

Réf. MO44325

Microporous

Combinaison



Les +

- Matériaux respirant pour plus de confort
- Serrage poignet élastiqué avec passe-pousse élastique
- Serrage cheville élastiqué avec étrier élastique
- Fermeture à glissière avec rabat adhésif
- Serrage taille élastiqué
- Mentonnière adhésive
- Protection contre les agents infectieux

SECTEURS

- Agriculture, sylviculture et pêche
- Industries lourdes et de process
- Infrastructures, BTP, TP
- Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Industrie pharmaceutique
- Police scientifique
- Electronique
- Risques biologiques
- Industrie automobile

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Réf. | Taille | Sachet | Carton |
|-------|--------|--------|--------|
| 44321 | S | | 25 |
| 44322 | M | | 25 |
| 44323 | L | | 25 |
| 44324 | XL | | 25 |
| 44325 | 2XL | | 25 |
| 44326 | 3XL | | 25 |

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|---------------------------|---|------------------|
| Couleur | Blanc | Serrage cheville |
| Matière | SPP + film microporeux | élastiqué |
| Grammage - g/m2 | 65 | Etrier élastiqué |
| Fermeture | Fermeture centrale à glissière avec rabat adhésif | |
| Cagoule | Cagoule élastiquée | |
| Taille élastiquée | | |
| Serrage poignet élastiqué | | |
| Passerelle élastiquée | | |

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type CE 0853020667-00-00

Délivré par Centrocot (0624) Piazza S. Anna- 2 21052 BUSTO ARSIZIO (VA) Italy



EPI CAT. III

EN13034:2005 + A1:2009 Type 6



Vêtements de protection offrant une protection limitée contre les produits chimiques liquides (Eclaboussures limitées).

EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010
Type 5



Vêtements de protection contre les particules solides chimiques transportées par l'air.

EN1149-5:2008



Vêtements de protection antistatiques,

EN14126:2003



Vêtements de protection contre les agents infectieux.

EN1073-2:2002



Vêtements de protection contre la contamination radioactive sous forme de particules (pas de protection contre les radiations radioactives).

EN1149-5:2018



Vêtements de protection antistatiques