## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Combinaison de protection Produit:

Référence : B500100



## Description

Combinaison de protection, équipement de protection individuelle de catégorie III, type 5B et 6B

Matière : Membrane microporeuse Haute Performance 100% Polypropylène (PP) recouverte d'un laminage Polyéthylène (PE); sans silicone et sans latex.

Couleur: Blanc

Spécifications : Poids 65 g/m2

Confection: Capuche 3 pans, élastiques aux poignets, élastiques aux chevilles et à la taille; rabat adhésif sur fermeture à glissière ; fermeture

éclair double ouverture ; passe-pouces

Tailles: S/M/L/XL/XXL/XXL

## Normes:

- EN ISO 13688 : 2013 : Exigences générales pour les vêtements de protection
- EN 13034 :2005 +A1 :2009 : Vêtements de protection chimique offrant une protection limitée contre les produits chimiques liquides (Type 6)
- EN ISO 13982-1 :2005+A1 :2009 : Vêtements de protection contre les produits chimiques offrant une protection au corps entier contre les particules solides aéroportées (Type 5)
- EN 14126 :2003 + AC : 2004 : Vêtements de protection contre les agents infectieux (B)
- EN 1073-2 :2002 : Vêtements de protection contre les contaminations radioactives particulaires (pas les rayonnements)
- EN 1149-5 :2008 : Vêtements de protection à dissipation électrostatique (antistatique)

Utilisation réservée aux professionnels





EN 13034:2005+A12009 Type 6B EN ISO 13982-1:2004 +A12010 Type 5B



FN 14126:2004 Type B







EN 1073-2:2003

## Conditionnement

Sous emballage: 50 sachets individuels

Quantité: 50 pièces

Emballage : Carton de 50 pièces Code douanier: 6210109800

Date de mise à jour : 20 05 2021

Poids Brut: 14 kg par carton Poids Net: 13 kg par carton

Informations susceptibles d'évoluer, communiquées à titre documentaire, sans valeur contractuelle

Palettisation: 15 cartons (3 rangs de 5 cartons)

Palette perdue: 80 x 120; (hauteur +/-180cm)