

# PROTECCIÓN GUANTES

09



## INDICE

familia	página
Protección guantes / Guantes látex desechables-----	3
/ Guantes vinilo desechables -----	4
/ Guantes nitrilo desechables-----	4
/ Guantes estanco-----	7
/ Guantes mantenimiento-----	10
/ Anticorte-----	14
/ Guantes protección térmica-----	15



PROTECCIÓN GUANTES

GUANTES LÁTEX DESECHABLES

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
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	
0901167	GUANTE LÁTEX BIOSAFE PF HIGH RISK T-XXL 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** Cat. 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
0901106	GUANTE LÁTEX FEEL TOUCH300PP ESTÉRIL T-8.5 natural sin polvo	6



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

GUANTES VINILO 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**

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;

GUANTES NITRILO DESECHABLES

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901092	GUANTE NITRILO ECOGLOVELY PF GREEN 35 T-S verde sin polvo Rays	100 uds
0901093	GUANTE NITRILO ECOGLOVELY PF GREEN 35 T-M verde sin polvo Rays	PRESENTACIÓN
0901100	GUANTE NITRILO ECOGLOVELY PF GREEN 35 T-L verde sin polvo Rays	10
0901101	GUANTE NITRILO ECOGLOVELY PF GREEN 35 T-XL verde sin polvo Rays	



**DESCRIPCIÓN**

Guante de examen y exploración en nitrilo acrílico biodegradable, desechable, no estéril. Guante apto para el contacto alimentario para diferentes tipos de alimentos. · Largo: 240 mm; · Espesor: 0.07 mm; · Peso: 3.5 g; · Interior: Clorinado; · Exterior: Microtexturado; · Terminación: Puño anti-rasgadura; · Certificado categoría: **CE** Cat. III; **AQL: 0.65**

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
0901074	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF cobalt FOOD T-M Rays	10
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 NITRILLO EXTREME LITE 5 g T-S azul sin polvo	100 uds
0901164	GUANTE NITRILLO EXTREME LITE 5 g T-M azul sin polvo	PRESENTACIÓN
0901165	GUANTE NITRILLO EXTREME LITE 5 g T-L azul sin polvo	10
0901166	GUANTE NITRILLO 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 NITRILLO BIOSOFT PF type 45 Blue T-S Rays sin polvo	100 uds
0901160	GUANTE NITRILLO BIOSOFT PF type 45 Blue T-M Rays sin polvo	PRESENTACIÓN
0901161	GUANTE NITRILLO BIOSOFT PF type 45 Blue T-L Rays sin polvo	10
0901162	GUANTE NITRILLO 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 NITRILLO DERMO T-S azul sin polvo	100 uds
0901048	GUANTE NITRILLO DERMO T-M azul sin polvo	PRESENTACIÓN
0901049	GUANTE NITRILLO DERMO T-L azul sin polvo	10
0901050	GUANTE NITRILLO 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
0901051	GUANTE NITRILLO SOLO 967 T-6 azul en bolsa Mapa-spontex	100 uds
0901052	GUANTE NITRILLO SOLO 967 T-7 azul en bolsa Mapa-spontex	PRESENTACIÓN
0901053	GUANTE NITRILLO SOLO 967 T-8 azul en bolsa Mapa-spontex	10
0901054	GUANTE NITRILLO SOLO 967 T-9 azul en bolsa Mapa-spontex	



#### DESCRIPCIÓN

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 graisentas. · 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 NITRILLO BIOSOFT PF blue 35 T-XS Rays sin polvo	100 uds
0901142	GUANTE NITRILLO BIOSOFT PF blue 35 T-S Rays sin polvo	PRESENTACIÓN
0901143	GUANTE NITRILLO BIOSOFT PF blue 35 T-M Rays sin polvo	10
0901144	GUANTE NITRILLO BIOSOFT PF blue 35 T-L Rays sin polvo	
0901145	GUANTE NITRILLO 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
0901172	GUANTE NITRILLO BIOSOFT PF type 65 Blue T-S Rays sin polvo	100 uds
0901173	GUANTE NITRILLO BIOSOFT PF type 65 Blue T-M Rays sin polvo	PRESENTACIÓN
0901174	GUANTE NITRILLO BIOSOFT PF type 65 Blue T-L Rays sin polvo	10
0901175	GUANTE NITRILLO BIOSOFT PF type 65 Blue T-XL Rays sin polvo	



