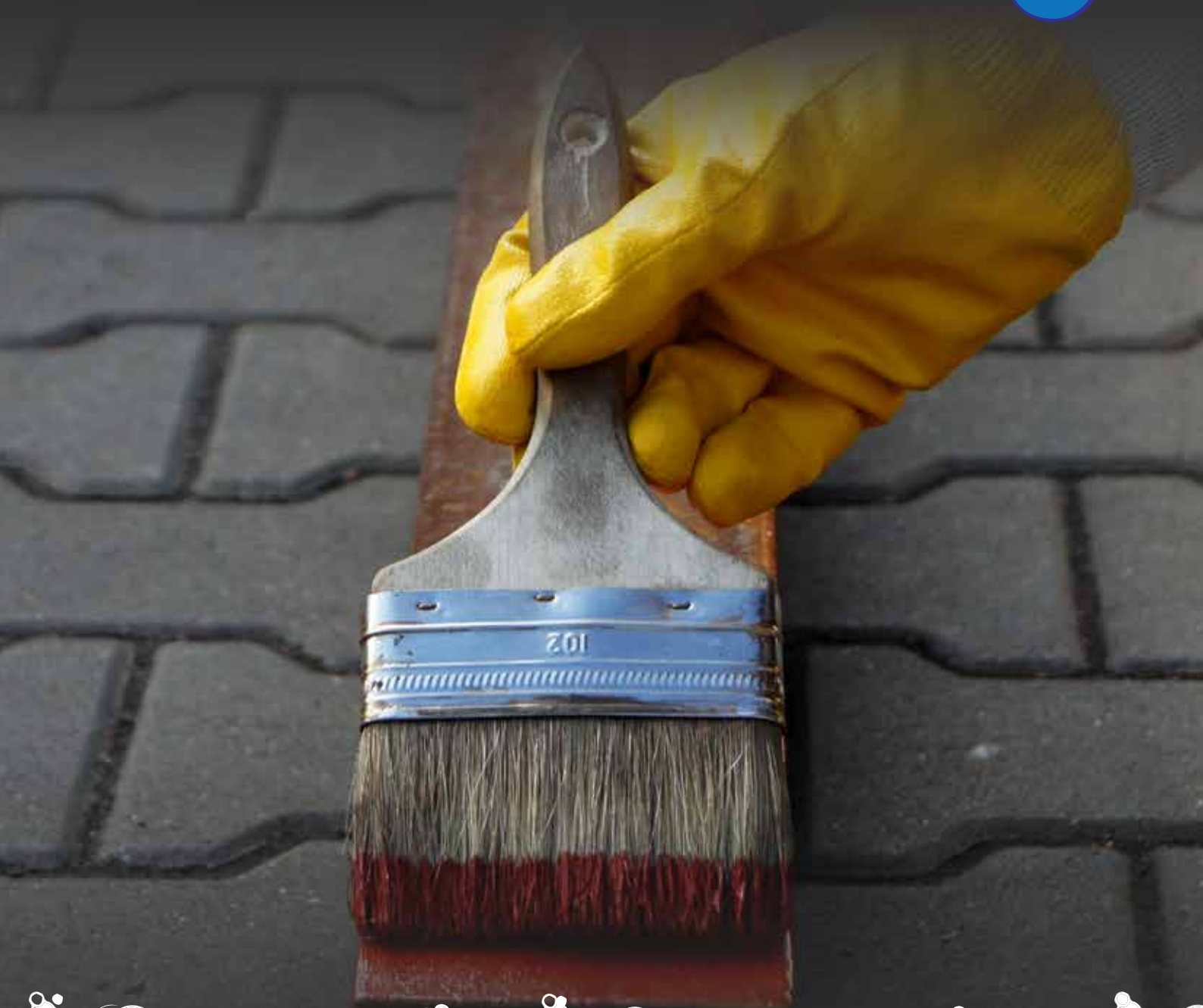


# PROTECCIÓN GUANTES

09



**eurovermon**  
maquinaria y productos de limpieza

## ÍNDICE

familia	página
Desechables / Látex y vinilo-----	3
/ Desechables-----	4
/ Nitrilo-----	5
Estanco / Estanco -----	8
Mantenimiento / Protección mantenimiento-----	11
Cortes / Protección cortes-----	15
Térmica / Protección térmica-----	16

## DESECHABLES

### LÁTEX Y VINILO

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
		100 uds			100 uds
		PRESENTACIÓN			PRESENTACIÓN
0901001	GUANTE LÁTEX T-XS natural con polvo	100 uds	0901006	GUANTE LÁTEX T-XS natural sin polvo	100 uds
0901002	GUANTE LÁTEX T-S natural con polvo	10	0901007	GUANTE LÁTEX T-S natural sin polvo	10
0901003	GUANTE LÁTEX T-M natural con polvo		0901008	GUANTE LÁTEX T-M natural sin polvo	
0901004	GUANTE LÁTEX T-L natural con polvo		0901009	GUANTE LÁTEX T-L natural sin polvo	
0901005	GUANTE LÁTEX T-XL natural con polvo		0901010	GUANTE LÁTEX T-XL natural sin polvo	
<b>DESCRIPCIÓN</b>		<b>DESCRIPCIÓN</b>		<b>DESCRIPCIÓN</b>	
					
CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
		100 uds			50 uds
		PRESENTACIÓN			PRESENTACIÓN
0901092	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF DENTAL GREEN T-S natural sin polvo	100 uds	0901013	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF HIGH RISK T-S azul sin polvo	50 uds
0901093	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF DENTAL GREEN T-M natural sin polvo	10	0901014	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF HIGH RISK T-M azul sin polvo	10
0901100	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF DENTAL GREEN T-L natural sin polvo		0901015	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF HIGH RISK T-L azul sin polvo	
0901101	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF DENTAL GREEN T-XL natural sin polvo		0901016	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF HIGH RISK T-XL azul sin polvo	
<b>DESCRIPCIÓN</b>		<b>DESCRIPCIÓN</b>		<b>DESCRIPCIÓN</b>	
					
CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
		50 pares			50 pares
		PRESENTACIÓN			PRESENTACIÓN
0901094	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-6 natural con polvo	50 pares	0901102	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-6 natural sin polvo	50 pares
0901095	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-7 natural con polvo	8	0901103	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-7 natural sin polvo	6
0901096	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-7.5 natural con polvo		0901104	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-7.5 natural sin polvo	
0901097	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-8 natural con polvo		0901105	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-8 natural sin polvo	
0901098	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-8.5 natural con polvo		0901106	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-8.5 natural sin polvo	
0901099	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-9 natural con polvo		0901107	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-9 natural sin polvo	
<b>DESCRIPCIÓN</b>		<b>DESCRIPCIÓN</b>		<b>DESCRIPCIÓN</b>	
					

## DESECHABLES

### DESECHABLES

CÓDIGO	PRODUCTO
0901138	GUANTE VINILO SOLO 990 T-6 sin polvo caja Mapa-spontex
0901139	GUANTE VINILO SOLO 990 T-7 sin polvo caja Mapa-spontex
0901140	GUANTE VINILO SOLO 990 T-8 sin polvo caja Mapa-spontex



#### DESCRIPCIÓN

Guante alta sensibilidad. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolventes en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el sanitario, exploración y examinación, higiene y limpieza, bricolaje, alimentación, etc.

