

PROTECCIÓN GUANTES

09



INDICE

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
0901001	GUANTE LÁTEX T-XS natural con polvo	100 uds
0901002	GUANTE LÁTEX T-S natural con polvo	PRESENTACION
0901003	GUANTE LÁTEX T-M natural con polvo	10
0901004	GUANTE LÁTEX T-L natural con polvo	
0901005	GUANTE LÁTEX T-XL natural con polvo	



DESCRIPCIÓN

· Largo: 240 mm; · Espesor: 0.10 mm; · Peso: 5,5 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Bordillo; · Certificado categor **CE** Cat. III; AQL: 1.5



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901006	GUANTE LÁTEX T-XS natural sin polvo	100 uds
0901007	GUANTE LÁTEX T-S natural sin polvo	PRESENTACION
0901008	GUANTE LÁTEX T-M natural sin polvo	10
0901009	GUANTE LÁTEX T-L natural sin polvo	
0901010	GUANTE LÁTEX T-XL natural sin polvo	



DESCRIPCIÓN

· Largo: 240 mm; · Espesor: 0.10 mm; · Peso: 5,5 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: **CE** Cat. III; AQL: 1.5



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901092	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF DENTAL GREEN T-S natural sin polvo	100 uds
0901093	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF DENTAL GREEN T-M natural sin polvo	PRESENTACION
0901100	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF DENTAL GREEN T-L natural sin polvo	10
0901101	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF DENTAL GREEN T-XL natural sin polvo	



DESCRIPCIÓN

Guante compuesto por látex natural 100% y recubrimiento de polímeros sintéticos.
· Largo: 240 mm; · Espesor: 0.11 mm; · Peso: 7 g; · Exterior: Textura nido de abeja; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: **CE** Cat. III; · AQL: 0.65



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901013	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF HIGH RISK T-S azul sin polvo	50 uds
0901014	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF HIGH RISK T-M azul sin polvo	PRESENTACION
0901015	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF HIGH RISK T-L azul sin polvo	10
0901016	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF HIGH RISK T-XL azul sin polvo	



DESCRIPCIÓN

Guante compuesto por látex natural 100%. Posee múltiples usos y puede utilizarse tanto para el sector consumo, sanitario e industrial. Máxima resistencia.
· Largo: 300 mm; · Espesor: 0.33 mm; · Peso: 20 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Textura nido de abeja; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: **CE** III; · AQL: 0.65



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901094	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-6 natural con polvo	50 pares
0901095	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-7 natural con polvo	PRESENTACION
0901096	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-7.5 natural con polvo	8
0901097	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-8 natural con polvo	
0901098	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-8.5 natural con polvo	
0901099	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-9 natural con polvo	



DESCRIPCIÓN

El guante de látex estéril tiene un uso especial de protección para profesionales del sector sanitario.
· Largo: 270 mm; · Espesor: 0.33 mm; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Puño anti-rasgadura; · Forma anatómica con dedos curvos; Excelente agarre; · AQL: 1.0

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901102	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-6 natural sin polvo	50 pares
0901103	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-7 natural sin polvo	PRESENTACION
0901104	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-7.5 natural sin polvo	6
0901105	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-8 natural sin polvo	
0901106	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-8.5 natural sin polvo	
0901107	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-9 natural sin polvo	



DESCRIPCIÓN

El guante de látex estéril tiene un uso especial de protección para profesionales del sector sanitario.
· Largo: 270 mm; · Espesor: 0.33 mm; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Puño anti-rasgadura; · Forma anatómica con dedos curvos; Excelente agarre; · AQL: 1.0

DESECHABLES

DESECHABLES

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901138	GUANTE VINILO SOLO 990 T-6 sin polvo caja Mapa-spontex	100 uds
0901139	GUANTE VINILO SOLO 990 T-7 sin polvo caja Mapa-spontex	PRESENTACIÓN
0901140	GUANTE VINILO SOLO 990 T-8 sin polvo caja Mapa-spontex	10



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

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

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901042	GUANTE POLIETILENO 7g T-U transparente sin polvo	100 uds
		PRESENTACIÓN
		-



DESCRIPCIÓN

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

DESECHABLES

NITRILO

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901072	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF cobalt FOOD T-XS Rays	100 uds
0901073	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF cobalt FOOD T-S Rays	PRESENTACIÓN 10
0901074	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF cobalt FOOD T-M Rays	
0901075	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF cobalt FOOD T-L Rays	
0901076	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF cobalt FOOD 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-examinación 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: **CE** Cat.III;