#### DESCRIPCIÓN

Guantes 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
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
0901149	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black FOOD T-L Rays sin polvo	10
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
0901080	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF black 35 T-L Rays	10
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
0901170	GUANTE NITRILO SOLO BLACK 935 T-8 negro Mapa-spontex	10
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; **AQL: 1.5**

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901055	GUANTE NITRILO EXTREME T-S negro sin polvo	100 uds
0901056	GUANTE NITRILO EXTREME T-M negro sin polvo	PRESENTACIÓN
0901057	GUANTE NITRILO EXTREME T-L negro sin polvo	10
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	FORMATO
0901121	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF tech ORANGE T-S Rays relieve diamantado sin polvo	50 uds
0901122	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF tech ORANGE T-M Rays relieve diamantado sin polvo	PRESENTACIÓN
0901123	GUANTE NITRILO BIOSOFT PF tech ORANGE T-L Rays relieve diamantado sin polvo	10
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**

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904120	BAYECO VITAGUANTE NITRILO BIODEGRADABLE T-S verde	10 uds
0904121	BAYECO VITAGUANTE NITRILO BIODEGRADABLE T-M verde	PRESENTACIÓN
		24



#### DESCRIPCIÓN

Guante de nitrilo desechables biodegradables conforme a la Norma ASTM D5511, son amigables con el medio ambiente. Además, puedes utilizarlos con todos tus alimentos. Packaging 100% sostenible, fabricado con certificado FSC. Aptos para personas alérgicas al látex.



CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0901087	GUANTE NITRILIO BIOSOFT PF black FOOD T-S Rays sin polvo	20 uds
0901088	GUANTE NITRILIO BIOSOFT PF black FOOD T-M Rays sin polvo	PRESENTACIÓN
		12



### 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**



## GUANTES 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



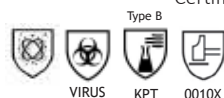
X010 EN 374 EN 374  
EN 388

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



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

Guante látex destreza excelente, material flexible, acabado clorinado para una mejor protección de los productos manipulados, para tareas comunes de limpieza, manipulación de detergentes, tareas comunes de limpieza, montaje de piezas pequeñas, grasientas y sin grasa en la industria mecánica. · Largo: 310 mm; · Espesor: 0.45 mm; · Interior: Suave; · Exterior: Granitado, clorinado; · Certificado categoría: **CE**0334 Cat. III



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

Guante de látex satinado Plus, sin polvo, color amarillo, reutilizable, anatómico (no ambidiestro), interior sin polvo clorinado, terminación bordillo enrollado, superficie texturizada en palma. · 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	

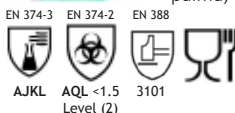


#### DESCRIPCIÓN

Guante sobresaliente destreza de precisión, gracias a las cualidades del material sintético exclusivo de MAPA. Comodidad óptima, forma anatómica, nueva calidad de floca, buena sujeción de objetos resbaladizos, gracias a la textura grabada, hipoalergénico, sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar. Aplicaciones: tareas comunes en hospitales y clínicas, manipulación de detergentes.

· 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

Guante reutilizable de nitrilo con interior flocado, gran confort extra resistente a productos químicos para las aplicaciones más exigentes. Mayor resistencia a químicos. Terminación bordillo enrollado, superficie texturizada en palma y dedos en forma de diamante, gran durabilidad y agarre, reduce la sudoración. Ideal para la manipulación de alimentos, limpieza o higiene. Libre de látex.

