

COMBINAISON PROTECH 2000



Application

- Protège de la contamination radioactive
- Pour utilisation dans les zones contrôlées des installations nucléaires
- Industrie de la peinture
- Chambre propre

Caractéristiques particulières	CE	Instructions pour l'utilisateur
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Anti-statique et anti-salissures ➤ Hydrofuge ➤ Non pelucheux ➤ Durable ➤ Séchage rapide ➤ Disponible en différents modèles 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ EN 1073-2 : 2016 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Lavable jusqu'à 60 °C ➤ Sécher à sec

Description du produit

- Combinaison réalisée en tissu 100% synthétique, 98% nylon et 2% filament de carbone
- Tissage ultra-serré avec un maximum d'ouverture de 20-30 microns
- Grammage du tissu environ 135 g/m2
- Capuche avec cordon
- Deux poches de poitrine, celle de gauche avec fenêtre transparente pour un dosimètre
- Une poche sur la cuisse droite
- Toutes les poches ont une fermeture à glissière
- Dos élastique à la taille
- Longue fermeture à glissière devant couverte par un rabat
- Ouvertures de jambes et de bras réglables par élastique et réglage supplémentaire par bouton-pression

Couleur	Taille	Tour de poitrine (cm)	Taille (cm)
➤ Jaune (standard)	➤ M (48/50)	➤ 94 – 100	➤ 172 – 176
➤ Blanc	➤ L (52/54)	➤ 102 – 108	➤ 178 – 182
	➤ XL (56/58)	➤ 110 – 116	➤ 184 – 188
	➤ 2XL (60/62)	➤ 118 – 124	➤ 190 – 194
	➤ 3XL (64/66)	➤ 126 – 130	➤ 196 – 200
	➤ 4XL (68)	➤ 132 – 136	➤ 202 – 206

Élimination

Le tissu est sans chlore et peut être éliminé par incinération. L'élimination dépend du type et de la contamination résiduelle.