- Largo: 240 mm; · Espesor: 0.08 mm; · Peso: 7 g; · Puño con reborde; · Certificado categoría: CE Cat. III; AQL: 1.5

FORMATO
100 uds
PRESENTACIÓN
10

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901038	GUANTE VINILO T-S natural sin polvo	100 uds
0901037	GUANTE VINILO T-M natural sin polvo	PRESENTACIÓN
0901036	GUANTE VINILO T-L natural sin polvo	10
0901032	GUANTE VINILO T-XL natural sin polvo	



#### DESCRIPCIÓN

Guante alta sensibilidad. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolventes en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el sanitario, exploración y examinación, higiene y limpieza, bricolaje, alimentación, etc.

- Largo: 240 mm; · Espesor: 0.05 mm; · Peso: 4,5 g; · Puño con reborde; · Certificado categoría: CE Cat. III; AQL: 1.5

FORMATO
100 uds
PRESENTACIÓN

CÓDIGO	PRODUCTO
0901042	GUANTE POLIETILENO 7g T-U transparente sin polvo



#### DESCRIPCIÓN

Guante de polietileno de alta densidad (HDPE), transparente, desechable, ambidiestro, terminación bordillo liso, superficie micro perforada.

- Largo: 300 mm; · Espesor: 0.008 mm; · Ligeramente gofrado; · Certificado categoría: CE Cat. I;



## DESECHABLES

### NITRILO

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
		100 uds			100 uds
		PRESENTACIÓN			PRESENTACIÓN
0901072	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF cobalt FOOD T-XS Rays	100 uds	0901155	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 30 T-S Rays sin polvo	100 uds
0901073	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF cobalt FOOD T-S Rays	10	0901156	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 30 T-M Rays sin polvo	10
0901074	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF cobalt FOOD T-M Rays		0901157	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 30 T-L Rays sin polvo	
0901075	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF cobalt FOOD T-L Rays		0901158	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 30 T-XL Rays sin polvo	
0901076	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF cobalt FOOD T-XL Rays				
	<b>DESCRIPCIÓN</b>			<b>DESCRIPCIÓN</b>	
	Guante confortable. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolvente en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-exam-nación sanitaria, laboratorio, higiene y limpieza, bricolaje, etc.			Guante confortable. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolvente en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-exam-nación sanitaria, laboratorio, higiene y limpieza, bricolaje, etc.	
	· Largo: 240 mm; · Espesor: 0.08 mm; · Peso: 3 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Puño anti-rasgadura; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat.III; <b>AQL: 0.65</b>			· Largo: 240 mm; · Espesor: 0.08 mm; · Peso: 3 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Puño anti-rasgadura; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat.III; <b>AQL: 0.65</b>	
					
					
CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901163	GUANTE NITRILO EXTREME LITE 5 g T-S azul sin polvo	100 uds	0901159	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 45 Blue T-S Rays sin polvo	100 uds
0901164	GUANTE NITRILO EXTREME LITE 5 g T-M azul sin polvo	10	0901160	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 45 Blue T-M Rays sin polvo	10
0901165	GUANTE NITRILO EXTREME LITE 5 g T-L azul sin polvo		0901161	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 45 Blue T-L Rays sin polvo	
0901166	GUANTE NITRILO EXTREME LITE 5 g T-XL azul sin polvo		0901162	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 45 Blue T-XL Rays sin polvo	
	<b>DESCRIPCIÓN</b>			<b>DESCRIPCIÓN</b>	
	Excelente destreza gracias a la flexibilidad y a la finura del material. Usado solo o como sobreguante. Recomendado para entornos aceitosos en industria. · Largo: 240 mm; · Espesor: 0.1 mm; · Peso 5 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Micro texturizada en dedos; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: Cat. III; <b>AQL: 1.5</b>			Guante confortable. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolvente en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-exam-nación sanitaria, laboratorio, higiene y limpieza, bricolaje, etc.	
	· Largo: 240 mm; · Espesor: 15 mm; · Peso: 4,5 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Puño anti-rasgadura; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat.III; <b>AQL: 1.0</b>			· Largo: 240 mm; · Espesor: 0.08 mm; · Peso: 3 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Puño anti-rasgadura; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat.III; <b>AQL: 1.0</b>	
					
					
CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901047	GUANTE NITRILO DERMO T-S azul sin polvo	100 uds	0901051	GUANTE NITRILO SOLO 967 T-6 azul en bolsa Mapa-spontex	100 uds
0901048	GUANTE NITRILO DERMO T-M azul sin polvo	10	0901052	GUANTE NITRILO SOLO 967 T-7 azul en bolsa Mapa-spontex	10
0901049	GUANTE NITRILO DERMO T-L azul sin polvo		0901053	GUANTE NITRILO SOLO 967 T-8 azul en bolsa Mapa-spontex	
0901050	GUANTE NITRILO DERMO T-XL azul sin polvo		0901054	GUANTE NITRILO SOLO 967 T-9 azul en bolsa Mapa-spontex	
	<b>DESCRIPCIÓN</b>			<b>DESCRIPCIÓN</b>	
	Guante confortable. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolvente en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-exam-nación sanitaria, laboratorio, higiene y limpieza, bricolaje, etc. · Largo: 240 mm; · Espesor: 0.08 mm; · Peso: 3.5 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Bordillo enrollado; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat.III; <b>AQL: 1.5</b>			Excelente destreza gracias a la flexibilidad y a la finura del material, Certificación INAL y Senasa. Sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar. Ideal para el deshuesado de aves de corral, recogida de frutos, manipulación de alimentos grasos, preparación y envasado, montaje de piezas pequeñas y gresientas.	
	· Largo: 245 mm; · Espesor: 0.08 mm; · Peso: 3 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat. III; <b>AQL: 1.5</b>			· Largo: 245 mm; · Espesor: 0.08 mm; · Peso: 3 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat. III; <b>AQL: 1.5</b>	
					
					

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901141	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF blue 35 T-XS Rays sin polvo	100 uds	0901115	GUANTE NITRILO SOLO 997 T-6 azul en caja Mapa-spontex	100 uds
		PRESENTACIÓN			PRESENTACIÓN
0901142	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF blue 35 T-S Rays sin polvo	10	00900116	GUANTE NITRILO SOLO 997 T-7 azul en caja Mapa-spontex	10
0901143	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF blue 35 T-M Rays sin polvo		0901117	GUANTE NITRILO SOLO 997 T-8 azul en caja Mapa-spontex	
0901144	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF blue 35 T-L Rays sin polvo		0901118	GUANTE NITRILO SOLO 997 T-9 azul en caja Mapa-spontex	
0901145	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF blue 35 T-XL Rays sin polvo				



### DESCRIPCIÓN

Guanos clorados internamente, color azul, forma anatómica izquierda y derecha intercambiables (ambidiestros) y dedos texturizados. Uso hospitalario y ambulatorio, diagnóstico y laboratorio, limpieza, industria química, taller, electrónica, procesamiento de alimentos.

