



MANUFACTURING
YOUR **SAFETY**
AT **WORK**



178 / AYUDA A LA ELECCIÓN

182 • VESTUARIO USO CORTO

- 182 • Buzos protecciones químicas
- 192 • Buzos - Batas - Delantales - Gorros
- 194 • Mascarillas - Manguitos - Cubrezapatos



VESTUARIO USO CORTO

VESTUARIO USO CORTO

ENCUENTRE EL PRODUCTO CORRESPONDIENTE A SU SECTOR

	AGRICULTURA/ ESPACIOS VERDES	OBRA PÚBLICA/ CONSTRUCCIÓN	PROFESIONAL/ REFORMAS/ INDUSTRIA AUTÓNOMO	INDUSTRIA PESADA	INDUSTRIA LIGERA	SERVICIOS/ LOGÍSTICA	SAFES/ ALANCIAS/ HIGIENE	PATROLA/ GAS	INDUSTRIA MINERA	SECTOR EDUCO		
EVOLUTION PREMIUM	●			●	●			●			DT300 DELTACHEM	182
	●			●	●			●			DT250	184
	●			●	●			●			DT119	185
				●	●			●			DT117	186
				●	●			●			DT125	187
		●	●	●	●			●			DT221	188
		●	●	●	●			●			DT223	189
				●	●			●			DT115	190
				●	●			●			DT215	190
		●	●	●	●			●			DT216	190
ESSENTIAL		●	●	●	●		●				PO106	192
		●	●	●	●		●				PO109	192
				●	●		●					

MATERIALES

POLIETILENO (PE)

Es una fibra plástica flexible que permite una buena resistencia química.

POLIPROPILENO (PP)

Es una fibra no tejida transpirable que proporciona un excelente confort.

DELTACHEM POLIPROPILENO + BARRERA QUÍMICA - DT3XX

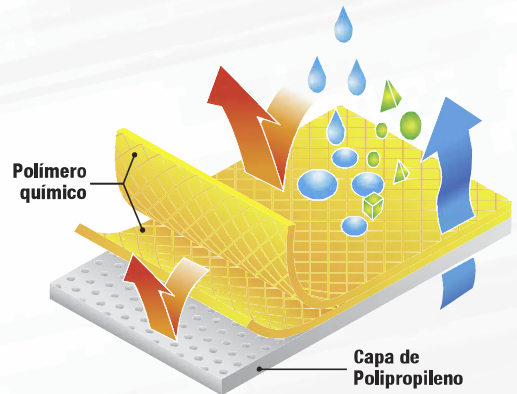
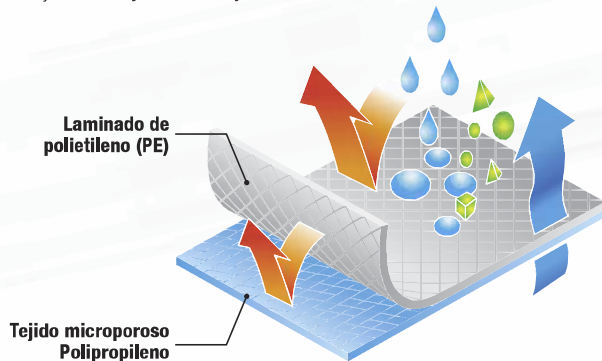
La combinación de varias capas de polímero de altas prestaciones (barrera química) combinadas con varias capas de polipropileno asegura una protección excepcional y garantiza un tejido permeable al aire.

El polipropileno junto a la barrera química aporta suavidad y confort en condiciones extremas.