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

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0902052	GUANTE NITRIL ULTRANITRIL 495 T-6 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex	1 par
0902053	GUANTE NITRIL ULTRANITRIL 495 T-7 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0902054	GUANTE NITRIL ULTRANITRIL 495 T-8 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex	10
0902055	GUANTE NITRIL ULTRANITRIL 495 T-9 azul nitrilo flocado Mapa-Spontex	
0902056	GUANTE NITRIL 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	PRESENTACIÓN
0902025	GUANTE LÁTEX JERSETTE 307 T-8 lila soporte textil Mapa-Spontex	5
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

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	PRESENTACIÓN
0902028	GUANTE LÁTEX JERSETTE 301 T-7 azul soporte textil Mapa-Spontex	5
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

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	PRESENTACIÓN
0902034	GUANTE LÁTEX HARPON 321 T-8 naranja soporte textil Mapa-Spontex	5
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. Aprovechados 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



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**

Guante de excelente resistencia contra cortes (ISO 13997=24,2 N), puño largo para una mejor protección del antebrazo, sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar. Lavable hasta 20 veces a 90 °C sin alterar el rendimiento, lo que permite prolongar la vida útil de los guantes, reducir costes y residuos. Ideal para corte de carnes y pescados, deshuesado de aves de corral, deshuesado, corte en rodajas.

· 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
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	PRESENTACIÓN
0903003	GUANTE PVC TECSOL 351 T-9 azul soporte textil Mapa-Spontex	6
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	

**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




Type B





KMT 1011X

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


**DESCRIPCIÓN**

Guante estanco, con tecnología antimicrobiana Pylote, que limita la contaminación cruzada por virus y bacterias. Sensibilidad táctil, gracias a la finura del guante buen agarre gracias al relieve antideslizante. Comodidad y absorción de sudor, gracias al forro de floca de algodón la acción antimicrobiana se mantiene activa durante toda la vida útil prevista del guante. Los principios activos biocidas se fabrican con green technology. Ideal para manipulación de detergentes, productos químicos agresivos, tareas de limpieza comunes en hospitales y centros sanitarios.


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


EN 374-5




EN 421



EN 374-1/2



KMT 2110X



EN 388

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

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




1110

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	

**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






3001



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



X1XXXX AJKL 4123

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



**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



AJKOPT 4102

**GUANTES MANTENIMIENTO**

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904122	GUANTE 212 T-6 algodón y poliéster gris. TB	1 par
0904123	GUANTE 212 T-7 algodón y poliéster gris. TB	PRESENTACIÓN
0904124	GUANTE 212 T-9 algodón y poliéster gris. TB	10



**DESCRIPCIÓN**

Algodón fibra natural que proporciona confort y permite la transpiración. Poliéster confiere resistencia al desgarro. Ambidiestrop. Lavable a máquina. Uso bajo guante. Ribete de color para indicar la talla. CE Cat. III



X23XX

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904125	GUANTE 212P T-7 algodón y poliéster gris. Puntos PVC negros en palma. TB	1 par
0904126	GUANTE 212P T-9 algodón y poliéster gris. Puntos PVC negros en palma. TB	PRESENTACIÓN
		10



**DESCRIPCIÓN**

Algodón fibra natural que proporciona confort y permite la transpiración. Poliéster confiere resistencia al desgarro. Ambidiestro Lavable a máquina. Uso bajo guante. Ribete de color para indicar la talla. Puntos de PVC proporciones mayor agarre y protección a la abrasión. CE Cat. II