AQL: 0.65

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901163	GUANTE NITRILO EXTREME LITE 5 g T-S azul sin polvo	100 uds
0901164	GUANTE NITRILO EXTREME LITE 5 g T-M azul sin polvo	PRESENTACIÓN 10
0901165	GUANTE NITRILO EXTREME LITE 5 g T-L azul sin polvo	
0901166	GUANTE NITRILO EXTREME LITE 5 g T-XL azul sin polvo	



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: 240 mm; · Espesor: 0.1 mm; · Peso 5 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Micro texturizada en dedos; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: Cat. III; · **AQL: 1.5**

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901159	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 45 Blue T-S Rays sin polvo	100 uds
0901160	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 45 Blue T-M Rays sin polvo	PRESENTACIÓN 10
0901161	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 45 Blue T-L Rays sin polvo	
0901162	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 45 Blue T-XL Rays sin polvo	



DESCRIPCIÓN

Guante confortable. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolvente en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-examinación 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: **CE** Cat.III;

AQL: 1.0

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901047	GUANTE NITRILO DERMO T-S azul sin polvo	100 uds
0901048	GUANTE NITRILO DERMO T-M azul sin polvo	PRESENTACIÓN 10
0901049	GUANTE NITRILO DERMO T-L azul sin polvo	
0901050	GUANTE NITRILO DERMO T-XL azul sin polvo	



DESCRIPCIÓN

Guante confortable. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolvente en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-examinación 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: **CE** Cat.III;

AQL: 1.5

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901155	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 30 T-S Rays sin polvo	100 uds
0901156	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 30 T-M Rays sin polvo	PRESENTACIÓN 10
0901157	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 30 T-L Rays sin polvo	
0901158	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF type 30 T-XL Rays sin polvo	



DESCRIPCIÓN

Guante confortable. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolvente en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-examinación 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: **CE** Cat. III;

AQL: 0.65

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901051	GUANTE NITRILO SOLO 967 T-6 azul en bolsa Mapa-spontex	100 uds
0901052	GUANTE NITRILO SOLO 967 T-7 azul en bolsa Mapa-spontex	PRESENTACIÓN 10
0901053	GUANTE NITRILO SOLO 967 T-8 azul en bolsa Mapa-spontex	
0901054	GUANTE NITRILO SOLO 967 T-9 azul en bolsa Mapa-spontex	



DESCRIPCIÓN

· Largo: 245 mm; · Espesor: 0.08 mm; · Peso: 3 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: **CE** Cat. III; · **AQL: 1.5**



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901141	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF blue 35 T-XS Rays sin polvo	100 uds
0901142	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF blue 35 T-S Rays sin polvo	PRESENTACIÓN 10
0901143	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF blue 35 T-M Rays sin polvo	
0901144	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF blue 35 T-L Rays sin polvo	
0901145	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF blue 35 T-XL Rays sin polvo	



DESCRIPCIÓN

Guantes 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: Microtexturado; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: **CE** Cat. III; **AQL: 0.65**

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901115	GUANTE NITRILO SOLO 997 T-6 azul en caja Mapa-spontex	100 uds
0090116	GUANTE NITRILO SOLO 997 T-7 azul en caja Mapa-spontex	PRESENTACIÓN 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
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	PRESENTACIÓN 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	



DESCRIPCIÓN

Guante confortable. Ofrece protección frente a riesgos químicos específicos y disolvente en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-examinación 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: **CE** Cat. III; **AQL: 0.65**

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901078	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black 35 T-S Rays	100 uds
0901079	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black 35 T-M Rays	PRESENTACIÓN 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 disolventes en contacto esporádico. Entre sus usos destaca el alimentario, exploración-examinación sanitaria, laboratorio, higiene y limpieza, bricolaje, etc. · Largo: 240 mm; · Espesor: 0.10 mm; · Peso: 3,5 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Puño anti-rasgadura; · Certificado categoría: **CE** Cat. III; **AQL: 1.0**

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



DESCRIPCIÓN

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; ·

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901055	GUANTE NITRILO EXTREME T-S negro sin polvo	100 uds
0901056	GUANTE NITRILO EXTREME T-M negro sin polvo	PRESENTACIÓN 10
0901057	GUANTE NITRILO EXTREME T-L negro sin polvo	
0901058	GUANTE NITRILO EXTREME T-XL negro sin polvo	



DESCRIPCIÓN

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. · Largo: 240 mm; · Espesor: 0.12 mm; · Peso: 6,2 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: **CE** Cat. III; **AQL: 1.5**

CÓDIGO	PRODUCTO
0901121	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF tech ORANGE T-S Rays relieve diamantado sin polvo
0901122	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF tech ORANGE T-M Rays relieve diamantado sin polvo
0901123	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF tech ORANGE T-L Rays relieve diamantado sin polvo
0901124	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF tech ORANGE T-XL Rays relieve diamantado sin polvo



