



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)





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





GANTS DE PROTECTION NITRILE NON POUDRÉS

Référence: MEDCARE-NIT-100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES CONDITIONNEMENT

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

• 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