· Largo: 240 mm; · Espesor: 0.07 mm; · Peso: 3,5 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturizado; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: CE Cat. III;

**AQL: 0.65**

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
		PRESENTACIÓN
0901115	GUANTE NITRILO SOLO 997 T-6 azul en caja Mapa-spontex	100 uds
00900116	GUANTE NITRILO SOLO 997 T-7 azul en caja Mapa-spontex	10
0901117	GUANTE NITRILO SOLO 997 T-8 azul en caja Mapa-spontex	
0901118	GUANTE NITRILO SOLO 997 T-9 azul en caja Mapa-spontex	

### DESCRIPCIÓN

Excelente destreza gracias a la flexibilidad y a la finura del material. Usado solo o como sobreguante. Recomendado para entornos aceitosos en industria. · Largo: 245 mm; · Espesor: 0.1 mm; · Peso: 4,54 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Suave con putnas de dedos granuladas; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: CE Cat. III; · AQL: 1.5



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
		PRESENTACIÓN			PRESENTACIÓN
0901172	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 65 Blue T-S Rays sin polvo	100 uds	0901147	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black FOOD T-S Rays sin polvo	100 uds
0901173	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 65 Blue T-M Rays sin polvo	10	0901148	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black FOOD T-M Rays sin polvo	10
0901174	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 65 Blue T-L Rays sin polvo		0901149	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black FOOD T-L Rays sin polvo	
0901175	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 65 Blue T-XL Rays sin polvo		0901150	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black FOOD T-XL Rays sin polvo	



### DESCRIPCIÓN

Guanos desechables no estériles para examen y exploración, libre de impurezas y apariencia distribución uniforme, totalmente libre de látex, libre de polvo lubricante, superficie interna tratada de tal manera que se garantice la facilidad de uso del guante, libre de manchas o imperfecciones de cualquier tipo. Guantes azul claro antirreflejos, forma anatómica intercambiable izquierda y derecha (ambidiestros) y dedos texturizados. Alta biocompatibilidad y ergonomía, que permiten un uso prolongado sin fatiga. Guantes aptos para contacto alimentario para diferentes tipos de alimentos.

· Largo: 300 mm; · Espesor: 0.13 mm; · Peso: 6,4 g; · Certificado categoría: CE Cat. III; · **AQL: 0.65**

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
		PRESENTACIÓN
0901147	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black FOOD T-S Rays sin polvo	100 uds
0901148	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black FOOD T-M Rays sin polvo	10
0901149	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black FOOD T-L Rays sin polvo	
0901150	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black FOOD T-XL Rays sin polvo	



Guante confortable. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolvente en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-examiniación sanitaria, laboratorio, higiene y limpieza, bricolaje, etc. · Largo: 240 mm; · Espesor: 0.08 mm; · Peso: 3 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturizado; · Terminación: Puño anti-rasgadura; · Certificado categoría: CE Cat. III; **AQL: 0.65**

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
		PRESENTACIÓN
0901168	GUANTE NITRILO SOLO BLACK 935 T-6 negro Mapa-spontex	100 uds
0901169	GUANTE NITRILO SOLO BLACK 935 T-7 negro Mapa-spontex	10
0901170	GUANTE NITRILO SOLO BLACK 935 T-8 negro Mapa-spontex	
0901171	GUANTE NITRILO SOLO BLACK 935 T-9 negro Mapa-spontex	



Guante fino y flexible con buena sensibilidad en la punta de los dedos para optimizar el confort y la destreza. El color oscuro limita las manchas en los guantes en entornos sucios y favorece un uso más duradero.

· Largo: 240 mm; · Espesor: 0.08 mm; · Peso: 5,5 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Liso; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: CE Cat. III; · **AQL: 1.5**

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
		PRESENTACIÓN
0901078	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black 35 T-S Rays	100 uds
0901079	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black 35 T-M Rays	10
0901080	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black 35 T-L Rays	
0901077	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black 35 T-XL Rays	



### DESCRIPCIÓN

Guante confortable. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolvente en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-examiniación sanitaria, laboratorio, higiene y limpieza, bricolaje, etc.

· Largo: 240 mm; · Espesor: 0.10 mm; · Peso: 3,5 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturizado; · Terminación: Puño anti-rasgadura; · Certificado categoría: CE Cat. III; · **AQL: 1.0**



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
		PRESENTACIÓN			PRESENTACIÓN
0901055	GUANTE NITRILO EXTREME T-S negro sin polvo	100 uds	0901121	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF tech ORANGE T-S Rays relieve diamantado sin polvo	50 uds
0901056	GUANTE NITRILO EXTREME T-M negro sin polvo	10	0901122	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF tech ORANGE T-M Rays relieve diamantado sin polvo	10
0901057	GUANTE NITRILO EXTREME T-L negro sin polvo		0901123	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF tech ORANGE T-L Rays relieve diamantado sin polvo	
0901058	GUANTE NITRILO EXTREME T-XL negro sin polvo		0901124	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF tech ORANGE T-XL Rays relieve diamantado sin polvo	
<b>DESCRIPCIÓN</b>		<b>DESCRIPCIÓN</b>			
					
<p>Guante confortable. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolventes en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-examinación sanitaria, laboratorio, higiene y limpieza, bricolaje, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Largo: 240 mm; · Espesor: 0,12 mm; · Peso: 6,2 g;</li> <li>· Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría:  Cat. III; · <b>AQL: 1,5</b></li> </ul>		<p>Guante reutilizable de alta calidad en nitrilo diamantado. Guante de alta carga de trabajo en nitrilo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Largo: 240 mm; · Espesor: 0,18 mm; · Peso: 8,4 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Textura diamantado; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría:  Cat. III; · <b>AQL: 1</b></li> </ul>			
					

## ESTANCO

## ESTANCO

### CÓDIGO

### PRODUCTO

### FORMATO

0902037

GUANTE LÁTEX ULTRAPROTECTOR T 6½-7  
rojo flocado Vileda

1 par

0902038

GUANTE LÁTEX ULTRAPROTECTOR T 7½-8  
rojo flocado Vileda

PRESENTACIÓN

10

0902039

GUANTE LÁTEX ULTRAPROTECTOR T 8½-9  
rojo flocado Vileda

### DESCRIPCIÓN

Guanos de larga duración con diseño anatómico para comodidad, flexibilidad y control proporciona una excelente relación coste-eficiencia. Hasta 5 veces más resistente a las grasas, aceites y detergentes a través de la cloración externa. Hasta 40% más gruesos que los guantes económicos.