1231X

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	PRESENTACIÓN
0904007	GUANTE POLIURETANO ULTRANE 548 T-8 negro poliamida Mapa-Spontex	12
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	PRESENTACIÓN
0904100	GUANTE POLIURETANO POLIGRIP T8 GPU1201WW blanco poliamida Rays	12
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: Dorsal 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	PRESENTACIÓN
0904012	GUANTE SOPORTE POLIURETANO T-L gris nylon	10
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: Polinylon 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 NITRILLO ULTRANE 553 T-6 negro poliamida Mapa-Spontex	1 par
0904015	GUANTE NITRILLO ULTRANE 553 T-7 negro poliamida Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0904016	GUANTE NITRILLO ULTRANE 553 T-8 negro poliamida Mapa-Spontex	10
0904017	GUANTE NITRILLO ULTRANE 553 T-9 negro poliamida Mapa-Spontex	
0904018	GUANTE NITRILLO ULTRANE 553 T-10 negro poliamida Mapa-Spontex	4121X



#### 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

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904084	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GN-G1300WG T-7 gris poliamida Rays	1 par
0904085	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GN-G1300WG T-8 gris poliamida Rays	PRESENTACIÓN
0904086	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GN-G1300WG T-9 gris poliamida Rays	12
0904087	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GN-G1300WG T-10 gris poliamida Rays	EN 388
0904088	GUANTE NITRILLO 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

4121

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904094	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GN-G1304YB T-7 amarillo poliamida Rays	1 par
0904095	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GN-G1304YB T-8 amarillo poliamida Rays	PRESENTACIÓN
0904096	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GN-G1304YB T-9 amarillo poliamida Rays	12
0904097	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GN-G1304YB T-10 amarillo poliamida Rays	EN 388



#### 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 NITRILLO ULTRANE GRIP & PROOF 526 T-7 negro soporte textil Mapa-Spontex	1 par
0904024	GUANTE NITRILLO ULTRANE GRIP & PROOF 526 T-8 negro soporte textil Mapa-Spontex	PRESENTACIÓN
0904025	GUANTE NITRILLO ULTRANE GRIP & PROOF 526 T-9 negro soporte textil Mapa-Spontex	12
0904026	GUANTE NITRILLO ULTRANE GRIP & PROOF 526 T-10 negro soporte textil Mapa-Spontex	
0904027	GUANTE NITRILLO ULTRANE GRIP & PROOF 526 T-11 negro soporte textil Mapa-Spontex	4121X ISO 13997: 3.4 n (327 g)



#### 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
0904089	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GNG-1303BB T-7 negro poliamida Rays	1 par
0904090	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GNG-1303BB T-8 negro poliamida Rays	PRESENTACIÓN
0904091	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GNG-1303BB T-9 negro poliamida Rays	12
0904092	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GNG-1303BB T-10 negro poliamida Rays	
0904093	GUANTE NITRILLO NITRILGRIP GNG-1303BB T-11 negro poliamida Rays	3121



#### 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
0904118	GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1322GB T-9 negro nylon Rays	12
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

EN 388  
4132X

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
0904068	GUANTE NITRILO-POLIURETANO HYPER-FOAM GHF1332GB T-9 negro nylon Rays	12
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

EN 388  
4132X

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
0904109	GUANTE LÁTEX TECHNOGRAB GT-G1414RB T-10 rojo nylon Rays	12



#### 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

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-verde algodón ovina Rays	PRESENTACIÓN
0904061	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-9 blanco-amarillo algodón ovina Rays	12
0904062	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-10 blanco-azul algodón ovina Rays	
0904063	GUANTE PIEL FLOR SKINGLOVE GFO1101WH T-11 blanco-naranja algodón ovina Rays	2122



#### 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

EN 388



2122

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	PRESENTACIÓN
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	
0904036	GUANTE NITRILO TITAN 397 T-10 amarillo soporte textil Mapa-Spontex	4111X




#### 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

4111X

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	PRESENTACIÓN
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	



#### 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

EN 388



4111

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



#### 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

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 domésticos, silvicultura, cizalladura o corte de metal, manipulación de metal en láminas gruesas sin recortar (no cortantes).