DESCRIPCIÓN

Guante reutilizable de alta calidad en nitrilo diamantado. Guante de alta carga de trabajo en nitrilo.
 · Largo: 240 mm; · Espesor: 0.18 mm; · Peso: 8,4 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Textura diamantado; · Terminación: Bordillo; · Certificado categoría: **CE** Cat. III; · **AQL: 1**

FORMATO
50 uds

PRESENTACION
10

CÓDIGO	PRODUCTO
0901087	GUANTE NITRILO BIOSOFT BLUE CHEMO ESTÉRIL T-XS azul
0901088	GUANTE NITRILO BIOSOFT BLUE CHEMO ESTÉRIL T-S azul
0901089	GUANTE NITRILO BIOSOFT BLUE CHEMO ESTÉRIL T-M azul
0901091	GUANTE NITRILO BIOSOFT BLUE CHEMO ESTÉRIL T-XL azul



DESCRIPCIÓN
 · Largo: 300 mm; · Espesor: 0.14 mm; · Peso: 6,4 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Puño anti-rasgadas; · Certificado categoría: **CE** Cat. III; · **AQL: 0.65**

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
0902039	GUANTE LÁTEX ULTRAPROTECTOR T 8½-9 rojo flocado Vileda	10

DESCRIPCIÓN

Guantes 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 374 EN 374
EN 388

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902046	GUANTE LÁTEX VITAL 124 T-6 flocado amarillo Mapa-Spontex	1 par
0902047	GUANTE LÁTEX VITAL 124 T-7 flocado amarillo Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0902048	GUANTE LÁTEX VITAL 124 T-8 flocado amarillo Mapa-Spontex	10
0902049	GUANTE LÁTEX VITAL 124 T-9 flocado amarillo Mapa-Spontex	

DESCRIPCIÓN

Finura del tacto en medios poco agresivos, excelente destreza gracias a la flexibilidad del látex natural, buena resistencia a numerosos ácidos diluidos y detergentes, comodidad del flocado de algodón en industria mecánica, montaje de piezas pequeñas, grasientas y sin grasa, industria alimenticia, tareas comunes de limpieza, administraciones públicas (servicios de limpieza) · Largo: 305 mm, Espesor: 0,35 mm, Muñeca Puño recto, Acabado interior Flocado, Acabado exterior Textura grabada. Certificado categoría: **CE**0334 Cat. III



Type B



VIRUS KPT 0010X

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902008	GUANTE LÁTEX VITAL 175 T-6 satinado caramelo natural Mapa-Spontex	1 par
0902009	GUANTE LÁTEX VITAL 175 T-7 satinado caramelo natural Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0902010	GUANTE LÁTEX VITAL 175 T-8 satinado caramelo natural Mapa-Spontex	10
0902011	GUANTE LÁTEX VITAL 175 T-9 satinado caramelo natural Mapa-Spontex	
0902050	GUANTE LÁTEX VITAL 175 T-10 satinado caramelo natural Mapa-Spontex	

DESCRIPCIÓN

· Largo: 310 mm; · Espesor: 0.45 mm; · Interior: Suave; · Exterior: Granitado, clorinado; · Certificado categoría: **CE**0334 Cat. III



Type B



KPT 0010X

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902012	GUANTE LÁTEX T-S satinado natural	1 par
0902013	GUANTE LÁTEX T-M satinado natural	PRESENTACIÓN
0902014	GUANTE LÁTEX T-L satinado natural	12

DESCRIPCIÓN

· Largo: 300 mm; · Espesor: 0.32 mm; · Interior: Suave; · Exterior: Palma con rombos invertidos; · Certificado categoría: **CE** Cat. III



1010X

3000

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902015	GUANTE LÁTEX SINTÉTICO ULTRANITRIL 454 T-6 turquesa flocado Mapa-Spontex	1 par
0902016	GUANTE LÁTEX SINTÉTICO ULTRANITRIL 454 T-7 turquesa flocado Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0902017	GUANTE LÁTEX SINTÉTICO ULTRANITRIL 454 T-8 turquesa flocado Mapa-Spontex	50
0902018	GUANTE LÁTEX SINTÉTICO ULTRANITRIL 454 T-9 turquesa flocado Mapa-Spontex	
0902051	GUANTE LÁTEX SINTÉTICO ULTRANITRIL 454 T-10 turquesa flocado Mapa-Spontex	

DESCRIPCIÓN

· Largo: 310 mm; · Espesor: 0.35 mm; · Exterior: Textura grabada; · Certificado categoría: **CE**0334 Cat. III