· Largo: 295 mm; · Espesor: 0.40 mm; · Interior: Flocado; · Exterior: Clorinado; · Certificado categoría: **CE**0493 Cat.III



X010  
EN 388

EN 374



Type B

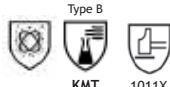
VIRUS

KPT

0010X

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902052	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 495 T-6 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex	1 par	0902023	GUANTE LÁTEX JERSETTE 307 T-6 lila soporte textil Mapa-Spontex	1 par
0902053	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 495 T-7 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex		0902024	GUANTE LÁTEX JERSETTE 307 T-7 lila soporte textil Mapa-Spontex	
0902054	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 495 T-8 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex	10	0902025	GUANTE LÁTEX JERSETTE 307 T-8 lila soporte textil Mapa-Spontex	
0902055	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 495 T-9 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex		0902026	GUANTE LÁTEX JERSETTE 307 T-9 lila soporte textil Mapa-Spontex	5
0902056	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 495 T-10 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex				
<b>DESCRIPCIÓN</b>		<b>DESCRIPCIÓN</b>			
					
<b>FORMATO</b> Type A  AJKOPT  3101X		<b>FORMATO</b> <b>PRESENTACIÓN</b> 2120X			
CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902045	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-5 azul soporte textil Mapa-Spontex	1 par	0902032	GUANTE LÁTEX HARPON 321 T-6 naranja soporte textil Mapa-Spontex	1 par
0902027	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-6 azul soporte textil Mapa-Spontex		0902033	GUANTE LÁTEX HARPON 321 T-7 naranja soporte textil Mapa-Spontex	
0902028	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-7 azul soporte textil Mapa-Spontex	5	0902034	GUANTE LÁTEX HARPON 321 T-8 naranja soporte textil Mapa-Spontex	
0902029	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-8 azul soporte textil Mapa-Spontex		0902035	GUANTE LÁTEX HARPON 321 T-9 naranja soporte textil Mapa-Spontex	
0902030	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-9 azul soporte textil Mapa-Spontex		0902036	GUANTE LÁTEX HARPON 321 T-10 naranja soporte textil Mapa-Spontex	5
0902031	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-10 azul soporte textil Mapa-Spontex				
<b>DESCRIPCIÓN</b>		<b>DESCRIPCIÓN</b>			
					
<b>FORMATO</b> X1XXXX  3141		<b>FORMATO</b> <b>PRESENTACION</b> X2XXXX  4131			
CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0905022	GUANTE SPECTRA KRYTECH 838 T-7 azul fibra de vidrio Mapa-Spontex	1 ud	0903001	GUANTE PVC TECSOL 351 T-7 azul soporte textil Mapa-Spontex	12 pares
0905023	GUANTE SPECTRA KRYTECH 838 T-8 azul fibra de vidrio Mapa-Spontex		0903002	GUANTE PVC TECSOL 351 T-8 azul soporte textil Mapa-Spontex	
0905024	GUANTE SPECTRA KRYTECH 838 T-9 azul fibra de vidrio Mapa-Spontex	10	0903003	GUANTE PVC TECSOL 351 T-9 azul soporte textil Mapa-Spontex	
0905025	GUANTE SPECTRA KRYTECH 838 T-10 azul fibra de vidrio Mapa-Spontex		0903004	GUANTE PVC TECSOL 351 T-10 azul soporte textil Mapa-Spontex	6
<b>DESCRIPCIÓN</b>		<b>DESCRIPCIÓN</b>			
					
<b>FORMATO</b>  2X4XE ISO 13997 24.2 N (2467g)		<b>FORMATO</b> <b>PRESENTACION</b> AKL  4121			

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903009	GUANTE LÁTEX-NEOPRENO ALTO 415 T-6 negro flocado Mapa-Spontex	1 par
0903010	GUANTE LÁTEX-NEOPRENO ALTO 415 T-7 negro flocado Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 10
0903011	GUANTE LÁTEX-NEOPRENO ALTO 415 T-8 negro flocado Mapa-Spontex	
0903012	GUANTE LÁTEX-NEOPRENO ALTO 415 T-9 negro flocado Mapa-Spontex	



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903014	GUANTEX LÁTEX-NEOPRENO ALTO 405 T-6 azul-amarillo flocado Mapa-Spontex	1 par
0903015	GUANTEX LÁTEX-NEOPRENO ALTO 405 T-7 azul-amarillo flocado Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 10
0903016	GUANTEX LÁTEX-NEOPRENO ALTO 405 T-8 azul-amarillo flocado Mapa-Spontex	
0903017	GUANTEX LÁTEX-NEOPRENO ALTO 405 T-9 azul-amarillo flocado Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903014	GUANTEX LÁTEX-NEOPRENO ALTO 405 T-6 azul-amarillo flocado Mapa-Spontex	1 par
0903015	GUANTEX LÁTEX-NEOPRENO ALTO 405 T-7 azul-amarillo flocado Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 10
0903016	GUANTEX LÁTEX-NEOPRENO ALTO 405 T-8 azul-amarillo flocado Mapa-Spontex	
0903017	GUANTEX LÁTEX-NEOPRENO ALTO 405 T-9 azul-amarillo flocado Mapa-Spontex	

### DESCRIPCIÓN

Finura y tacto para una protección química ligera. Sensibilidad táctil, gracias a la finura del guante. Confort y absorción de la transpiración gracias al flocado algodón. Aplicaciones: industria automovilística/mecánica, pintura por rociado, otras industrias, limpieza, mantenimiento industrial, industria aeronáutica, trabajo con materiales compuestos (resinas).

- Largo: 320 mm; · Espesor: 0.60 mm; · Interior: flocado;
- Exterior: Textura grabada; · Certificado categoría: **CE** 0334 Cat. III

### DESCRIPCIÓN

GUANTE LÁTEX-NEOPRENO-NITRILO ADVANTECH 522 T-8 natural Mapa-Spontex  
GUANTE LÁTEX-NEOPRENO-NITRILO ADVANTECH 522 T-9 natural Mapa-Spontex  
GUANTE LÁTEX-NEOPRENO-NITRILO ADVANTECH 522 T-10 natural Mapa-Spontex

### DESCRIPCIÓN

Una exclusividad de tripolímeros y gran comodidad con una resistencia mecánica y química óptimas. Excelente resistencia y alta protección ante un gran número de productos químicos, como mezclas y ácidos. Puño largo para doble enguantado y gran longitud para la protección del antebrazo.

- Largo: 610 mm; · Espesor: 0.50 mm; · Interior: clorinata;
- Exterior: Textura grabada; · Certificado categoría: **CE** 0334 Cat. III

### DESCRIPCIÓN

GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 377 T-7 verde soporte textil Mapa-Spontex  
GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 377 T-8 verde soporte textil Mapa-Spontex  
GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 377 T-9 verde soporte textil Mapa-Spontex  
GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 377 T-10 verde soporte textil Mapa-Spontex

### DESCRIPCIÓN

Adaptado al uso de larga duración: confort del soporte textil, sin costuras a nivel de la superficie de trabajo. Apto para trabajos pesados: gran resistencia mecánica. Protección del antebrazo. Aplicaciones: Industria automovilística/mecánica, fabricación de herramientas, limpieza industrial, industria química, descarga de combustible, fabricación y aplicación de pinturas y barnices.

