



## IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

<b>Nombre:</b>	Guante vinilo de examinación sin polvo.
<b>Marca:</b>	Tresor.
<b>Material:</b>	Cloruro de polivinilo.
<b>Color:</b>	Transparente.
<b>Tallas:</b>	S / M / L / XL
<b>Presentación:</b>	Caja x 100 unidades.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Función:</b>	Los guantes de vinilo sin polvo son una excelente barrera de protección personal, ideal para <b>alérgicos al látex</b> . Se usa en procedimientos simples y cortos no estériles, con mínima exposición de fluidos de alto riesgo biológico y/o químico. Ofrecen menor resistencia que el látex y el nitrilo, sin embargo, son guantes muy versátiles ampliamente usados en el mercado de la salud, alimenticio, industrial, estética y en laboratorios.		
<b>Libre de Látex:</b>	Sí.	<b>Estéril:</b>	No.
<b>Polvo:</b>	No.		
<b>Componente del polvo:</b>	Contiene polvo residual (almidón de maíz).		
<b>Vigencia:</b>	5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.		
<b>Almacenamiento:</b>	Lugar fresco y seco a temperatura entre 10° y 30° C.		
<b>Uso:</b>	Producto descartable para un solo uso. <b>No reutilizar.</b>		

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

<b>Anatómico:</b>	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	<b>Microtexturado:</b>	Sí: <input type="checkbox"/> No: <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Resistente:</b>	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
<b>Suave:</b>	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	<b>Hipoalergénico:</b>	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	<b>Elasticidad:</b>	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Guante anatómico, que disminuye la fatigabilidad en sus manos.</li> <li>- Textura suave y calce cómodo.</li> <li>- Producto sintético que disminuye al mínimo alergias y/o problemas cutáneos (producto hipoalergénico). 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".</li> </ul> <p>Reutter a través de Tresor trabaja con menos de 1 mg de polvo x guante, transformándose en un producto con una bioseguridad aumentada. <b>Referencia Warning FDA, enero 2017.</b></p>					

## PROPIEDADES FÍSICAS

<b>Cont. Humedad:</b>	Bajo 0,8% x unidad	<b>Elongación al quiebre:</b>	Mínimo 300%
<b>Largo:</b>	Mínimo 240 mm	<b>Resistencia a la tracción:</b>	Mínimo 14 (MPa)
<b>Proteína:</b>	No aplica	<b>Polvo:</b>	Menos de 1mg de polvo x guante.

Producto importado y comercializado por [REUTTER S.A.](#)

Ficha Técnica V-00 [propiedad de Empresas Reutter](#). Prohibida su reproducción total o parcial, sin consentimiento de la empresa.



✉ [contacto@reutter.cl](mailto:contacto@reutter.cl)

☎ +56 2 2489 7000

📍 Av. El Salto 4447, Huechuraba, Santiago

[www.reutter.cl](http://www.reutter.cl)

ESPECIFICACIONES PRODUCTO					
Código Interno	Talla	Ancho de Palma	Largo	Espesor	Peso
ACGVITL0	XS	85 mm ± 0.2	240 mm ± 0.2	0,06 mm ± 0.01	4 gr ± 0.2
ACGVITL1	S	95 mm ± 0.2	240 mm ± 0.2	0,06 mm ± 0.01	4,5 gr ± 0.2
ACGVITL2	M	105 mm ± 0.2	240 mm ± 0.2	0,06 mm ± 0.01	5 gr ± 0.2
ACGVITL3	L	115 mm ± 0.2	240 mm ± 0.2	0,06 mm ± 0.01	5,5 gr ± 0.2

## CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- Certificado ISO 13485 - 2016.
- Certificado ISO 9001.
- EU Declaración de conformidad.

## DESCRIPCIÓN GRÁFICA