MATERIAL TEJIDO MICROPOROSO LAMINADO – DT1XX

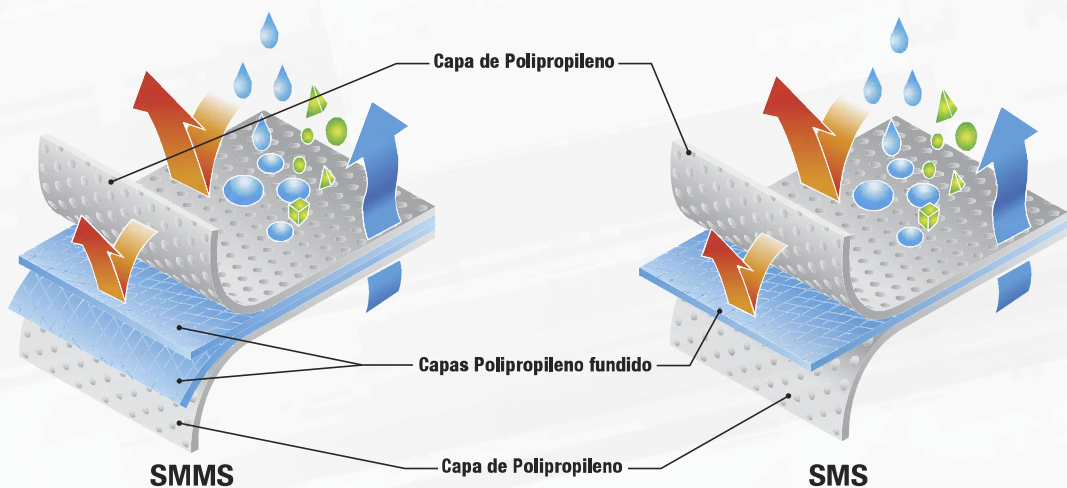
La combinación de una capa de polipropileno y una película de polietileno garantiza propiedades excepcionales y una excelente protección contra la mayoría de los productos químicos y partículas.

El tejido es muy resistente y no se deshilacha.



SMS/SMMS POLIPROPILENO - POLIPROPILENO DERRETIDO SOPLADO - POLIPROPILENO - DT2XX

La combinación de las tres capas de polipropileno asegura una protección excepcional y da como resultado un tejido permeable al aire. El derretido soplado se incorpora con aire caliente para formar una barrera química. Las otras dos capas hacen que esta combinación sea flexible y permeable al aire.





PRESTACIONES

¿Qué prestaciones elegir según sus necesidades?

		PRESTACIONES										
		→										
RIESGOS +	TIPO 3											
	TIPO 4											
TIPO 5	TIPO 6											
NORMAS		DT215	DT216	DT115	DT125	DT223	DT221	DT117	DT119	DT250	DT300	
	EN13034											
	EN ISO 13982-1											
	EN1149-5											
	EN1073-2											
	EN14126											
	EN14605											
	EN ISO 14116											
MATERIAL		SMS	SMS	Microporoso laminado	SMS Microporoso laminado	DELTA TEK® 6000 Protección contra la llama	DELTA TEK® 6000	DELTA TEK® 5000	DELTA TEK® 5000	PE/PP	DELTA CHEM®	

- TIPO 1 : Estanco a los gases
- TIPO 2 : No estanco a los gases
- TIPO 3 : Estanco a los líquidos
- TIPO 4 : Estanco a las pulverizaciones
- TIPO 5 : Estanco a las pulverizaciones secas
- TIPO 6 : Contra las pulverizaciones (limitadas)

* Encuentre nuestra gama completa de buzos en la página 182-190.
Esta lista no es contractual, si indicativa, y en ningún caso compromete la responsabilidad de Delta Plus.

VESTUARIO USO CORTO



P0106*
P0109

Vestuario de protección química no es necesario

¿ Protección de la piel necesaria ?

Realizar un análisis de riesgos
1. Identificar el riesgo químico
2. Determinar la probabilidad de exposición
3. Determinar las consecuencias de la exposición

TIPO 5



Partícula

¿ Líquido, gas o partícula ?



Gas

TIPO 1 o 2



DT125*
DT115
DT117
DT119
DT221
DT223
DT250
DT300



Líquido

¿ Riesgo de exposición al vapor con niveles de concentración peligrosos ?

SÍ

TIPO 1 o 2

NO

Vestuario de protección química no es forzosamente necesario

¿ Posible exposición a líquido ?

SÍ

¿ Líquido bajo presión ?

SÍ

TIPO 3



DT300

NO

¿ Pulverizaciones limitadas (salpicaduras) ?

NO

¿ Pulverizaciones importantes ?