· 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	PRESENTACION
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



3132

#### DESCRIPCIÓN

Piel Flor 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: 1.16 mm; · Certificado categoría: **CE** Cat. II

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904042	GUANTE PIEL-JEANS SKINGLOVE GCT-1020WB T-10 gris serraje bovina Rays	1 par
		PRESENTACION
		12



EN 388



3123

#### 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 tejidofelpa, elástico interior de ajuste en la muñeca. Construcción, logística, industria pesada, transportes.

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

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	<b>PRESENTACIÓN</b> 12
0904055	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1004WH T-9 gris serraje bovina Rays	<b>EN 388</b>  3133
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 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	<b>PRESENTACIÓN</b> 12
0904050	GUANTE PIEL SKINGLOVE GFC1002WH T-9 blanco serraje bovina Rays	<b>EN 388</b>  3143
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

**ANTICORTE**

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	<b>PRESENTACIÓN</b> 12
0905028	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-8 gris nylon Rays	<b>EN 388</b>  4543
0905029	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-9 gris nylon Rays	
0905030	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-10 gris nylon Rays	
0905031	GUANTE POLIURETANO KATANA GKT-1512GB T-11 gris 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
0905032	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-7 negro nylon Rays	1 par
0905033	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-8 negro nylon Rays	<b>PRESENTACIÓN</b> 12
0905034	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-9 negro nylon Rays	<b>EN 388</b>  4544
0905035	GUANTE NITRILO KATANA GKT1521YB T-10 negro nylon Rays	
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
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	<b>PRESENTACIÓN</b> 12
0905008	GUANTE CUERO KRYTECH 832 T-10 fibras alta tenacidad Mapa-Spontex	<b>EN 1082-1/2</b>  50
0905009	GUANTE CUERO KRYTECH 832 T-11 fibras alta tenacidad Mapa-Spontex	




**DESCRIPCIÓN**

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)

CÓDIGO	PRODUCTO	FORMATO
0904127	GUANTE 05PVC T-5 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB	1 guante
0904128	GUANTE 05PVC T-6 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB	<b>PRESENTACIÓN</b> 50
0904129	GUANTE 05PVC T-7 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB	<b>EN 1082-1/2</b>  50
0904130	GUANTE 05PVC T-8 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB	
0904131	GUANTE 05PVC T-9 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB	
0904132	GUANTE 05PVC T-10 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB	



**DESCRIPCIÓN**

Guante malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica con click de cierre. Incluido tensor de guante PVC. Certificado categoría: **CE** Cat. II

CÓDIGO	PRODUCTO
0904133	GUANTE 15PVC T-5 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB
0904134	GUANTE 15PVC T-6 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB
0904135	GUANTE 15PVC T-7 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB
0904136	GUANTE 15PVC T-8 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB
0904137	GUANTE 15PVC T-9 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB
0904138	GUANTE 15PVC T-10 malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica click cierre. TB



#### DESCRIPCIÓN

Guante malla metálica acero inoxidable. Ambidiestro. Ajuste PVC. Hebilla metálica con click de cierre. Incluido tensor de guante PVC. Manguito 15 cm. Certificado categoría: **CE** Cat. II

#### FORMATO

1 guante

#### PRESENTACIÓN

25

EN 1082-1/2



## GUANTES PROTECCIÓN TÉRMICA

CÓDIGO	PRODUCTO
0906007	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 EN 511



2241

120

#### 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

#### 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: granulada; · Certificado categoría: **CE** 0334 Cat. III



4221

121

CÓDIGO	PRODUCTO
0906003	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: granulada; · Certificado categoría: **CE** 0334 Cat. III



2212

111



02XXXX

AC/ML

#### FORMATO

1 par

#### PRESENTACIÓN

6

#### CÓDIGO

0904058



#### PRODUCTO

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

#### 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 bovina, palma cubierto internamente de algodón, manguito de corteza bovina 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](mailto:pedidos@eurovermon.es)

[www.eurovermon.es](http://www.eurovermon.es)

