

## AVANTAGES

**Protection individuelle efficace en milieu tempéré, froid, et/ou humide.**

Matière non-tissée 2 couches avec enduction technique respirante et étanche, Matière très peu relargante, avec une bonne résistance à la pénétration perméation des poussières et produits chimiques liquides et biologiques.

**Protection poussières, projections chimiques et utilisation en atmosphère contrôlée**

Un modèle conçu pour les applications en atmosphère contrôlée, où il est nécessaire d'avoir un taux de relargage particulaire contrôlé (voir résultats de tests de relargage au verso). Modèle antistatique, permettant d'éviter les risques de décharges électrostatiques. Conçu pour une utilisation en salle propre ISO 7 et supérieure. Protection contre les contaminations par les poussières et les projections de produits chimiques.

## CARACTERISTIQUES

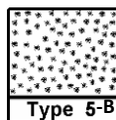
**Matière :** Non-tissé Puntiform® 65g/m<sup>2</sup> 2 couches relargage particulaire contrôlé, antistatique

**Semelle :** surbottes intégrés 4 lacets PVC antistatiques

**Finition :** Chaussures 4 lacets intégrées, élastiques taille et poignets, double passe-pouces, rabat sur Zip. Cagoule élastiquée.

**Coloris :** Blanc

**PartiGuard®**



**Conditionnement :** Sachet de 20 combinaisons en sachets individuels

Ref : 905620 Taille M

Ref : 905630 Taille L

Ref : 905640 Taille XL

Ref : 905650 Taille XXL

PC1 : 20 colis  
L 120 x l 80 x H 160 cm

PC2 : 28 colis  
L 125 x l 80 x H 215 cm

## CERTIFICATION



Equipement de Protection Individuelle de catégorie pour risques mortels et/ou irréversibles, conforme aux exigences essentielles du règlement EPI (UE) 2016/425 relative aux Equipements de Protection Individuelle.



Combinaison type 5-B/6-B Conforme aux normes EN ISO 13688:2013, EN 13034:2009, EN ISO 13982-1:2011, EN 1073-2:2003, EN 14126:2004, EN 14325:2005,



Antistatique selon à la norme N 1149-5:2018