SÍ

TIPO 4

TIPO 6



DT215*
DT115
DT117
DT119
DT221
DT223
DT250
DT300

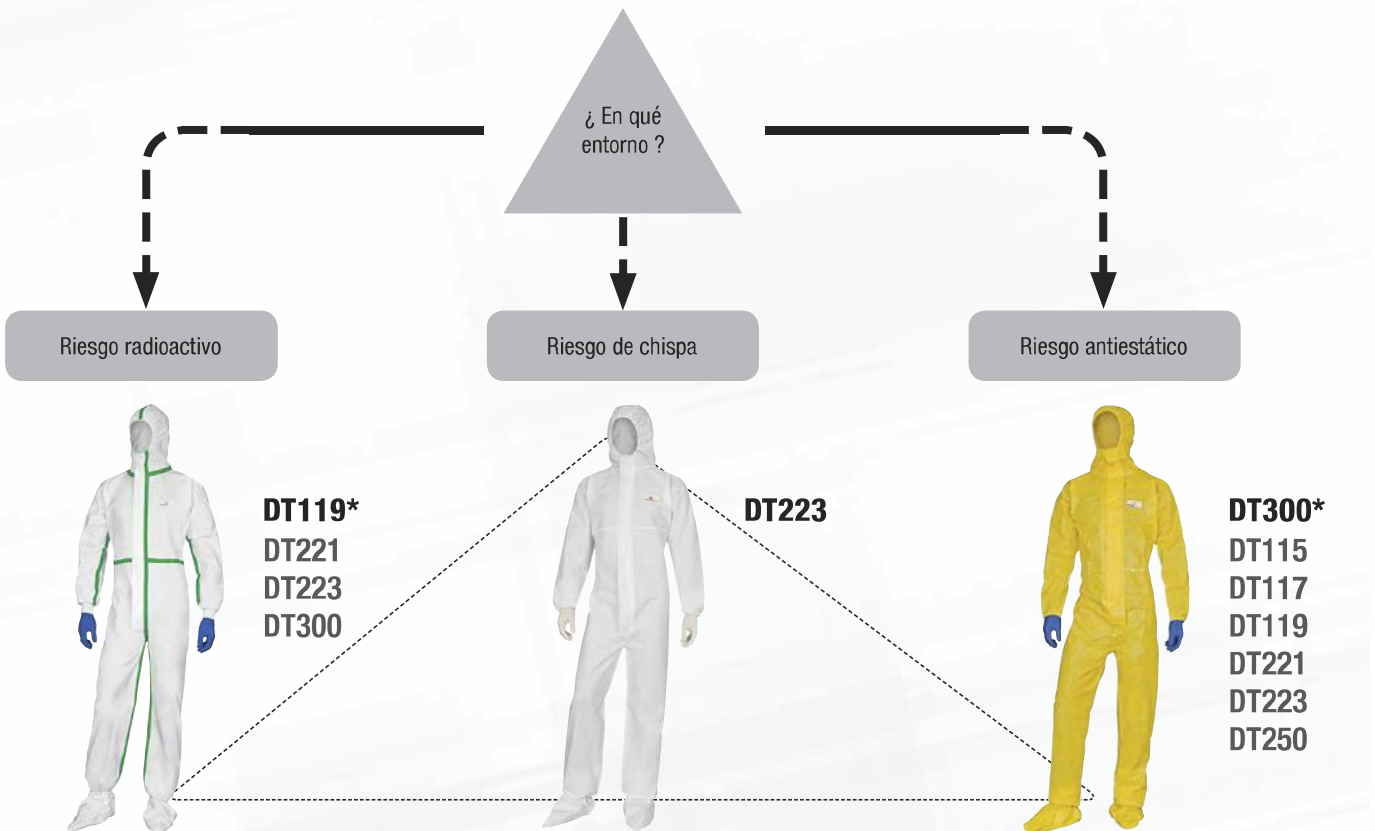


DT119














SELECCIONE SU BUZO QUÍMICO DESECHABLE



NORMAS

- | | |
|--|--|
|  <ul style="list-style-type: none">  EN14605 TIPO 3(B) Vestuario de protección contra los productos químicos líquidos (chorros).  EN14605 TIPO 4(B) Vestuario de protección contra los productos químicos líquidos (neblinas).  EN13982-1 TIPO 5(B) Vestuario de protección para utilizar contra las partículas sólidas (polvo - amianto).  EN13034 TIPO 6(B) Vestuario de protección contra los productos químicos líquidos (salpicaduras). | <ul style="list-style-type: none">  EN14126 Vestuario de protección contra los agentes infecciosos.  EN1073-2 Vestuario de protección contra la contaminación radioactiva.  EN1149-5 Vestuario de protección para la disipación de la carga electrostática.  EN ISO 14116 Vestuario de protección contra el calor y las llamas |
|--|--|