- Largo: 380 mm; · Espesor: 1.30 mm; · Interior: soporte textil;
- Exterior: Suave; · Certificado categoría: **CE** 0334 Cat. III

X1XXXX

AJJKL

4123

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903024	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-6 azul clorinado Mapa-Spontex	10 pares
0903025	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-7 azul clorinado Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 10
0903026	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-8 azul clorinado Mapa-Spontex	
0903027	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-9 azul clorinado Mapa-Spontex	
0903037	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-10 azul clorinado Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903024	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-6 azul clorinado Mapa-Spontex	10 pares
0903025	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-7 azul clorinado Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 10
0903026	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-8 azul clorinado Mapa-Spontex	
0903027	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-9 azul clorinado Mapa-Spontex	
0903037	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-10 azul clorinado Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903033	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-7 verde Mapa-Spontex	1 par
0903034	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-8 verde Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN 12
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO



<tbl\_r cells="3" ix="3" maxcspan="1" maxrspan="1" usedcols

## MANTENIMIENTO

### PROTECCIÓN MANTENIMIENTO

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO		
		1 par			1 par		
		PRESENTACIÓN			PRESENTACIÓN		
0904005	GUANTE POLIURETANO ULTRANE 548 T-6 negro poliamida Mapa-Spontex	12	0904098	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-6 GPU1201WW blanco poliamida Rays	12		
0904006	GUANTE POLIURETANO ULTRANE 548 T-7 negro poliamida Mapa-Spontex		0904099	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-7 GPU1201WW blanco poliamida Rays			
0904007	GUANTE POLIURETANO ULTRANE 548 T-8 negro poliamida Mapa-Spontex		0904100	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-8 GPU1201WW blanco poliamida Rays			
0904008	GUANTE POLIURETANO ULTRANE 548 T-9 negro poliamida Mapa-Spontex		0904101	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-9 GPU1201WW blanco poliamida Rays			
0904009	GUANTE POLIURETANO ULTRANE 548 T-10 negro poliamida Mapa-Spontex		0904102	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-10 GPU1201WW blanco poliamida Rays			
	<b>DESCRIPCIÓN</b>		0904103	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-11 GPU1201WW blanco poliamida Rays			
	Destreza y sensibilidad óptimas para una protección ligera. Guante fino: excelente sensibilidad táctil. Absorción del sudor asegurada gracias a la estructura celular del poliuretano. Guante de precisión. Aplicaciones: industria automovilística/mecánica, ordenación de piezas pequeñas, instalación de pequeños tornillos y fijaciones, electrónica, montaje de componentes eléctricos. · Largo: 220-280 mm; · Muñeca: tejida; · Interior: soporte textil; · Exterior: Espalda ventilada; · Certificado categoría: CE Cat. II			<b>DESCRIPCIÓN</b>			
		3131X			3131		
0904010	GUANTE SOPORTE POLIURETANO T-S gris nylon	1 par	0904014	GUANTE NITRILO ULTRANE 553 T-6 negro poliamida Mapa-Spontex	1 par		
0904011	GUANTE SOPORTE POLIURETANO T-M gris nylon	10	0904015	GUANTE NITRILO ULTRANE 553 T-7 negro poliamida Mapa-Spontex	10		
0904012	GUANTE SOPORTE POLIURETANO T-L gris nylon		0904016	GUANTE NITRILO ULTRANE 553 T-8 negro poliamida Mapa-Spontex			
0904013	GUANTE SOPORTE POLIURETANO T-XL gris nylon		0904017	GUANTE NITRILO ULTRANE 553 T-9 negro poliamida Mapa-Spontex			
	<b>DESCRIPCIÓN</b>		0904018	GUANTE NITRILO ULTRANE 553 T-10 negro poliamida Mapa-Spontex			
	El guante de soporte nylon con poliuretano es de color gris y es muy utilizado en sectores como la electrónica, mecánica o construcción. Composición: Polinylon sin costuras con un recubrimiento de poliuretano. · Largo: 240 mm; · Muñeca: tejida; · Interior: soporte textil; · Exterior: Espalda ventilada; · Certificado categoría: CE Cat. II			<b>DESCRIPCIÓN</b>			
		EN 388 3121X			4121X		
0904084	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GN-G1300WG T-7 gris poliamida Rays	1 par	0904094	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GN-G1304YB T-7 amarillo poliamida Rays	1 par		
0904085	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GN-G1300WG T-8 gris poliamida Rays	12	0904095	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GN-G1304YB T-8 amarillo poliamida Rays	12		
0904086	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GN-G1300WG T-9 gris poliamida Rays		0904096	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GN-G1304YB T-9 amarillo poliamida Rays			
0904087	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GN-G1300WG T-10 gris poliamida Rays		0904097	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GN-G1304YB T-10 amarillo poliamida Rays			
0904088	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GN-G1300WG T-11 gris poliamida Rays			<b>DESCRIPCIÓN</b>			
	<b>DESCRIPCIÓN</b>			Guantes que ofrecen una gran seguridad incluso en situaciones de trabajo donde existen aceites y sustancias resbaladizas. El compuesto de nitrilo garantiza una barrera válida contra hidrocarburos. La construcción a hilo continuo permite una perfecta adaptabilidad, dando el máximo valor en destreza. Mecanizado y montaje en presencia de aceites y grasas, mantenimiento general, mecánica de precisión, Industria automotriz. · Largo: 220-280 mm; · Puño: elástico; · Interior: soporte textil; · Exterior: Palma recubierta acabado de efecto arena; · Certificado categoría: CE Cat. II			
		EN 388 4121			2121		

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904023	GUANTE NITRILO ULTRANE GRIP & PROOF 526 T-7 negro soporte textil Mapa-Spontex	1 par
0904024	GUANTE NITRILO ULTRANE GRIP & PROOF 526 T-8 negro soporte textil Mapa-Spontex	12
0904025	GUANTE NITRILO ULTRANE GRIP & PROOF 526 T-9 negro soporte textil Mapa-Spontex	
0904026	GUANTE NITRILO ULTRANE GRIP & PROOF 526 T-10 negro soporte textil Mapa-Spontex	
0904027	GUANTE NITRILO ULTRANE GRIP & PROOF 526 T-11 negro soporte textil Mapa-Spontex	



#### DESCRIPCIÓN

Imbatible sensibilidad táctil, excelente resistencia a la abrasión gracias al recubrimiento de nitrilo, el recubrimiento Grip & Proof asegura un agarre excelente en entornos aceitosos. Igualmente reduce la tensión muscular y estimula la productividad, resistente al aceite, evita la penetración del aceite y reduce el riesgo de sufrir dermatitis, libre de sustancias nocivas: sin DMF. Se puede lavar hasta 3 veces a 40°C sin que su rendimiento se vea alterado, lo que permite prolongar la vida útil, reduciendo costes y residuos. Para manipulación y ordenación de piezas pequeñas y cortantes, mecanizado de piezas utilizando aceite de corte, manipulación de láminas de vidrio.

· Largo: 230-280 mm; · Muñeca: tejida; · Interior: soporte textil; · Exterior: Revestimiento completo; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904116	GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1322GB T-7 negro nylon Rays	1 par
0904117	GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1322GB T-8 negro nylon Rays	
0904118	GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1322GB T-9 negro nylon Rays	
0904119	GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1322GB T-10 negro nylon Rays	



#### DESCRIPCIÓN

Diseñado para la necesidad de obtener guantes con recubrimiento de polímero sintético, capaz de ofrecer una superficie perfectamente transpirable. La mezcla especial de nitrilo FOAM asegura una mayor transpirabilidad, dejando inalteradas las cualidades y características de los guantes de compuesto de nitrilo. Mecanizado de precisión, manejo de objetos delicados, hidráulica, carpintería, industria automotriz.

