

GUANTE NITRILO SIN POLVO.



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Guante Nitrilo sin polvo.
Marca:	Cranberry.
Material:	Acrilonitrilo, butadieno, polímero sintético.
Color:	Azul cielo.
Tallas:	XS / S / M / L.
Presentación:	Caja x 100 unidades.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	Guante de nitrilo sintético, cuyo diseño y grosor se adapta para ser utilizado como una segunda piel, destaca su resistencia y flexibilidad. Sus polímeros resisten satisfactoriamente las pruebas de fuerza tensil y elongación, lo cual es un criterio clave de protección física y química mantenida para el usuario. Este guante es ideal para la industria de la salud, manufactura, laboratorios, alimenticia, dental y veterinaria. Resiste ácidos, grasas y bases ligeras.		
Látex:	No.	Estéril:	No.
Polvo:	No.		
Componente del polvo:	No aplica.		
Vigencia:	3 años a partir de la fecha 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"/>

- Este guante es anatómico, ligero y muy resistente.
 - Sus polímeros resisten de manera sobresaliente las pruebas de envejecimiento, logrando mantener intacto los valores de fuerza tensil y una leve desviación en la elongación al quiebre, pre y post envejecimiento. Esto resulta un control crítico muy positivo, dando un valor agregado a este insumo.
 - Producto sintético que disminuye al mínimo las 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". Cranberry 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 (%):	500%
Largo (mm):	246 mm (promedio).			Elongación al quiebre post envejecimiento:	400%
Grosor mínimo (mm):	Dedo	Palma	Puño	Fuerza tensil pre-envejecimiento:	Min. 14 Mpa.
	0,08	0,06	0,05	Fuerza tensil post-envejecimiento:	Min. 14 Mpa.
Proteína:	No aplica.			Polvo:	Solo residual.

ESPECIFICACIONES PRODUCTO

Talla	Ancho (mm)	Largo (mm)	Espesor (mm)	Peso (grs)
XS	74	245	0,08	4 +/- 1
S	88	247	0,09	4 +/- 1
M	97	247	0,08	5 +/- 1
L	106	246	0,08	5 +/- 1

GUANTE NITRILO SIN POLVO.

CERTIFICACIONES

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

- ISO 13485: 2016
- ISO 9001:2015
- Cumplimiento satisfactorio de las pruebas de la ASTM D6319-19

INFORMACIÓN CORPORATIVA

TALLA	CÓDIGO INTERNO EN LÍNEA
XS	ACGNCRA1
S	ACGNCRA2
M	ACGNCRA3
L	ACGNCRA4

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.