EJEMPLO DE APLICACIONES

Aplicaciones	Riesgos	Nivel de protección
Trabajo de mantenimiento	Suciedad	Categoría I / No EPI
Limpieza industrial	Exposición a sustancias químicas y partículas peligrosas	TIPO 6
Desamiantado / retirada de flocking (polvo > 1 micrón)	Contacto con partículas o fibras	TIPO 5
Agricultura y horticultura (Manipulación de herbicidas/pesticidas/fungicidas/fertilizantes...)	Contacto con proyecciones fitosanitarias	TIPO 4
Pulverización de pintura (Disolventes)	Contacto con aerosoles con concentraciones débiles	TIPO 4
Pulverización de pintura (Preparación / Mezcla)	Contacto con aerosoles con concentraciones fuertes	TIPO 3
Laboratorios / Industrias Químicas	Proyecciones de productos químicos	TIPO 3
Servicios de socorro / Paramédicos	Contaminación bacteriológica	TIPO 4-B TIPO 3-B

VESTUARIO USO CORTO

Buzos protecciones químicas

DELTACHEM®



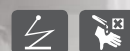
DT300 DELTACHEM



DT302 DELTACHEM

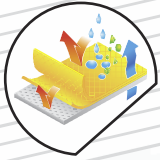


DT301 DELTACHEM



Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	Normas
DT300 DELTACHEM	Amarillo	Buzo con capucha elástica en 3 partes. No tejido Deltachem®. Cierre por cremallera bajo doble solapa. Doble elástico para el pulgar. Elástico de cierre en la cabeza, la cintura, los puños y los tobillos. Embalaje individual al vacío.	M/L/XL/XXL	EN14605 EN ISO 13982-1 EN13034 EN14126 EN1073-2 EN1149-5 x 20
DT302 DELTACHEM	Amarillo	Manguito. No tejido DELTACHEM®. Elástico en ambos extremos. Costuras termoselladas. Bolsa de 1 par.	Única	EN14605 EN14126 x 50
DT301 DELTACHEM		Cubrebotas. No tejido DELTACHEM®. Suela antideslizante. Elástico de ajuste en borde superior y cordón. Costuras termoselladas. Bolsa de 1 par.		EN1149-5





Costuras termoselladas
No suelta pelusa
Descontaminación



VESTUARIO USO CORTO

Buzos protecciones químicas

DT250



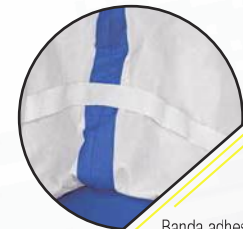
Costuras termoselladas
No suelta pelusa
Descontaminación



Cierre con mentonera



Doble elástico para el pulgar



Banda adhesiva para enganchar un guante

Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	Normas
---------------------	---------	-------------	--------	--------

DT250

Blanco

Buzo con pies integrados con suela antideslizante y capucha elástica, PE/PP no tejido, Cierre por cremallera bajo solapa. Elástico de cierre en la cabeza, la cintura, los puños y los tobillos. Embalaje individual al vacío.

ML/XL/
XXL/3XL



EN14605
TIPO 4B

EN ISO
13982-1
TIPO 5B

EN13034
TIPO 5B

EN14126

EN1073-2
CLASE 1

EN1149-5



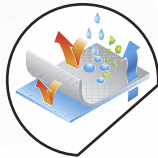
x 20



DT119



Deltatek 5000.



Costuras
termoselladas
Descontaminación



No suelta pelusa
Muy suave



DELTATEK® 5000
El filme de polietileno asegura una mejor resistencia a las agresiones químicas así como una mejor resistencia mecánica (abrasión - desgarro).