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902041	GUANTE NITRIL FLOCADO EXTRAFUERTE T-S verde	1 par
0902042	GUANTE NITRIL FLOCADO EXTRAFUERTE T-M verde	PRESENTACIÓN
0902043	GUANTE NITRIL FLOCADO EXTRAFUERTE T-L verde	10
0902044	GUANTE NITRIL FLOCADO EXTRAFUERTE T-LX verde	

DESCRIPCIÓN

· Largo: 320 mm; · Espesor: 0.38 mm; · Exterior: Relieve en palma; · Certificado categoría: **CE** Cat. III



EN 374-3 EN 374-2 EN 388



AJKL AQL <1.5 3101 Level (2)

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902019	GUANTE NITRILU ULTRANITRIL 495 T-6 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex	10 pares
0902020	GUANTE NITRILU ULTRANITRIL 495 T-7 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex	PRESENTACION 10
0902021	GUANTE NITRILU ULTRANITRIL 495 T-8 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex	
0902022	GUANTE NITRILU ULTRANITRIL 495 T-9 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex	
0902040	GUANTE NITRILU ULTRANITRIL 495 T-10 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex	



DESCRIPCIÓN

Muy buena resistencia a los aceites y grasas animales y vegetales. Aplicaciones: Industria alimenticia, corte de carnes y pescados, manipulación de alimentos, corte de pescado en filetes.
· Largo: 320 mm; · Espesor: 0.38 mm; · Exterior: Textura grabada; · Certificado categoría: **CE** 0334 Cat.III



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902023	GUANTE LÁTEX JERSETTE 307 T-6 lila soporte textil Mapa-Spontex	1 par
0902024	GUANTE LÁTEX JERSETTE 307 T-7 lila soporte textil Mapa-Spontex	PRESENTACION 5
0902025	GUANTE LÁTEX JERSETTE 307 T-8 lila soporte textil Mapa-Spontex	
0902026	GUANTE LÁTEX JERSETTE 307 T-9 lila soporte textil Mapa-Spontex	



DESCRIPCIÓN

Cómodo y excepcional, ofrece una finura del tacto en medios poco agresivos. Gracias a la precisión del soporte textil y a la forma anatómica su comodidad es máxima. Posee una precisión del tacto y un buen agarre. Aplicaciones: Pequeños trabajos de mantenimiento general.
· Largo: 310 mm; · Espesor: 0.75 mm; · Interior: Soporte Textil; · Exterior: Granulado; · Certificado categoría: **CE** Cat.II



2120X

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902045	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-5 azul soporte textil Mapa-Spontex	1 par
0902027	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-6 azul soporte textil Mapa-Spontex	PRESENTACION 5
0902028	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-7 azul soporte textil Mapa-Spontex	
0902029	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-8 azul soporte textil Mapa-Spontex	
0902030	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-9 azul soporte textil Mapa-Spontex	
0902031	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-10 azul soporte textil Mapa-Spontex	



DESCRIPCIÓN

Máxima comodidad para trabajos de larga duración en medio agresivo. Comodidad de los gestos gracias a la forma anatómica y excelente comodidad del soporte textil sin costuras. Aplicaciones: Industria de la construcción (albañilería/enyesado), industria aeronáutica, trabajo con materiales compuestos (resinas).
· Largo: 290-330 mm; · Espesor: 1.15 mm; · Interior: soporte textil; · Exterior: Granulado; · Certificado categoría: **CE** Cat.II



X1XXXX

3141

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902032	GUANTE LÁTEX HARPON 321 T-6 naranja soporte textil Mapa-Spontex	1 par
0902033	GUANTE LÁTEX HARPON 321 T-7 naranja soporte textil Mapa-Spontex	PRESENTACION 5
0902034	GUANTE LÁTEX HARPON 321 T-8 naranja soporte textil Mapa-Spontex	
0902035	GUANTE LÁTEX HARPON 321 T-9 naranja soporte textil Mapa-Spontex	
0902036	GUANTE LÁTEX HARPON 321 T-10 naranja soporte textil Mapa-Spontex	



DESCRIPCIÓN

Comodidad y seguridad al sujetar objetos pesados, duros o resbaladizos en entornos muy agresivos. Apropriados para llevarlos a largo plazo gracias al confort del soporte textil y buen aislamiento térmico. Vida de servicio optimizada: alta resistencia a la abrasión. Aplicaciones: Pesca, manipulación de la pesca, cultivo de ostras, trabajo con productos congelados, etc.
· Largo: 320 mm; · Espesor: 1.35 mm; · Interior: soporte textil; · Exterior: Empuñadura reforzada; · Certificado categoría: **CE** Cat.II



