



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Guante nitrilo extra resistente azul sin polvo.
Marca:	Top Glove.
Material:	Acrilonitrilo - Butadieno, Polímero Sintético.
Color:	Azul.
Tallas:	S / M / L / XL.
Presentación:	Caja x 100 unidades.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	Los guantes de nitrilo sintético son una excelente barrera de protección biológica y química, dan una mayor protección contra la abrasión y punción que el látex natural. Es un producto libre de látex, inodoro y ambidiestro. Las características del producto lo categorizan como un guante premium cuyo uso se extiende al área clínica/hospitalaria, farmacéutica, industrial y alimenticia. Su característica de alta resistencia lo hacen un guante ideal para soportar todo tipo de fluidos biológicos, con respecto a sustancias químicas resiste grasas, ácidos, álcalis, formaldehído, cloro y citotóxicos.		
Látex:	No.	Estéril:	No.
Polvo:	No.		
Componente del polvo:	No aplica.		
Vigencia:	5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.		
Almacenamiento:	Lugar fresco y seco a temperatura entre 10° y 30° C.		
Uso:	Producto descartable para un solo uso. No reutilizar.		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Anatómico:	Si: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Microtexturado:	Si: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Resistente:	Si: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>
Suave:	Si: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Hipoalergénico:	Si: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Elasticidad:	Si: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>

- Guante anatómico, que disminuye la fatigabilidad en sus manos.
- Textura suave para un calce cómodo.
- Guante microtexturado en dedos, palma y puño.
- Guante con una elasticidad, flexibilidad y mejor efecto memoria que los estándares conocidos.
- Producto sintético que disminuye al mínimo alergias y/o problemas cutáneos.
- Según "guante médico manual de orientación 2008 se recomienda que el guante sin polvo tenga menos de 2mg x guante". Top Glove trabaja con menos de 1mg x guante de polvo, transformándose en un producto con una bioseguridad aumentada. Referencia Warning FDA enero 2017.

PROPIEDADES FÍSICAS

Cont. Humedad:	Bajo 0,8% x unidad.			Elongación al quiebre (%):	Min. 505%
Largo (mm):	Min. 280 mm.			Resistencia a la tracción:	Min. 15.9 (MPa).
Grosor mínimo (mm):	Dedo	Palma	Puño	Proteína:	No aplica.
	0,16	0,11	0,08	Polvo:	Menos de 1 mg / guantes.

ESPECIFICACIONES PRODUCTO

Talla	Ancho	Largo	Espesor	Peso
S	8 cm +/- 2	23,5 cm +/- 2	0,13 mm +/- 2	6 gr +/- 0,2
M	9,3 cm +/- 2	24 cm +/- 2	0,18 mm +/- 2	6 gr +/- 0,2
L	10 cm +/- 2	23 cm +/- 2	0,17 mm +/- 2	6 gr +/- 0,2
XL	11,2 cm +/- 2	24 cm +/- 2	0,166 mm +/- 2	6 gr +/- 0,2

Contáctenos:

mercadopublico@reutter.cl
Tel: (2) 24 89 7000

Importado por
REUTTER S.A.
www.reutter.cl

AV. El Salto 4447, Huechuraba
Santiago de Chile.

CERTIFICACIONES

Este producto cumple con las siguientes normas y/o certificaciones:

- Certificado Libre Látex.
- ISO certificate 13485-2012.
- EC certificate 93/42/EEC.
- Gmp: certificado de buenas prácticas y manufactura.

INFORMACIÓN CORPORATIVA

TALLA	CÓDIGO INTERNO EN LÍNEA	CÓDIGO CONVENIO MARCO EN LÍNEA
S	ACGNEXA2	1365022
M	ACGNEXA3	1365035
L	ACGNEXA4	1365030
XL	ACGNEXA5	1365014

Contáctenos:

mercadopublico@reutter.cl
Tel: (2) 24 89 7000Importado por
REUTTER S.A.
www.reutter.clAV. El Salto 4447, Huechuraba
Santiago de Chile.