Acompaña el movimiento de la cabeza y otorga mayor comodidad



Cierre con solapa adhesiva
DT117 - DT119 - DT221



Puños de tejido de punto
DT117 - DT119 - DT221



Bajo de las piernas elástico
DT117 - DT119 - DT221



Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	Normas	
DT119	Blanco	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.	M/L/XL/XXL	EN14605 TIPO 4B EN ISO 13982-1 TIPO 5B EN13034 TIPO 6B EN14126 EN1073-2 CLASE 1 EN1149-5	x 20

VESTUARIO USO CORTO

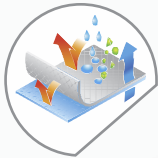
Buzos protecciones químicas

DELTA TEK® 5000

DT117



Deltatek 5000.



No suelta pelusa
Muy suave



DELTA TEK® 5000
El filme de polietileno asegura una mejor resistencia a las agresiones químicas así como una mejor resistencia mecánica (abrasión - desgarro).



Acompaña el movimiento de la cabeza y otorga mayor comodidad



Cierre con solapa adhesiva
DT117 - DT119 - DT221



Puños de tejido de punto
DT117 - DT119 - DT221



Bajo de las piernas elástico
DT117 - DT119 - DT221

Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	Normas
---------------------	---------	-------------	--------	--------

DT117

Blanco

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.

M/L/XL/XXL



EN13034
TIPO G-B

EN ISO
13982-1
TIPO 5-B

EN14126

EN1073-2
CLASE 1

EN1149-5

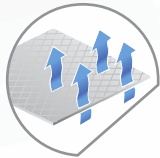
x 20



DT125



Deltatek 5000.



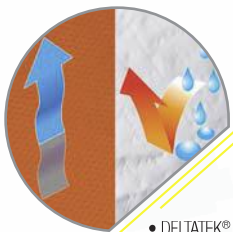
Minimiza el riesgo de pelusa
Antiestático



Comodidad óptima
Reduce la sensación de calor
gracias a su espalda aireada



Acompaña el movimiento
de la cabeza y otorga mayor
comodidad



- DELTATEK® 5000 - no tejido blanco
El filme de polietileno asegura una mejor resistencia a las agresiones químicas así como una mejor resistencia mecánica (abrasión - desgarro).
- Polipropileno SMS - no tejido naranja
El proceso de SMS aporta una mejor transpirabilidad del producto.



Refuerzo en la entrepierna
para una mejor resistencia
al desgarro



Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	Normas	
DT125	Blanco-Naranja	Buzo con capucha elástica en 3 partes, no tejido. Compuesto de 2 materiales : Microporoso laminado y SMS. Cierre por cremallera bajo solapa. Elástico de ajuste en la cabeza, en la cintura, las muñecas y en los tobillos. Embalaje individual.	M/L/XL/ XXL/3XL		x 50

VESTUARIO USO CORTO

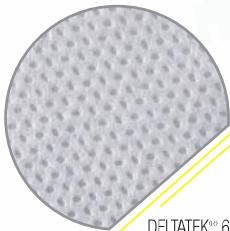
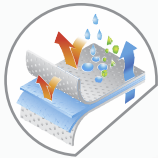
Buzos protecciones químicas

DELTA TEK® 6000

DT221



Deltatek 6000.



DELTA TEK® 6000
100% polipropileno SMMS*,
*No tejido Spunbound (x1), Melt Blown (x2),
Spunbound (x1)
El proceso de SMMS* aporta una mejor
transpirabilidad del producto.



Cierre con solapa adhesiva
DT117 - DT119 - DT221



Puños de tejido de punto
DT117 - DT119 - DT221



Bajo de las piernas elástico
DT117 - DT119 - DT221

Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	Normas
DT221	Blanco	Buzo con capucha elástica. No tejido SMMS Deltatek® 6000. Cierre por cremallera con doble cursor bajo solapa adhesiva. Elástico de ajuste en los tobillos, cintura y en la cabeza. Puños con tejido de punto. Antiestático. Embalaje individual al vacío.	M/L/XL/XXL	EN ISO 13982-1 TIPO 5 EN 1073-2 CLASE 1 EN 13034 TIPO 6 EN 1149-5



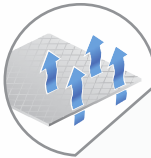
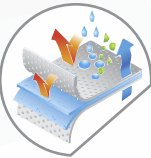
x 20



DT223



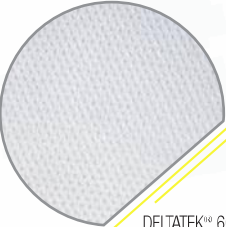
Deltatek 6000.



