



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Guante látex de examinación ligeramente empolvado.
Marca:	Tresor.
Material:	Látex natural de alta calidad.
Color:	Blanco Natural.
Tallas:	XS / S / M / L.
Presentación:	Caja x 100 unidades.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	Los guantes de látex ligeramente empolvado son una excelente barrera física de protección personal para sus manos contra sustancias, fluidos y/o secreciones biológicas no deseadas y/o peligrosas. Son guantes ambidiestros, inodoros y muy flexibles, considerados por el usuario una segunda piel, son usados en procedimientos no estériles en áreas de la salud, veterinarias, estética e industria en general.		
Libre de Látex:	No.	Estéril:	No.
Polvo:	Sí, ligeramente empolvado.		
Componente del polvo:	Almidón de Maiz grado farma (USP).		
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:	Si: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Microtextrado:	Si: <input type="checkbox"/>	No: <input checked="" type="checkbox"/>	Resistente:	Si: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>
Suave:	Si: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Flexible:	Si: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Elasticidad:	Si: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>

- Guante anatómico, que disminuye la fatigabilidad en sus manos.
 - Textura suave y elástica para un calce perfecto.
 - Desde el año 2002 la American Society for Testing and Materials (ASTM) recomienda para guantes de procedimientos hasta 10mg/dm² de polvo en el guante.
 Reutter a través de Tresor trabaja con menos de 10mg/dm² mejorando el estándar de bioseguridad internacional.
Referencia Warning FDA, enero 2017.

PROPIEDADES FÍSICAS

Cont. Humedad:	Bajo 0,8% x unidad			Elongación al quiebre:	Mínimo 450%
Largo:	Mínimo 230 mm			Resistencia a la tracción:	Mínimo 12 (MPa)
Grosor mínimo:	Dedo	Palma	Puño	Proteína:	Menos de 200 ug/dm ²
	0,12 mm	0,09 mm	0,08 mm	Polvo:	Menos de 10 mg/dm ²

ESPECIFICACIONES PRODUCTO

Código Interno	Talla	Ancho de Palma	Largo	Espesor	Peso
ACGUENT0	XS	70 mm ± 0,2	220 mm ± 0,2	0,07 mm ± 0,01	4,0 gr ± 0,2
ACGUESU1	S	80 mm ± 0,2	220 mm ± 0,2	0,07 mm ± 0,01	4,5 gr ± 0,2
ACGUESU2	M	95 mm ± 0,2	230 mm ± 0,2	0,07 mm ± 0,01	5,0 gr ± 0,2
ACGUESU3	L	111 mm ± 0,2	230 mm ± 0,2	0,07 mm ± 0,01	5,5 gr ± 0,2

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- Certificado EC 93/42/EEC.
- GMP: certificado de buenas prácticas de manufactura.
- Inscripción instituto de salud pública (ISP): DM/454/17.

DESCRIPCIÓN GRÁFICA
