



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Guante nitrilo extra resistente azul sin polvo.
Marca:	Tresor.
Material:	Acrilonitrilo - Butadieno, Polímero Sintético.
Color:	Azul.
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 biológica y química. Es un producto libre de látex, inodoro y ambidiestro. Los atributos físicos del guante 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 y sustancias químicas. Resiste productos grasos, levemente ácidos y alcalinos.		
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 2° y 50° 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"> - Los guantes anatómicos permiten al usuario usar el guante por un largo período de tiempo, sin causar fatiga muscular. - Textura suave. - 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 de almidón de maíz x guante". Reutter a través de Tresor trabaja con menos de 1mg de polvo x guante, transformándose en un producto con una bioseguridad aumentada. <p>Referencia Warning FDA, enero 2017.</p>					

PROPIEDADES FÍSICAS

Cont. Humedad:	Bajo 0,8% x unidad			Elongación al quiebre:	Mínimo 500%
Largo:	Mínimo 250 mm ± 0,5			Resistencia a la tracción:	Mínimo 16 (MPa)
Grosor mínimo:	Dedo	Palma	Puño	Proteína:	No aplica
	0,15 mm	0,12 mm	0,08 mm	Polvo:	Menos de 1 mg de polvo x guante

ESPECIFICACIONES PRODUCTO

Código Interno	Talla	Ancho de Palma	Largo	Espesor	Peso
ACGNXTR1	S	85 mm ± 2	250 mm ± 5	0,15 mm ± 0,01	5,3 gr ± 0,1
ACGNXTR2	M	97 mm ± 2	250 mm ± 5	0,15 mm ± 0,01	6,2 gr ± 0,1
ACGNXTR3	L	105 mm ± 2	250 mm ± 5	0,15 mm ± 0,01	6,4 gr ± 0,1
ACGNXTR4	XL	115 mm ± 2	250 mm ± 5	0,15 mm ± 0,01	6,8 gr ± 0,1

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- Certificado FDA.
- Certificado EAC.
- ISO 13485 – 2016.

DESCRIPCIÓN GRÁFICA