X2XXXX

4131

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903001	GUANTE PVC TECSOL 351 T-7 azul soporte textil Mapa-Spontex	12 pares
0903002	GUANTE PVC TECSOL 351 T-8 azul soporte textil Mapa-Spontex	PRESENTACION 6
0903003	GUANTE PVC TECSOL 351 T-9 azul soporte textil Mapa-Spontex	
0903004	GUANTE PVC TECSOL 351 T-10 azul soporte textil Mapa-Spontex	



DESCRIPCIÓN

Comodidad, flexibilidad y protección mecánica con riesgos químicos débiles. Buena resistencia al frío, gracias al tejido de algodón sin costuras. Buena resistencia a aceites, grasas e hidrocarburos. Apropriados para contacto con alimentos, exceptuando los alimentos grasos.
· Largo: 300 mm; · Espesor: 1.50 mm; · Interior: soporte textil; · Exterior: Granulado; · Certificado categoría: **CE** 0334 Cat. III



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
0903011	GUANTE LÁTEX-NEOPRENO ALTO 415 T-8 negro flocado Mapa-Spontex	10
0903012	GUANTE LÁTEX-NEOPRENO ALTO 415 T-9 negro flocado Mapa-Spontex	



Type B



KMT 1011X

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

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
0903016	GUANTEX LÁTEX-NEOPRENO ALTO 405 T-8 azul-amarillo flocado Mapa-Spontex	10
0903017	GUANTEX LÁTEX-NEOPRENO ALTO 405 T-9 azul-amarillo flocado Mapa-Spontex	



Type B



KMT 2110X

DESCRIPCIÓN

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

· Largo: 330 mm; · Espesor: 0.70 mm; · Interior: flocado; · Exterior: Textura grabada; · Certificado categoría: CE 0334 Cat. III

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903021	GUANTE LÁTEX-NEOPRENO-NITRILO ADVANTECH 522 T-8 natural Mapa-Spontex	1 par
0903022	GUANTE LÁTEX-NEOPRENO-NITRILO ADVANTECH 522 T-9 natural Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0903023	GUANTE LÁTEX-NEOPRENO-NITRILO ADVANTECH 522 T-10 natural Mapa-Spontex	8



1110

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 enguanteo y gran longitud para la protección del antebrazo. · Largo: 330 mm; · Espesor: 0.70 mm; · Interior: flocado;

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

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
0903026	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-8 azul clorinado Mapa-Spontex	10
0903027	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-9 azul clorinado Mapa-Spontex	
0903037	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 472 T-10 azul clorinado Mapa-Spontex	



3001

DESCRIPCIÓN

Protección química ligera. Facilidad en los gestos y excelente sensibilidad, gracias a la finura del guante. Calzado solo o como sobreguante. Aplicaciones: Industria mecánica, montaje de piezas pequeñas y grasientas, mecanismo de precisión, maquinado de piezas utilizando aceite para corte, manipulación de alimentos, industria de la construcción (carpintería/ebanistería). · Largo: 310 mm; · Espesor: 0.20 mm; · Interior: clorinata; · Exterior: Granulado; · Certificado categoría: CE 0334 Cat. III

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0903028	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 377 T-7 verde soporte textil Mapa-Spontex	1 par
0903029	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 377 T-8 verde soporte textil Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0903030	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 377 T-9 verde soporte textil Mapa-Spontex	5
0903031	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 377 T-10 verde soporte textil Mapa-Spontex	



X1XXX AJKL 4123

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 de prensa-impresión, 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

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
0903035	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-9 verde Mapa-Spontex	12
0903036	GUANTE NITRILO ULTRANITRIL 480 T-10 verde Mapa-Spontex	



AIJKOPT 4102

DESCRIPCIÓN

Protección química ultra larga. Excelente resistencia mecánica (abrasión, perforación). Excelente protección durante las manipulaciones intensivas de productos químicos de alto riesgo. Buena presión de objetos resbaladizos. Aplicaciones: industria automovilística/mecánica, tratamiento/desengrasado de metales con disolventes agresivos, otras industrias, mantenimiento, tratamiento y acabado de la madera, aplicación de pesticidas, limpieza de rodillos de presión/impresión, industria química, etc.