· Largo: 220-280 mm; · Puño: elástico; · Interior: soporte textil; · Exterior: Palma recubierta; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904107	GUANTE LÁTEX TECHNOGRAB GT-G1414RB T-8 rojo nylon Rays	1 par
0904108	GUANTE LÁTEX TECHNOGRAB GT-G1414RB T-9 rojo nylon Rays	
0904109	GUANTE LÁTEX TECHNOGRAB GT-G1414RB T-10 rojo nylon Rays	



#### DESCRIPCIÓN

Guante especial hecho de látex de goma, se diferencian por un increíble agarre antideslizante, determinado por esta particular capa de recubrimiento. Permiten la máxima adaptabilidad y gran seguridad en todos los contextos de trabajo. Manejo de objetos de vidrio, de objetos delicados, viveros, construcción, hidráulica, carpintería, industria automotriz, transporte.

· Largo: 230-280 mm; · Puño: elástico; · Interior: soporte textil; · Exterior: Palma cubierta de látex; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

EN 388  
2131

FORMATO
1 par
12

PRESENTACIÓN
12

4121X  
ISO 13997:  
3.4 n (327 g)

CÓDIGO
0904089
0904090
0904091
0904092
0904093



PRODUCTO
GUANTE NITRILO NITRILGRIP GNG-1303BB T-7 negro poliamida Rays
GUANTE NITRILO NITRILGRIP GNG-1303BB T-8 negro poliamida Rays
GUANTE NITRILO NITRILGRIP GNG-1303BB T-9 negro poliamida Rays
GUANTE NITRILO NITRILGRIP GNG-1303BB T-10 negro poliamida Rays
GUANTE NITRILO NITRILGRIP GNG-1303BB T-11 negro poliamida Rays

#### DESCRIPCIÓN

Guantes que ofrecen una gran seguridad incluso en situaciones de trabajo donde existen aceites y sustancias resbaladizas. El compuesto de nitrilo garantiza una barrera válida contra hidrocarburos. La construcción a hilo continuo permite una perfecta adaptabilidad, dando el máximo valor en destreza. Mecanizado y montaje en presencia de aceites y grasas, mantenimiento general, mecánica de precisión, Industria automotriz. · Largo: 220-280 mm; · Puño: elástico; · Interior: soporte textil; · Exterior: Palma recubierta hasta los nudillos; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

FORMATO
1 par
12

3121  
EN 388  
4132X

CÓDIGO
0904066
0904067
0904068
0904069



PRODUCTO
GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1332GB T-7 negro nylon Rays
GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1332GB T-8 negro nylon Rays
GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1332GB T-9 negro nylon Rays
GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1332GB T-10 negro nylon Rays

#### DESCRIPCIÓN

Diseñado para la necesidad de obtener guantes con recubrimiento de polímero sintético, capaz de ofrecer una superficie perfectamente transpirable. La mezcla especial de nitrilo FOAM asegura una mayor transpirabilidad, dejando inalteradas las cualidades y características de los guantes de compuesto de nitrilo. Mecanizado de precisión, manejo de objetos delicados, hidráulica, carpintería, industria automotriz.

· Largo: 220-280 mm; · Puño: elástico; · Interior: soporte textil; · Exterior: Palma con puntos; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

FORMATO
1 par
12

EN 388  
4132X

CÓDIGO
0904059
0904060
0904061
0904062
0904063



PRODUCTO
GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-7 blanco-rojo algodón ovina Rays
GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-8 blanco-rojo algodón ovina Rays
GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-9 blanco-rojo algodón ovina Rays
GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-10 blanco-rojo algodón ovina Rays
GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-11 blanco-rojo algodón ovina Rays

#### DESCRIPCIÓN

Piel flor ovina, más suave y más elástica que la piel de vaca pero menos resistente, alta sensibilidad, costura de refuerzo doble entre el pulgar y el dedo índice. Palmo de piel y dorso de algodón elástico, muñeca elástica con cierre que permite un rápido ajuste, color por talla. Mantenimiento, almacenamiento, industria mecánica ligera. · Espesor: 1.0 mm; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

FORMATO
1 par
12

EN 388  
2122



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904032	GUANTE NITRILO TITAN 397 T-6 amarillo soporte textil Mapa-Spontex	1 par	0904080	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1360YL T-7 amarillo algodón Rays	1 par
0904033	GUANTE NITRILO TITAN 397 T-7 amarillo soporte textil Mapa-Spontex	10	0904081	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1360YL T-8 amarillo algodón Rays	PRESENTACIÓN
0904034	GUANTE NITRILO TITAN 397 T-8 amarillo soporte textil Mapa-Spontex		0904082	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1360YL T-9 amarillo algodón Rays	12
0904035	GUANTE NITRILO TITAN 397 T-9 amarillo soporte textil Mapa-Spontex		0904083	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1360YL T-10 amarillo algodón Rays	EN 388
0904036	GUANTE NITRILO TITAN 397 T-10 amarillo soporte textil Mapa-Spontex				4111X
DESCRIPCIÓN					
	<p>Comodidad y destreza para trabajos de mantenimiento habituales. Espesor del soporte de algodón y aireación de la mano (por el dorso). Destreza y flexibilidad gracias a que el guante está muy cerca de la mano. Muy buena resistencia a la abrasión. Aplicaciones: industria automovilística/mecánica, lijado, manipulación de piezas, mecánicas grasientas, manipulación de materiales de construcción.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Largo: 270-310 mm; · Grosor: 1.00; · Muñeca: tejida; · Interior: soporte textil; · Exterior: Suave; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat. II</li> </ul>		<p>Guantes diseñados para los usos más difíciles. Con el recubrimiento de nitrilo pesado en el soporte de algodón de jersey protege contra aceites, hidrocarburos y agentes químicos, evitando que entren en contacto con la mano. Su valor de resistencia a la abrasión es indiscutible. Obras viarias, mantenimiento genérico, recogida de residuos, industria mecánica, procesamiento de metales, barras de acero y similares menos afilados.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Largo: 270-310 mm; · Muñeca: puño elástico algodón; · Interior: soporte algodón; · Exterior: revestimiento aireado; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat. II</li> </ul>		
					
CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904073	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1352BL T-9 azul algodón Rays	1 par	0904037	GUANTE NITRILO TITAN 388 T-8 azul soporte textil Mapa-Spontex	10 pares
0904074	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1352BL T-10 azul algodón Rays	12	0904038	GUANTE NITRILO TITAN 388 T-9 azul soporte textil Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0904075	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1352BL T-11 azul algodón Rays				10
DESCRIPCIÓN					
	<p>Guantes diseñados para los usos más difíciles. Con el recubrimiento de nitrilo pesado en el soporte de algodón de jersey protege contra aceites, hidrocarburos y agentes químicos, evitando que entren en contacto con la mano. Su valor de resistencia a la abrasión es indiscutible. Obras viarias, mantenimiento genérico, recogida de residuos, industria mecánica, procesamiento de metales, barras de acero y similares menos afilados.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Largo: 240-260 mm; · Muñeca: puño seguridad; · Interior: soporte textil; · Exterior: Palma aireada; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat. II</li> </ul>		<p>Comodidad y durabilidad para trabajos de mantenimiento pesado. Facilidad en los gestos: Soporte textil (sin costuras a nivel de la superficie de trabajo). Resistencia a aceites y grasas. Duración superior: calidad del soporte textil y del revestimiento nitrilo. Aplicaciones: silvicultura, industria mecánica, cizalladura o corte de metal, manipulación de metal en láminas gruesas sin recortar (no cortantes), construcción (trabajadores del metal/cerrajeros).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Largo: 240-260 mm; · Grosor: 1.40; · Muñeca: puño de seguridad; · Interior: soporte textil; · Exterior: revestimiento completo; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat. II</li> </ul>		
					
CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO	CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904070	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1351BL T-9 azul algodón Rays	1 par	0904040	GUANTE NITRILO TITAN 392 T-8 azul soporte textil Mapa-Spontex	10 pares
0904071	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1351BL T-10 azul algodón Rays	12	0904041	GUANTE NITRILO TITAN 392 T-9 azul soporte textil Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0904072	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1351BL T-11 azul algodón Rays		0904039	GUANTE NITRILO TITAN 392 T-10 azul soporte textil Mapa-Spontex	10
DESCRIPCIÓN					
	<p>Guantes diseñados para los usos más difíciles. Con el recubrimiento de nitrilo pesado en el soporte de algodón de jersey protege contra aceites, hidrocarburos y agentes químicos, evitando que entren en contacto con la mano. Su valor de resistencia a la abrasión es indiscutible. Obras viarias, mantenimiento genérico, recogida de residuos, industria mecánica, procesamiento de metales, barras de acero y similares menos afilados.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Largo: 240-260 mm; · Muñeca: puño seguridad; · Interior: soporte textil; · Exterior: Revestimiento completo; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat. II</li> </ul>		<p>Guante soporte textil excepcionalmente confortable (ninguna costura en las superficies de trabajo), excelente resistencia a aceites y grasas, grip reforzado para mayor protección, sin silicona para evitar restos y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar, puño tejido, para recogida de desechos comestibles, silvicultura, cizalladura o corte de metal, manipulación de metal en láminas gruesas sin recortar (no cortantes).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Largo: 240-270 mm; · Grosor: 1.40; · Muñeca: tejida; · Interior: soporte textil; · Exterior: revestimiento completo; · Certificado categoría: <b>CE</b> Cat. II</li> </ul>		
					

CÓDIGO	PRODUCTO
0904044	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFB1005WH T-8 blanco bovina Rays
0904045	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFB1005WH T-9 blanco bovina Rays
0904046	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFB1005WH T-10 blanco bovina Rays
0904047	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFB1005WH T-11 blanco bovina Rays



#### DESCRIPCIÓN

Piel Flor de vacuno de primera calidad sin imperfecciones, doble costura de refuerzo entre índice y pulgar. Elástico interior de ajuste en la muñeca, ribete alrededor del manguito, alta densidad de poros de la piel, fina e imperceptible, alta transpirabilidad, comodidad, duración, alta protección contra la automotriz, transportes.

Espesor: 1.16 mm; · Certificado categoría: CE Cat. II

FORMATO
1 par
PRESENTACIÓN
12

EN 388

3132

CÓDIGO	PRODUCTO
0904042	GUANTE PIEL-JEANS SKINGLOVE GCT-1020WB T-10 gris serraje bovina Rays



EN 388

3123

FORMATO
1 par
PRESENTACIÓN
12

Piel de vacuno de primera calidad sin imperfecciones, doble costura de refuerzo entre índice y pulgar. Palmo de corteza bovina y dorso de tela jeans, refuerzos en nudillos y dedos con banda de seguridad de corteza bovina para la muñeca, manguito de seguridad de algodón, forrado internamente con tejidoelástico, elástico interior de ajuste en la muñeca. Construcción, logística, industria pesada, transportes.

Espesor: 2.25 mm; · Certificado categoría: CE Cat. II

CÓDIGO	PRODUCTO
0904053	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1004WH T-7 gris serraje bovina Rays
0904054	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1004WH T-8 gris serraje bovina Rays
0904055	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1004WH T-9 gris serraje bovina Rays
0904056	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1004WH T-10 gris serraje bovina Rays
0904057	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1004WH T-11 gris serraje bovina Rays



#### DESCRIPCIÓN

Piel de vacuno de primera calidad sin imperfecciones, doble costura de refuerzo entre índice y pulgar. Palmo de corteza bovina y dorso de tela jeans, refuerzos en nudillos y dedos con banda de seguridad de corteza bovina para la muñeca, manguito de seguridad de algodón, forrado internamente con tejidoelástico, elástico interior de ajuste en la muñeca. Construcción, logística, industria automotriz, transportes.

Espesor: 1.25 mm; · Certificado categoría: CE Cat. II

FORMATO
1 par
PRESENTACIÓN
12

EN 388

3133

CÓDIGO	PRODUCTO
0904048	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1002WH T-7 blanco serraje bovina Rays
0904049	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1002WH T-8 blanco serraje bovina Rays
0904050	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1002WH T-9 blanco serraje bovina Rays
0904051	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1002WH T-10 blanco serraje bovina Rays
0904052	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1002WH T-11 blanco serraje bovina Rays



#### DESCRIPCIÓN

Piel Flor de vacuno de primera calidad sin imperfecciones, doble costura de refuerzo entre índice y pulgar. Elástico interior de ajuste en la muñeca, ribete alrededor del manguito, alta densidad de poros de la piel, fina e imperceptible, alta transpirabilidad, comodidad, duración, alta protección contra la abrasión y la perforación. Construcción, logística, industria automotriz, transportes.

Espesor: 1.10 mm; · Certificado categoría: CE Cat. II

**CORTES**
**PROTECCIÓN CORTES**

<b>CÓDIGO</b>	<b>PRODUCTO</b>	<b>FORMATO</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>PRODUCTO</b>	<b>FORMATO</b>
0905026	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-6 gris nylon Rays	1 par	0905032	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-7 negro nylon Rays	1 par
0905027	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-7 gris nylon Rays		0905033	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-8 negro nylon Rays	
0905028	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-8 gris nylon Rays		0905034	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-9 negro nylon Rays	
0905029	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-9 gris nylon Rays		0905035	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-10 negro nylon Rays	
0905030	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-10 gris nylon Rays		0905036	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-11 negro nylon Rays	
0905031	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-11 gris nylon Rays				
	<b>DESCRIPCIÓN</b>			<b>DESCRIPCIÓN</b>	
	Estos guantes han sido diseñados colocando por encima de todo la seguridad de todos aquellos que, durante las fases de diferentes procesos, están expuestos al alto riesgo de cortar sus brazos. La fibra especial UHMWPE (Ultra High Molecular Weight Polyethylene o polietileno de alto peso molecular), garantiza altos niveles de resistencia al corte y al desgaste, sin comprometer la flexibilidad y la destreza. Manejo de placas de vidrio, hojas de metal, cuchillas, industria automotriz, industria cerámica plástica, mantenimiento general, construcción, industria pesada. · Largo: 270-310 mm; · Muñeca: puño elástico; · Interior: soporte textil; · Exterior: revestimiento aireado; · Certificado categoría: CE Cat. II			Estos guantes han sido diseñados colocando por encima de todo la seguridad de todos aquellos que, durante las fases de diferentes procesos, están expuestos al alto riesgo de cortar sus brazos. La fibra especial UHMWPE (Ultra High Molecular Weight Polyethylene o polietileno de alto peso molecular), garantiza altos niveles de resistencia al corte y al desgaste, sin comprometer la flexibilidad y la destreza. Manejo de placas de vidrio, hojas de metal, cuchillas, industria automotriz, industria cerámica plástica, mantenimiento general, construcción, industria pesada. · Largo: 270-310 mm; · Muñeca: puño elástico; · Interior: soporte textil; · Exterior: revestimiento aireado; · Certificado categoría: CE Cat. II	
					
