

**DT117**



COMBINAISON DELTATEK 5000®

Réf. DT117



#### Caractéristiques produit

Combinaison avec cagoule élastiquée. Deltatek® 5000 non tissé microporeux laminé. Fermeture avec zip double curseur sous rabat autocollant. Élastique de serrage à la taille et aux chevilles. Poignets bord-côtes. Antistatique. Emballage individuel sous vide.

Non tissé Deltatek® 5000 microporeux laminé 63 g/m<sup>2</sup>.

#### COLOR

Blanc

#### SIZE

M, L, XL, XXL

#### Utilisations produit - Risques



Antistatique



Biologiques chimiques particules



Industrie lourde



Industrie légère



Blanc / Hygiène

## Les + Produits - Bénéfices utilisateur



Accompagne la tête dans ses mouvements  
pour plus de confort



Fermeture avec rabat autocollant  
DT117 - DT119 - DT221



Poignets bord-côte  
DT117 - DT119 - DT221



Bas de jambe élastiqué  
DT117 - DT119 - DT221



DELTA TEK® 5000  
Le film polyéthylène assure une meilleure  
résistance aux agressions chimiques ainsi  
qu'une meilleure résistance mécanique  
(abrasion - déchirure).



Ne peluche pas  
Très doux



DELTA TEK 5000

## Certifications - Normes



DIRECTIVE EPI 89/686/CE

EN ISO 13688:2013 Exigences générales pour les vêtements



EN13034:2005+A1:2009 Exigences relatives aux vêtements de protection chimique offrant une protection limitée contre les produits chimiques liquides (équipement de type 6)  
TYPE 6-B: Protection limitée contre les produits chimiques liquides + protection biologique - Type 6B



EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 Vêtements de protection à utiliser contre les particules solides - Vêtements de type 5  
TYPE 5-B: Protection contre les poussières (amiante) + protection biologique - Type 5B



EN14126:2003+AC:2004



EN1073-2:2002 Exigences et méthodes d'essai des vêtements de protection non ventilés contre la contamination radioactive sous forme de particules  
CLASSE 1: Radioactivité - Facteur de protection 5 - Classe 1



EN1149-5:2008 Propriétés électrostatiques - Partie 5 - Exigences de performance des matériaux et de conception.

## Références

Références	Code barre	COLOR	SIZE		
DT117TM	3295249054861	Blanc	M	20	-
DT117GT	3295249054878	Blanc	L	20	-
DT117XG	3295249054885	Blanc	XL	20	-
DT117XX	3295249054892	Blanc	XXL	20	-