

FICHE TECHNIQUE



Combinaison de protection Pro +4 - Catégorie III Type 4B/5B/6B

Étanche aux aérosols, particules, éclaboussures, agents infectieux - Protection électrostatique

La combinaison jetable Chemsplash Pro +4 assure une protection contre les infections virales

Cette combinaison est confectionnée à partir d'un tissu laminé microporeux de 67g/m², résistant

Toutes les coutures sont soigneusement scellées avec un ruban adhésif, créant ainsi une barrière aux

Cet équipement est certifié antistatique selon la norme EN1149-5 : 2008 et résistant aux agents infectieux EN 14126.

Caractéristiques :

- Tissu laminé microporeux 67g/m²
- Coutures entièrement étanchées
- Capuche en trois parties
- Poignets élastiqués avec passants pour le pouce
- Capuche, dos et chevilles élastiqués
- Fermeture à glissière à double sens avec rabat
- Sans silicone ni latex
- Anti-pelucheux
- Antistatique

- Coloris : Blanc et orange

Disponible en 4 tailles : S, M, L et XL

Mesures en cm	Taille S	Taille M	Taille L	Taille XL
Hauteur de taille	160-165	163-168	170-175	175-180
Tour de poitrine	80-92	92- 100	100-108	108-116

Catégorie III : Protection renforcée

Normes de sécurité :

EN 14605 : TYPE 4B - Étanche aux aérosols

EN 13982-1 : TYPE 5B - Étanche aux particules

EN 13034 : TYPE 6B - Étanchéité limitée aux éclaboussures

EN 14126 : Résiste aux agents infectieux

EN 1149-5 : Protection électrostatique

Robé Médical 26 Rue des Ponceés 88200 Saint-Etienne-les-Remiremont

Demande d'information: info-produit@robe-medical.com

EN 1073-2 : Protection radioactivité