



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Guante nitrilo negro de examinación sin polvo.
Marca:	Tresor.
Material:	Acrilonitrilo - Butadieno, Polímero Sintético.
Color:	Negro.
Tallas:	S / M / L / XL.
Presentación:	Caja x 100 unidades.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	Los guantes de nitrilo sin polvo son una excelente barrera de protección física y química. Dan una mayor protección contra la abrasión y resistencia ante los fluidos corporales, en comparación al látex y el vinilo. Las características de resistencia, elasticidad y flexibilidad lo categorizan como un guante sumamente versátil. Es un producto libre de látex , inodoro y ambidiestro. Su uso se extiende al área industrial, alimenticia, hotelera, casinos, restaurant, ferretería, mecánica y estética.		
Libre de Látex:	Sí.	Estéril:	No.
Polvo:	No.		
Componente del polvo:	Contiene polvo residual (almidón de maíz).		
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:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Microtexturado:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Resistente:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>
Suave:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Hipoalergénico:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Elasticidad:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> - Guante anatómico, que disminuye la fatigabilidad en sus manos. - Textura suave para un calce cómodo. - Guante microtexturado en dedos. - 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 de almidón x guante". Reutter a través de Tresor 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:	Mínimo 750%
Largo:	Mínimo 240 mm			Resistencia a la tracción:	Mínimo 14 (MPa)
Grosor mínimo:	Dedo	Palma	Puño	Proteína:	No aplica
	0,09 mm	0,06 mm	0,05 mm	Polvo:	Menos de 1 mg de polvo x guante

ESPECIFICACIONES PRODUCTO

Código Interno	Talla	Ancho de Palma	Largo	Espesor	Peso
ACGNTN02	S	84 mm ± 0,2	240 mm ± 0,2	0,077 mm ± 0,01	4gr ± 0,2
ACGNTN03	M	94 mm ± 0,2	240 mm ± 0,2	0,09 mm ± 0,01	4 gr ± 0,2
ACGNTN04	L	105 mm ± 0,2	250 mm ± 0,2	0,079 mm ± 0,01	5 gr ± 0,2
ACGNTN05	XL	110 mm ± 0,2	250 mm ± 0,2	0,096 mm ± 0,01	5 gr ± 0,2

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- ISO certificate 13485-2016.
- GMP: certificado de buenas prácticas de manufactura.

DESCRIPCIÓN GRÁFICA

**Utilizados en
Áreas limpias**

Resistente
Gran comodidad
Buena elasticidad
Mayor durabilidad
Protección química

Ancho de palma

Largo del guante



** Excelente alternativa para personas alérgicas al látex.