· Largo: 460 mm; · Espesor: 0.55 mm; · Interior: clorinata; · Exterior: Textura grabada; · Certificado categoría: CE 0334 Cat. III

MANTENIMIENTO

PROTECCIÓN MANTENIMIENTO

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904005	GUANTE POLIURETANO ULTRANE 548 T-6 negro poliamida Mapa-Spontex	1 par
0904006	GUANTE POLIURETANO ULTRANE 548 T-7 negro poliamida Mapa-Spontex	PRESENTACION 12
0904007	GUANTE POLIURETANO ULTRANE 548 T-8 negro poliamida Mapa-Spontex	
0904008	GUANTE POLIURETANO ULTRANE 548 T-9 negro poliamida Mapa-Spontex	
0904009	GUANTE POLIURETANO ULTRANE 548 T-10 negro poliamida Mapa-Spontex	



DESCRIPCIÓN

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



3131X

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904098	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-6 GPU1201WW blanco poliamida Rays	1 par
0904099	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-7 GPU1201WW blanco poliamida Rays	PRESENTACION 12
0904100	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-8 GPU1201WW blanco poliamida Rays	
0904101	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-9 GPU1201WW blanco poliamida Rays	
0904102	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-10 GPU1201WW blanco poliamida Rays	
0904103	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T-11 GPU1201WW blanco poliamida Rays	



DESCRIPCIÓN

Guante de gran destreza, revestimiento de poliuretano y el tejido de nylon se adaptan muy fácilmente a la mano, lo que permite una gran comodidad de ajuste gracias a la fabricación sin costuras. Montaje de microcomponentes y circuitos impresos, manejo delicado y preciso de piezas pequeñas, montaje de motores eléctricos, aires acondicionados.

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



3131

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904010	GUANTE SOPORTE POLIURETANO T-S gris nylon	1 par
0904011	GUANTE SOPORTE POLIURETANO T-M gris nylon	PRESENTACION 10
0904012	GUANTE SOPORTE POLIURETANO T-L gris nylon	
0904013	GUANTE SOPORTE POLIURETANO T-XL gris nylon	



DESCRIPCIÓN

El guante de soporte nylon con poliuretano es de color gris y es muy utilizado en sectores como la electrónica, mecánica o construcción. Composición: Polinyon sin costuras con un recubrimiento de poliuretano.

· Largo: 240 mm; · Muñeca: tejida; · Interior: soporte textil; · Exterior: Espalda ventilada; · Certificado categoría: **CE** Cat. II



EN 388
3121X

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904014	GUANTE NITRIL ULTRANE 553 T-6 negro poliamida Mapa-Spontex	1 par
0904015	GUANTE NITRIL ULTRANE 553 T-7 negro poliamida Mapa-Spontex	PRESENTACION 10
0904016	GUANTE NITRIL ULTRANE 553 T-8 negro poliamida Mapa-Spontex	
0904017	GUANTE NITRIL ULTRANE 553 T-9 negro poliamida Mapa-Spontex	
0904018	GUANTE NITRIL ULTRANE 553 T-10 negro poliamida Mapa-Spontex	



DESCRIPCIÓN

Para manipulaciones finas o ligeras en entornos sucios y aceitosos. Excelente resistencia a la abrasión: durabilidad superior. Revestimiento de nitrilo resistente a las manchas grasas y aceitosas. Sensibilidad táctil extrema y gran precisión en los gestos. Aplicaciones: mecanismo de precisión, preparación ligera en áreas de almacenamiento, construcción (pintores/decoradores).

· Largo: 210-260 mm; · Muñeca: tejida; · Interior: soporte textil; · Exterior: Espalda ventilada; · Certificado categoría: **CE** Cat. II



4121X

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904084	GUANTE NITRIL NITRILGRIP GN-G1300WG T-7 gris poliamida Rays	1 par
0904085	GUANTE NITRIL NITRILGRIP GN-G1300WG T-8 gris poliamida Rays	PRESENTACION 12
0904086	GUANTE NITRIL NITRILGRIP GN-G1300WG T-9 gris poliamida Rays	
0904087	GUANTE NITRIL NITRILGRIP GN-G1300WG T-10 gris poliamida Rays	
0904088	GUANTE NITRIL NITRILGRIP GN-G1300WG T-11 gris 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: Dorso ventilado; · Certificado categoría: **CE** Cat. II



EN 388
4121

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904094	GUANTE NITRIL NITRILGRIP GN-G1304YB T-7 amarillo poliamida Rays	1 par
0904095	GUANTE NITRIL NITRILGRIP GN-G1304YB T-8 amarillo poliamida Rays	PRESENTACION 12
0904096	GUANTE NITRIL NITRILGRIP GN-G1304YB T-9 amarillo poliamida Rays	
0904097	GUANTE NITRIL NITRILGRIP GN-G1304YB T-10 amarillo 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 acabado de efecto arena; · Certificado categoría: **CE** Cat. II



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	PRESENTACIÓN 12
0904025	GUANTE NITRILO ULTRANE GRIP & PROOF 526 T-9 negro soporte textil Mapa-Spontex	 4121X ISO 13997: 3.4 n (327 g)
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

