

MICROPOROUS 65g/m²

COMBINAISON



Les **+**

- Film microporeux respirant-ne peluche pas
- Protection contre agents infectieux (EN 14126)
- Protection contre contaminations radioactives (EN 1073-2)
- Antistatique

0%
SILICONE

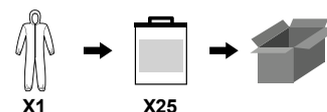
| TAILLES | S | M | L | XL | XXL | XXXL |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Références | 44321 | 44322 | 44323 | 44324 | 44325 | 44326 |

DESCRIPTION

Combinaison de protection fabriquée à base de films microporeux laminés (65g/m²)
Protection contre les contaminations radioactives (EN 1073-2 classe 3) sous forme de particules
Vêtement de protection contre les agents infectieux selon la norme EN 14126:2003
Cagoule élastiquée
Mentonnière
Fermeture à glissière avec rabat adhésif
Serrage élastique à la taille, aux poignets et aux chevilles
Elastiques de maintien en bas des jambes et apasse-pouces pour éviter que le vêtement ne remonte pendant les mouvements
Antistatique-sans silicone
Coloris : blanc

CONDITIONNEMENT

25 PIÈCES / CARTON



DOMAINES D'APPLICATION

- Industrie chimique
- Peinture
- Maintenance
- Police scientifique
- Industrie pétrolière

NORMES

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **85316289**.
Délivré par **Centrocot (624)**

CE
CAT.III

| | | | | |
|---|---|-----------------------------|----------------------------|---|
| <p>EN13982-1:2004 + A1:2010 TYPE 5 B</p> | <p>EN13034:2005 + A1:2009 TYPE 6 B</p> | <p>EN1149-5:2008</p> | <p>EN14126:2003</p> | <p>EN1073-2:2002 CLASS 3</p> |
|---|---|-----------------------------|----------------------------|---|