<b>CÓDIGO</b>	<b>PRODUCTO</b>	<b>FORMATO</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>PRODUCTO</b>	<b>FORMATO</b>
0905006	GUANTE CUERO KRYTECH 832 T-8 fibras alta tenacidad Mapa-Spontex	1 par	0905007	GUANTE CUERO KRYTECH 832 T-9 fibras alta tenacidad Mapa-Spontex	12
0905007	GUANTE CUERO KRYTECH 832 T-9 fibras alta tenacidad Mapa-Spontex		0905008	GUANTE CUERO KRYTECH 832 T-10 fibras alta tenacidad Mapa-Spontex	
0905008	GUANTE CUERO KRYTECH 832 T-10 fibras alta tenacidad Mapa-Spontex		0905009	GUANTE CUERO KRYTECH 832 T-11 fibras alta tenacidad Mapa-Spontex	
0905009	GUANTE CUERO KRYTECH 832 T-11 fibras alta tenacidad Mapa-Spontex				
	<b>DESCRIPCIÓN</b>			<b>DESCRIPCIÓN</b>	
	Guante de excelente aislamiento térmico de la mano, comodidad óptima gracias a la forma anatómica de los guantes y a la flexibilidad del material, duración de vida prolongada para manipulaciones de metales con rebabas, seguridad de agarre en entornos aceitosos gracias al revestimiento de cuero, limpieza en seco hasta 5 veces sin que su rendimiento se vea alterado, lo que permite prolongar la vida útil del guante, reduciendo costes y residuos. Para trabajos de metal, manipulación de piezas sin recortar o metal en láminas, manipulación de piezas después del prensado, cortes de tiras (plasma, etc.). · Largo: 230-260 mm; · Muñeca: tejida; · Interior: soporte textil; · Exterior: capa de piel en palma con pulgar, índice reforzado; · Certificado categoría: CE Cat. II				
					
4X43E	X1XXXX				
ISO 13997					
24.3N (2477g)					

## TÉRMICA

### PROTECCIÓN TÉRMICA

#### CÓDIGO

#### PRODUCTO

GUANTE LÁTEX COLDGRAB GIG1600YB  
T-8 amarillo Lycra Rays

0906008

GUANTE LÁTEX COLDGRAB GIG1600YB  
T-9 amarillo Lycra Rays

0906009

GUANTE LÁTEX COLDGRAB GIG1600YB  
T-10 amarillo Lycra Rays



#### DESCRIPCIÓN

Guantes hechos de una fibra térmica especial capaz de proteger al usuario de condiciones de frío (-50°C). La construcción en hilo continuo hace que los guantes sean más resistentes al desgaste y más cómodos. Instalaciones de refrigeración y de enfriamiento, operaciones de mantenimiento, recogida y selección de residuos.

· Largo: 230-280 mm; · Puño: elástico; · Interior: felpa; · Exterior: palma recubierta de látex; · Certificado categoría: CE Cat. II

EN 388



2241

EN 511



120

#### CÓDIGO

#### PRODUCTO

GUANTE NEOPRENO TEMP-TEC 332 T-8 azul-negro doble tejido algodón Mapa-Spontex

0906004

GUANTE NEOPRENO TEMP-TEC 332 T-9 azul-negro doble tejido algodón Mapa-Spontex

0906005

GUANTE NEOPRENO TEMP-TEC 332 T-10 azul-negro doble tejido algodón Mapa-Spontex



#### DESCRIPCIÓN

Guante de excelente aislamiento térmico, gracias al algodón de tejido doble, buena sujeción de objetos resbaladizos, gracias a la textura grabada, resistencia química multipropósito (ácidos, disolventes alifáticos), aumentada por el grosor del material, sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar. Ideal muestreo de productos petroquímicos calientes, extrusión de polímeros, limpieza a vapor, trabajos de carretera en condiciones frías, fabricación de cables eléctricos de aislamiento, trabajo en calderas, fabricación de adhesivos, reparación de moldes en la industria cerámica, reparación de tuberías calientes, tratamiento químico de metales.

· Largo: 355 mm; · Interior: protección térmica tejida; · Exterior: granulado; · Certificado categoría: CE 0334 Cat. III



2212



111



02XXXX



ACJKL

#### CÓDIGO

#### FORMATO

1 par

#### PRESENTACIÓN

12

#### CÓDIGO

0906001

0906002



#### PRODUCTO

GUANTE PVC TEMPLCE 770 T-9 azul soporte punto más lana Mapa-Spontex

GUANTE PVC TEMPLCE 770 T-10 azul soporte punto más lana Mapa-Spontex

#### FORMATO

1 par

#### PRESENTACIÓN

48

#### DESCRIPCIÓN

Guante de PVC diseñado especialmente para uso en frío extremo (-10 °C) al tiempo que preserva la flexibilidad del guante. Buena resistencia a aceites, grasas e hidrocarburos. Ideal para la pesca y trabajos en el mar, manipulación de productos agrícolas, Industria alimenticia, trabajo en almacenes fríos, Transporte, manipulación de líquidos a temperaturas bajas (agua, aceite, hidrocarburos, etc.).

· Largo: 300 mm; · Muñeca: puño recto; · Interior: soporte de jersey, forrado con vellón de lana; · Exterior: granulado; · Certificado categoría: CE 0334 Cat. III



4221



121



#### PRODUCTO

#### CÓDIGO

0904058

GUANTE PIEL SOLDADOR SKINGLOVE  
T-10 GFC1008RD rojo serraje bovina Rays

#### FORMATO

1 par

#### PRESENTACION

12



Guante soldador, parte interna de la epidermis (restos de la piel Flor). Buenas características mecánicas, buena resistencia a la abrasión y al calor, completamente hechos con corzeza debovino, palmo cubierto internamente de algodón, manguito de corzeza debovino de 15 cm, protección contra riesgos térmicos, costura Kevlar.

· Dimensiones: 35 cm; · Espesor: 1.20 mm; · Certificado categoría: CE Cat. II

EN 388 EN 407



4143

413X4X



EUROVERMON  
Pol. Ind. Masti-Loidi, 18  
20100 Erreneria  
Tel.: 943 467 608  
Fax: 943 455 001  
[pedidos@eurovermon.es](mailto:pedidos@eurovermon.es)  
[www.eurovermon.es](http://www.eurovermon.es)

