

# DT117



**BUZO DELTATEK® 5000** Ref. DT117



### Características del producto

Buzo con capucha elástica. No tejido microporoso laminado DELTATEK® 5000. Cierre por cremallera con doble cursor bajo solapa adhesiva. Elástico de ajuste en la cintura y en los tobillos. Puños de tejido de punto. Antiestático. Embalaje individual al vacío.

No tejido Deltatek® 5000 microporoso laminado 63 g/m².

**COLOR** 

Blanco

**TALLA** 

M, L, XL, XXL

## Usos del producto - Riesgos





Biologicos químicos partículas



Industria pesada



Industria ligera



Salas blancas / Higiene

DELTA PLUS GROUP - ZAC La Peyrolière - BP 140 - 84405 Apt cedex FRANCE- Tél :+33 (0)4 90 74 20 33 - Fax :+33 (0)4 90 74 32 59 E-mail:information@deltaplus.fr - Web: www.deltaplus.eu





Los productos + - Beneficios para el usuario						
	DELTATEK® 5000	La capa de polietileno asegura una mejor resistencia a las agresiones químicas y también una mayor resistencia mecánica (abrasión - desgarro)				
	Capucha de tres paneles	Acompaña los movimientos de la cabeza, para mayor comodidad				
	Cierre con solapa adhesiva	Muy buena impermeabilización				
	Puños de tejido de punto	Buena sujeción de la prenda sobre el puño				
	Bajo elástico					
O SLECONE						
	Microporoso laminado	Sin riesgo de deshilachado Muy suave				
DELTATek <sup>5000</sup>	DELTATEK 5000					





E-mail:information@deltaplus.fr - Web: www.deltaplus.eu

DELTA PLUS GROUP - ZAC La Peyrolière - BP 140 - 84405 Apt cedex FRANCE- Tél :+33 (0)4 90 74 20 33 - Fax :+33 (0)4 90 74 32 59



#### Certificaciones - Normas

# $C \in$

#### REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN ISO 13688:2013 Requisitos generales para prendas de protección.



EN13034:2005+A1:2009 Requisitos para las prendas de protección contra productos químicos que ofrecen un comportamiento limitado de protección contra líquidos químicos (equipos del tipo 6)

TIPO 6-B: Protección limitada contra los productos químicos líquidos + protección biológica Tipo 6B



EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 Ropa de protección para uso contra partículas sólidas - Ropa de tipo 5

TIPO 5-B: Protección contra el polvo (amianto) + protección biológica Tipo 5B



EN14126:2003+AC:2004 Ropas de protección - Requisitos y métodos de ensayo para la ropa de protección contra agentes biológicos



EN1073-2:2002 Prendas de protección contra la contaminación radioactiva. Exigencias y métodos de ensayo de prendas de protección no ventiladas contra la contaminación radioactiva en forma de partículas.

CLASE 1: Radioactividad - Factor de protección 5 - Clase 1



EN1149-5:2008 Propiedades electrostáticas - Parte 5: Requisitos de comportamiento de material y de diseño

.: t50<4s o S>0,2 según el método 2 (carga por inducción) de la EN1149-3

Referencias							
Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA		<b>À</b>		
DT117TM	3295249054861	Blanco	М	20	-		
DT117GT	3295249054878	Blanco	L	20	-		
DT117XG	3295249054885	Blanco	XL	20	-		
DT117XX	3295249054892	Blanco	XXL	20	-		

DELTA PLUS GROUP - ZAC La Peyrolière - BP 140 - 84405 Apt cedex FRANCE- Tél :+33 (0)4 90 74 20 33 - Fax :+33 (0)4 90 74 32 59 E-mail :information@deltaplus.fr - Web: www.deltaplus.eu

