

OPTISAFE

P702FJD

Combinaison de protection antistatique

Bénéfices

- Agréable à porter

Domaines d'utilisation

- Pour les travaux avec aérosols ou projections de liquides
- Exposition aux huiles et aux graisses
- Cabine de peinture
- Traitement phytosanitaire
- Manipulation de colles et solvants
- Nettoyage
- Industrie chimique
- Contact avec des agents infectieux

Conditionnement

- Unité de vente : la pièce
- Carton de 50 pièces

Taille	Code
T8 - M	35 054 103
T9 - L	35 054 081

Taille	Code
T10 - XL	35 054 073
T11 - XXL	35 054 065



Descriptif

- Combinaison de protection à cagoule fabriquée à partir de films microporeux laminés sur une couche interne de non tissé SMS (60 g/m²)
- Fermeture à glissière polyamide avec rabat adhésif
- Serrage élastique à la taille, aux poignets et aux chevilles
- Coutures cousues et recouvertes
- Traitée antistatique
- Très bonne résistance à la déchirure
- Agréable à porter tout en repoussant efficacement les liquides et les poussières
- Coloris : blanc

Pour plus de confort et de protection, existe en version poignet tricot : OPTISAFE FIT (P702FJE)



Normes

- CAT.3 Type 5B/6B

EN 13034
EN 13982-1



Protection chimique



Type 5B



Type 6B

EN 14126



Protection contre les agents infectieux

EN 1149-5



Antistatique

EN 1073-2



Protection contre les particules radioactives