

Combinaisons jetables jaunes en polyéthylène et polypropylène

Références : CPPE_

Description :

Combinaison de protection chimique apportant un confort optimal tout en étant bien protégé. Les coutures sont recouvertes afin de la rendre étanche.

- Combinaison soudée, protège des jets de liquides, poussières fines et agents infectieux (EN14126).
- Légère et robuste à la fois, elle permet de travailler en toute sécurité.
- Protection contre les risques biologiques et de nombreux produits chimiques inorganiques.



Caractéristiques :

- Matière : polyéthylène et polypropylène
- Masse surfacique : 70 g/m²
- Confection : Cousue et recouverte
- Coloris : Jaune
- Stockage : 3 ans – A conserver dans un endroit sec à l’abri de la lumière, de la chaleur et des intempéries, dans l’emballage d’origine.
- Taille : L - XL -XXL
- Descriptif : Combinaison à capuche 3 pans, poignets, taille et chevilles élastiqués. Passe-pouce intégré permettant de maintenir la combinaison, rabat adhésif sur le menton. Fermeture à glissière

Les + du produit :

- Étanche et résistante au éclaboussures et pulvérisations de liquides
- Ergonomie
- Réutilisable si non contaminée
- Fermeture à glissière - double curseur
- Coutures recouvertes

Certifications :

- Equipement de Protection Individuelle (EPI) de catégorie III, types 3B/4B/5B/6B - EN 1149-5 (Propriété antistatique), EN 1073-2 (Protection contre les contaminations radioactives) et EN 14126 (Protection contre les agents infectieux).

Domaines d'application :

- Nettoyage industriel / Fabrication industrielle et chimique / Pharmaceutique / Maintenance