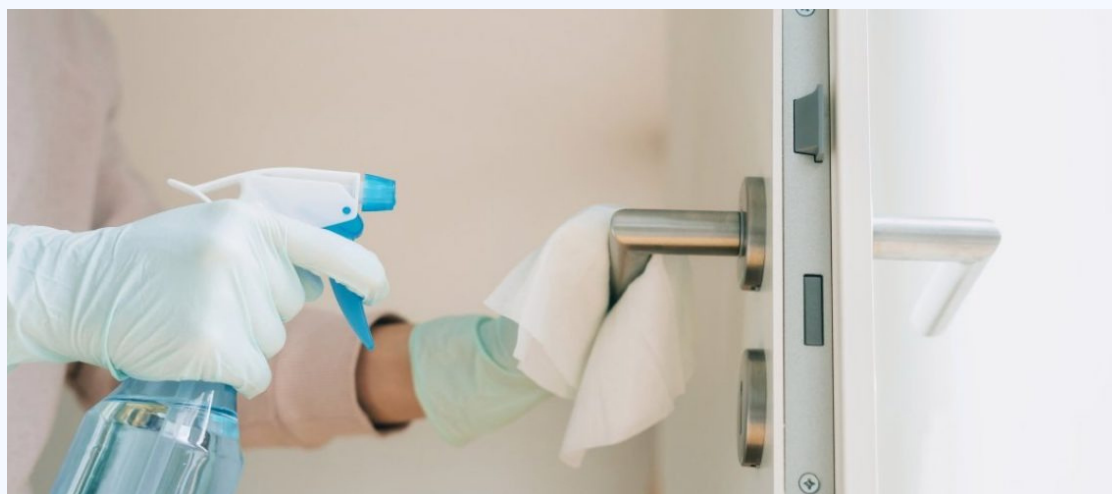
Conforme aux dispositions du règlement européen 2016/425, et à la norme harmonisée EN 166:2001





SOLUTION DÉSINFECTANTE POUR SURFACES

Référence : CLEAN-AN-SURFACE-5L



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Solution désinfectante pour surfaces
- Séchage rapide et sans trace

CONDITIONNEMENT

- Bidon* de 5 Litres

*Format écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Normes Bactéricide, virucide, fongicide et levuricide (EN13727 - EN13348 - EN13624 - EN 13697 - EN14476)





SOLUTIONS D'ESSUYAGE PROFESSIONNEL

Référence : CLEAN-WIPE-2000-W



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bobine d'essuyage 2 plis - 40 g/m²
- 1000 feuilles par bobine
- Dimension: 20 x 30 cm
- Ouate de cellulose recyclé
- Couleur: Blanc
- Option: dérouleur mural ou sur pied

CONDITIONNEMENT

- Palette de 140 bobines*

*Format écologique sans carton conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Bobine 100 % recyclé et recyclable agréée pour le contact alimentaire





GEL HYDROALCOOLIQUE POUR LA DÉSINFECTION DES MAINS

Référence : CLEAN-PRISM-GEL-5L



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Gel hydro-alcooliques sans parfum
- Robinet verseur inclus

CONDITIONNEMENT

- Bidon* de 5 Litres

*Format écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Norme bactéricide (NF EN 1040 / NF EN 1276 / NF EN 13727 +A2 / NF EN 1499)
- Norme virucide (NF EN 14476+A1 / NF T 72-180 / NF T 72-180 / NF T 72-180 / NF T 72-180 / NF T 72-180 / NF T 72-180)
- Norme fongicide et levuricide (NF EN 1275 / NF EN 13624)





We have delivered!



MONDIALISTO

501 Route de Volx
01400 MANOSQUE

+33 6 07 79 15 61

julien@mondialisto.com

www.mondialisto.com

