

## DT300 DELTACHEM



BUZO DESECHABLE CON CAPUCHA DELTACHEM - TIPO 3B - COSTURAS ESTANCAS

Ref. DT300



### Características del producto

Buzo con capucha elástica en 3 partes. Tipo 3-B. No tejido Deltachem. Cierre por cremallera bajo doble solapa. Doble elástico para el pulgar. Elástico de ajuste en la cabeza, la cintura, los puños y en los tobillos. Uso corto. Embalaje individual al vacío.

5 capas no tejido DELTACHEM.  
SMS con doble barrera química exterior 82 g/m<sup>2</sup>.

**COLOR**  
Amarillo

**TALLA**  
M, L, XL, XXL

## Usos del producto - Riesgos



BIOLÓGICOS



Antiestático



QUÍMICOS



PARTÍCULAS



Agricultura / Espacios verdes



Industria pesada



Industria ligera



Salas blancas / Higiene

## Los productos + - Beneficios para el usuario



DELTACHEM

Protección reforzada contra los productos químicos

DELTACHEM

Sin riesgo de deshilachado



Capucha de tres paneles

Acompaña los movimientos de la cabeza, para mayor comodidad



Costuras impermeables

Trabajos de descontaminación



Cierre con solapa doble

Totalmente impermeable



Dos orificios para el pulgar

Buena sujeción de la prenda sobre el puño



Bajo elástico

Mayor comodidad



0%  
SILICONE  
LATEX





REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

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



EN14605:2005+A1:2009 Requisitos de prestaciones para la ropa con uniones herméticas a los líquidos (tipo 3) o con uniones herméticas a las pulverizaciones (tipo 4).

TIPO 3B: Protección contra los productos químicos líquidos + protección biológica - Tipo 3B (chorros)

TIPO 4B: Protección contra los productos químicos líquidos (nieblas) - Tipo 4B



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

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



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



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



EN1149-5:2018 Propiedades electrostáticas - Parte 5: Requisitos de comportamiento de material y de diseño

Referencias

Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA		
DT300TM	3295249192914	Amarillo	M	20	-
DT300GT	3295249192907	Amarillo	L	20	-
DT300XG	3295249192921	Amarillo	XL	20	-
DT300XX	3295249192938	Amarillo	XXL	20	-