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

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904089	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GNG-1303BB T-7 negro poliamida Rays	1 par
0904090	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GNG-1303BB T-8 negro poliamida Rays	PRESENTACIÓN 12
0904091	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GNG-1303BB T-9 negro poliamida Rays	 3121
0904092	GUANTE NITRILO NITRILGRIP GNG-1303BB T-10 negro poliamida Rays	
0904093	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


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	PRESENTACIÓN 12
0904118	GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1322GB T-9 negro nylon Rays	 EN 388 4132X
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
0904066	GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1332GB T-7 negro nylon Rays	1 par
0904067	GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1332GB T-8 negro nylon Rays	PRESENTACIÓN 12
0904068	GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1332GB T-9 negro nylon Rays	 EN 388 4132X
0904069	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

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	PRESENTACIÓN 12
0904109	GUANTE LÁTEX TECHNOGRAB GT-G1414RB T-10 rojo nylon Rays	 EN 388 2131



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

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904059	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-7 blanco-rojo algodón ovina Rays	1 par
0904060	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-8 blanco-rojo algodón ovina Rays	PRESENTACIÓN 12
0904061	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-9 blanco-rojo algodón ovina Rays	 EN 388 2122
0904062	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-10 blanco-rojo algodón ovina Rays	
0904063	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 ente 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


CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904032	GUANTE NITRILO TITAN 397 T-6 amarillo soporte textil Mapa-Spontex	1 par
0904033	GUANTE NITRILO TITAN 397 T-7 amarillo soporte textil Mapa-Spontex	PRESENTACION
0904034	GUANTE NITRILO TITAN 397 T-8 amarillo soporte textil Mapa-Spontex	10
0904035	GUANTE NITRILO TITAN 397 T-9 amarillo soporte textil Mapa-Spontex	 4111X
0904036	GUANTE NITRILO TITAN 397 T-10 amarillo soporte textil Mapa-Spontex	



DESCRIPCIÓN

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.

· Largo: 270-310 mm; · Grosor: 1.00; · Muñeca: tejida; · Interior: soporte textil; · Exterior: Suave; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904080	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1360YL T-7 amarillo algodón Rays	1 par
0904081	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1360YL T-8 amarillo algodón Rays	PRESENTACION
0904082	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1360YL T-9 amarillo algodón Rays	12
0904083	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1360YL T-10 amarillo algodón Rays	 EN 388 4111



DESCRIPCIÓN

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.

· Largo: 270-310 mm; · Muñeca: puño elástico algodón; · Interior: soporte algodón; · Exterior: revestimiento aireado; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904073	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1352BL T-9 azul algodón Rays	1 par
0904074	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1352BL T-10 azul algodón Rays	PRESENTACION
0904075	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1352BL T-11 azul algodón Rays	12



EN 388



4211

DESCRIPCIÓN

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.

· Largo: 240-260 mm; · Muñeca: puño seguridad; · Interior: soporte textil; · Exterior: Palma aireada; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904037	GUANTE NITRILO TITAN 388 T-8 azul soporte textil Mapa-Spontex	10 pares
0904038	GUANTE NITRILO TITAN 388 T-9 azul soporte textil Mapa-Spontex	PRESENTACION
		10



4111X

DESCRIPCIÓN

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).

· Largo: 240-260 mm; · Grosor: 1.40; · Muñeca: puño de seguridad; · Interior: soporte textil; · Exterior: revestimiento completo; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904070	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1351BL T-9 azul algodón Rays	1 par
0904071	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1351BL T-10 azul algodón Rays	PRESENTACION
0904072	GUANTE NITRILO-BUTADIENO HI NITRIL GHN1351BL T-11 azul algodón Rays	12



EN 388



4111X
4211

DESCRIPCIÓN

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.

· Largo: 240-260 mm; · Muñeca: puño seguridad; · Interior: soporte textil; · Exterior: Revestimiento completo; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904040	GUANTE NITRILO TITAN 392 T-8 azul soporte textil Mapa-Spontex	10 pares
0904041	GUANTE NITRILO TITAN 392 T-9 azul soporte textil Mapa-Spontex	PRESENTACION
0904039	GUANTE NITRILO TITAN 392 T-10 azul soporte textil Mapa-Spontex	10



DESCRIPCIÓN

· Largo: 240-270 mm; · Grosor: 1.40; · Muñeca: tejida; · Interior: soporte textil; · Exterior: revestimiento completo; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904044	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFB1005WH T-8 blanco bovina Rays	1 par
0904045	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFB1005WH T-9 blanco bovina Rays	PRESENTACIÓN
0904046	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFB1005WH T-10 blanco bovina Rays	12
0904047	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFB1005WH T-11 blanco bovina Rays	EN 388
	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	3132



