


IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Guantes de nitrilo diamantados.
Marca:	Tresor.
Materiales:	Acrilonitrilo butadieno, polímero sintético.
Color:	Naranja.
Tamaño:	L.
Presentación:	Caja x 100 unidades.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	Los guantes de nitrilo diamantado se caracterizan por ofrecer una protección y resistencia a la ruptura mayor que un guante convencional. Texturizado en forma de diamante que ofrece un agarre excepcional sobre superficies secas y mojadas. La seguridad en su manipulación lo convierten en el guante de elección en la industria general pasando por el sector automotriz, vehículos industriales, limpieza y mantenimiento, química, alimentaria, gastronómica, electrónica, laboratorios y agricultura.		
Libre de látex:	Sí.	Estéril:	No.
Polvo:	Sin polvo.		
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"/>	Textura Diamantada:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Extraresistente:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Suave:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Flexible:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Elasticidad:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>

- Su color naranja, aumenta la seguridad al permitir su visibilidad en ambientes con poca iluminación.
- Posee buena resistencia a hidrocarburos, tales como, gasolina, grasas, aceites, disolventes y químicos en general.
- Guantes ambidiestros, cuya anatomía permite un uso prolongado y confortable.
- Su proceso de fabricación está libre de silicona.

PROPIEDADES FÍSICAS

Largo:	Mínimo 240 mm			Elongación al quiebre:	Mínimo 530 %
Grosor mínimo:	Dedo: 0,23 mm	Palma: 0,21 mm	Puño: 0,09 mm	Resistencia a la tracción:	Mínimo 17 (MPa)
Polvo:	Menos de 1 mg de polvo x guante			Proteína:	No aplica

 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

☎ +56 2 2489 7000

📍 Av. El Salto 4447, Huechuraba, Santiago

www.reutter.cl

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Código Interno	Talla	Ancho	Largo	Espesor	Peso
ACGUNEN3	L	10,8 cm ± 0,5	24,5 cm ± 0,5	0,23 mm ± 0,2	8,3 gr ± 0,2

CERTIFICACIONES

Este Producto cuenta con las siguientes certificaciones:

- EN455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4.
- ISO10993-1-2018(Biocompatibilidad).
- EN13130-1-2004(migración metales pesados).

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- Certificación FDA
- Certificación ISO 13485 - 2016
- Certificado ISO 9001
- Certificación de comunidad europea(CE)

DESCRIPCIÓN GRÁFICA


Uso Industrial

Resistente
Texturizado
Gran comodidad
Buena elasticidad
Mayor durabilidad

Largo de palma

Largo del guante

** Excelente alternativa para personas alérgicas al látex.

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

☎ +56 2 2489 7000

📍 Av. El Salto 4447, Huechuraba, Santiago

www.reutter.cl