Protección retardante de la llama



Acompaña el movimiento de la cabeza y otorga mayor comodidad



DELTA[®] 6000
100% polipropileno SMMS*.
*No tejido Spunbound (x1), Melt Blown (x2),
Spunbound (x1)
El proceso de SMMS* aporta una mejor
transpirabilidad del producto.



Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	Normas
---------------------	---------	-------------	--------	--------

DT223

Blanco

Buzo con capucha elástica en 3 partes. DELTA[®] 6000 no tejido SMMS. Ignífugo. Cierre por cremallera bajo solapa. Elástico de cierre en la cabeza, la cintura, los puños y los tobillos. Embalaje individual al vacío.

M/L/XL/
XXL/3XL
















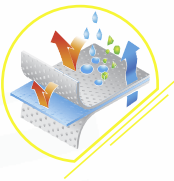










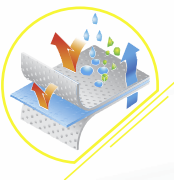





x 20

VESTUARIO USO CORTO

Buzos protecciones químicas

TIPO 5 - TIPO 6

Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	Normas	x 50			
DT115		Blanco Buzo con capucha elástica, no tejido microporoso laminado. Cierre por cremallera bajo solapa. Elástico de ajuste en la cabeza, en la cintura, las muñecas y en los tobillos. Embalaje individual.	M/L/XL/XXL	   	x 50			
		  	DT216		Blanco Buzo con capucha elástica no tejido, 100% SMS. Costuras termoselladas. Cierre por cremallera con doble cursor bajo solapa. Elástico de ajuste en la cabeza, cintura, las muñecas y en los tobillos. Embalaje individual.	M/L/XL/XXL/3XL	  	x 50
		   	DT215		Blanco Buzo con capucha elástica no tejido, 100% SMS. Cierre por cremallera con doble cursor bajo solapa. Elástico de ajuste en la cabeza, cintura, las muñecas y en los tobillos. Embalaje individual.	M/L/XL/XXL	  	x 50
			  					

PACAYA CLEAR
LYVIZ
☑ 14

M6400
JUPITER
☑ 72














VENIPLUS
V1500
☑ 148

DT215
☑ 190



VESTUARIO USO CORTO

Buzos - Batas - Delantales - Gorros

Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	
PO106 	Blanco	Buzo con capucha elástica. Polipropileno no tejido 35 g/m ² . Cierre por cremallera. Elástico de ajuste en la cintura, en los tobillos y en las muñecas. Compatible uso alimentario. Embalaje individual.	M/L/XL/XXL	CE x 50
				
PO109 	Azul	Buzo con capucha elástica. Polipropileno no tejido 35 g/m ² . Cierre por cremallera. Puños con ajuste elástico. Embalaje individual.	L/XL/XXL	CE x 50
				
BLOUSPE 	Blanco	Bata visitante. Polietileno 18 µm. Cierre con 3 corchetes. Cuello tipo camisa. Mangas raglán. Caja distribuidora de 100 piezas.	Única	x 5
				
BLOUSPO 	Blanco	Bata. Polipropileno no tejido 35 g/m ² . Cierre con 4 corchetes. Cuello tipo camisa. Mangas montadas. 2 bolsillos bajos superpuestos. Compatible uso alimentario. Embalaje individual.	M/L/XL/XXL	x 50
				
TABPO02 	Blanco	Delantal. Polietileno 20 µ. Dimensiones : 120 x 70 cm. Bolsa de 100 piezas.	Única	x 10
				
TABPO04 	Blanco	Delantal. Polietileno 40 µ. Dimensiones : 120 x 70 cm. Bolsa de 50 piezas.		
				













Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	Caja
PO111 	Blanco ----- Azul	Gorro clip acordeón. Polipropileno no tejido 10 g/m ² . Borde elástico. Caja distribuidora de 100 piezas.	Única	x 10
PO110 	Blanco ----- Azul	Gorro redondo. Polipropileno no tejido 10 g/m ² . Borde elástico. Diámetro de 53 cm. Caja distribuidora de 100 piezas.	Única	x 10
PO112 	Blanco ----- Azul	Gorro con visera. Polipropileno no tejido 10 g/m ² . Caja de 100 piezas.	Única	x 10
PA200 	Blanco	Gorra ajustable. Papel parte superior perforada, 80 g/m ² . Contorno de la cabeza regulable. Compatible uso alimentario. Caja distribuidora de 100 piezas.	Única	x 10
TOQUE 	Blanco	Gorro de cocinero plegado. Papel crespón extrablanco, 80 g/m ² . Altura : 25 cm. Bolsa de 10 piezas.	Única	x 25
PO115 	Blanco	Cubre mentón y barba. Polipropileno no tejido 10 g/m ² . Elástico de ajuste. Caja distribuidora de 100 piezas.	Única	x 10



VESTUARIO USO CORTO

Mascarillas - Manguitos - Cubrezapatos

Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	
MASQU	Blanco	Mascarilla desechable higiénica. Polipropileno no tejido 160 g/m ² . Elástico de ajuste y sujeción nasal. Caja de 50 mascarillas.	Única	x 20
				
MASQU2	Blanco	Mascarilla desechable higiénica 2 pliegues. Papel de doble espesor, 14 g/m ² . Elástico de ajuste. Caja de 100 mascarillas.	Única	x 100
				
MASQUV	Verde	Mascarilla desechable higiénica tipo médico 3 pliegues. Polipropileno no tejido 58 g/m ² . Con correa y sujeción nasal. Caja de 50 mascarillas.	Única	x 20
				
	Verde	Mascarilla desechable higiénica tipo médico 3 pliegues. Polipropileno no tejido 62 g/m ² . Con correa elástica y sujeción nasal. Caja de 50 mascarillas.	Única	x 40
				
MASQUG				
DT302 DELTACHEM	Amarillo	Manguito. No tejido DELTACHEM®. Elástico en ambos extremos. Costuras termoselladas. Bolsa de 1 par.	Única	x 50
				   
MANCHBL	Blanco	Manguito. Polietileno 21 µm. Compatible uso alimentario. Elástico en ambos extremos. Dimensiones : 40 x 20 cm. Bolsa de 100 piezas.	Única	x 20
				
MANCHBE	Azul	Manguito. Polietileno 21 µm. Compatible uso alimentario. Elástico en ambos extremos. Dimensiones : 40 x 20 cm. Bolsa de 100 piezas.	Única	x 20
				



Nombre del producto	Colores	Descripción	Tallas	
DT111 	Blanco	Cubrebotas. No tejido microporoso laminado Deltatek® 5000. Elástico de ajuste en borde superior. Bolsa de 10 pares.	Única	x 5
DT301 DELTACHEM 	Amarillo	Cubrebotas. No tejido DELTACHEM®. Suela antideslizante. Elástico de ajuste en borde superior y cordón. Costuras termoselladas. Bolsa de 1 par.	Única	x 50
SURCHPLUS 	Azul-Blanco	Cubrezapatos. Polipropileno no tejido 8,8 g/m ² . Polietileno 120 µ. Suela plastificada hermética. Elástico de ajuste en el tobillo. Bolsita de 50 pares.	Única	x 5
SURCHPE 	Azul	Cubrezapatos para visitante. Polietileno 25 µm. Elástico de ajuste en el tobillo. Bolsita de 50 pares.	Única	x 20
SURCHPO 	Blanco	Cubrezapatos. Polipropileno no tejido 40 g/m ² . Elástico de ajuste en el tobillo. Dimensiones : 35 x 17 cm. Bolsita de 50 pares	Única	x 10
DO100 	Transparente	Manga pastejera. Polietileno transparente, Espesor : 80 µm. Dimensiones : 52 x 27 cm. Contenido : +/- 2 litros. Caja distribuidora de 100 piezas.	Única	x 20
KITVI 		Kit visitante compuesto de : 1 bata de polietileno (Ref. BLOUSPE). 1 Gorro clip acordeón polipropileno (Ref. P0111). 1 mascarilla 2 pliegues, de papel (Ref. MASQU2). 1 par de cubrezapatos de polietileno (Ref. SURCHPE). Caja de 100 kits.	Única	x 4



**MANUFACTURING
YOUR SAFETY
AT WORK**

DELTAPLUS

