

**MICROPOROUS** 65g/m<sup>2</sup>

**COMBINAISON**



**Les +**

- Combinaison étanche aux pulvérisations
- Coutures recouvertes d'une bande thermocollée
- Protection agents infectieux et contaminations radioactives

TAILLES	S	M	L	XL	XXL	XXXL
<span style="color: green;">●</span> <b>Vert</b>	44511	44512	44513	44514	44515	44516
<span style="color: black;">○</span> <b>Blanc</b>	44501	44502	44503	44504	44505	44506

**DESCRIPTION**

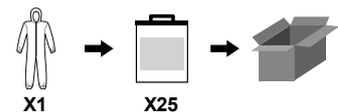
Combinaison de protection fabriquée à base de films microporeux laminés (65g/m<sup>2</sup>) Protection contre les contaminations radioactives ( EN 1073-2 classe 3) sous forme de particules

Vêtement de protection contre les agents infectieux selon la norme EN 14126:2003 Coutures cousues et recouvertes d'une bande thermocollée orange pour une protection optimale

Cagoule élastiquée 3 pans - Fermeture à glissière avec rabat adhésif  
Mentonnière - Serrage élastique à la taille, aux poignets et aux chevilles  
Elastiques de maintien en bas des jambes et aux manches pour éviter que le vêtement ne remonte pendant les mouvements  
Antistatique-sans silicone

**CONDITIONNEMENT**

**25 PIECE / CARTON**



**DOMAINES D'APPLICATION**

- Industrie chimique
- Pharmaceutique
- Industrie des engrais

**NORMES**

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **85316290**.  
Délivré par **Centrocot (624)**



--	--	--	--	--	--