



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	Los guantes de nitrilo blanco 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 con el látex y el vinilo. Es un producto libre de látex , inodoro y ambidiestro. Las características de alta resistencia, flexibilidad y memoria lo categorizan como un guante premium cuyo uso se extiende al área clínica/hospitalaria, farmacéutica, industrial y alimenticia.		
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"/>

- Guante anatómico, que disminuye la fatigabilidad en sus manos.
- Guante microtexturado en dedos, de textura suave para un calce cómodo.
- 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 2 mg 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.

Referencia Warning FDA, enero 2017.

- El protocolo de referencia para el correcto uso de equipo de protección personal en pacientes sospechosos o confirmados de Covid 19 indicó que los guantes ideales para proteger a los usuarios son los guantes de nitrilo y/o látex.

Referencia circular C37, Minsal, 18 marzo 2020.

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	0,08 mm	0,08 mm	Polvo:	Menos de 1 mg de polvo x guante

ESPECIFICACIONES PRODUCTO

Código Interno	Talla	Ancho de Palma	Largo	Espesor
ACGNTB02	S	84 mm ± 0,2	240 mm ± 0,2	0,09 mm ± 0,01
ACGNTB03	M	94 mm ± 0,2	240 mm ± 0,2	0,09 mm ± 0,01
ACGNTB04	L	105 mm ± 0,2	240 mm ± 0,2	0,09 mm ± 0,01

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

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

DESCRIPCIÓN GRÁFICA