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904042	GUANTE PIEL-JEANS SKINGLOVE GCT-1020WB T-10 gris serraje bovina Rays	1 par
	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
	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 tejidofelpa, elástico interior de ajuste en la muñeca. Construcción, logística, industria pesada, transportes. Espesor: 2.25 mm; · Certificado categoría: CE Cat. II	12
		EN 388
	3123	



EN 388



3123

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904053	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1004WH T-7 gris serraje bovina Rays	1 par
0904054	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1004WH T-8 gris serraje bovina Rays	PRESENTACIÓN
0904055	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1004WH T-9 gris serraje bovina Rays	12
0904056	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1004WH T-10 gris serraje bovina Rays	EN 388
0904057	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1004WH T-11 gris serraje bovina Rays	
	DESCRIPCIÓN	3133
	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 tejidofelpa, elástico interior de ajuste en la muñeca. Construcción, logística, industria automotriz, transportes. Espesor: 1.25 mm; · Certificado categoría: CE Cat. II	



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904048	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1002WH T-7 blanco serraje bovina Rays	1 par
0904049	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1002WH T-8 blanco serraje bovina Rays	PRESENTACIÓN
0904050	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1002WH T-9 blanco serraje bovina Rays	12
0904051	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1002WH T-10 blanco serraje bovina Rays	EN 388
0904052	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1002WH T-11 blanco serraje bovina Rays	
	DESCRIPCIÓN	3143
	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

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0905026	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-6 gris nylon Rays	1 par
0905027	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-7 gris nylon Rays	PRESENTACIÓN
0905028	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-8 gris nylon Rays	12
0905029	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-9 gris nylon Rays	EN 388
0905030	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-10 gris nylon Rays	
0905031	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-11 gris nylon Rays	4543



DESCRIPCIÓN

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

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0905032	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-7 negro nylon Rays	1 par
0905033	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-8 negro nylon Rays	PRESENTACIÓN
0905034	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-9 negro nylon Rays	12
0905035	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-10 negro nylon Rays	EN 388
0905036	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-11 negro nylon Rays	



DESCRIPCIÓN

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

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0905022	GUANTE SPECTRA KRYTECH 838 T-7 azul fibra de vidrio Mapa-Spontex	1 ud
0905023	GUANTE SPECTRA KRYTECH 838 T-8 azul fibra de vidrio Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0905024	GUANTE SPECTRA KRYTECH 838 T-9 azul fibra de vidrio Mapa-Spontex	10
0905025	GUANTE SPECTRA KRYTECH 838 T-10 azul fibra de vidrio Mapa-Spontex	



DESCRIPCIÓN

· Largo: 340 mm; · Interior: soporte textil sin costuras de fibras HDPE; · Certificado categoría: **CE** Cat. II



2X4XE
ISO 13997
24.2 N (2467g)

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
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	PRESENTACIÓN
0905008	GUANTE CUERO KRYTECH 832 T-10 fibras alta tenacidad Mapa-Spontex	12
0905009	GUANTE CUERO KRYTECH 832 T-11 fibras alta tenacidad Mapa-Spontex	



DESCRIPCIÓN

· 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	FORMATO
0906007	GUANTE LÁTEX COLDGRAB GIG1600YB T-8 amarillo Lycra Rays	1 par
0906008	GUANTE LÁTEX COLDGRAB GIG1600YB T-9 amarillo Lycra Rays	PRESENTACIÓN
0906009	GUANTE LÁTEX COLDGRAB GIG1600YB T-10 amarillo Lycra Rays	12



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 EN 511



2241 120

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0906001	GUANTE PVC TEMPLCE 770 T-9 azul soporte punto más lana Mapa-Spontex	1 par
0906002	GUANTE PVC TEMPLCE 770 T-10 azul soporte punto más lana Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
		48



DESCRIPCIÓN

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



4221

121

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0906003	GUANTE NEOPRENO TEMP-TEC 332 T-8 azul-negro doble tejido algodón Mapa-Spontex	1 par
0906004	GUANTE NEOPRENO TEMP-TEC 332 T-9 azul-negro doble tejido algodón Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0906005	GUANTE NEOPRENO TEMP-TEC 332 T-10 azul-negro doble tejido algodón Mapa-Spontex	6



DESCRIPCIÓN

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



2212

111

02XXXX

ACJKL

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904058	GUANTE PIEL SOLDADOR SKINGLOVE T-10 GFC1008RD rojo serraje bovina Rays	1 par
		PRESENTACIÓN
		12



DESCRIPCIÓN

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 corteza de bovino, palmo cubierto internamente de algodón, manguito de corteza de bovino 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 Errenteria

Tel.: 943 467 608

Fax: 943 455 001

pedidos@eurovermon.es

www.eurovermon.es

