


IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Guante de nitrilo industrial.
Marca:	Tresor.
Materiales:	Nitrilo sintético.
Color:	Verde.
Tamaño:	S / M / L / XL.
Presentación:	Bolsa x 1 par.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	Los guantes de nitrilo sintético son una excelente barrera de protección biológica y química, que proporcionan mayor seguridad contra la abrasión y punción que cualquier otro material. Es un producto sintético libre de látex. Inodoro. Tiene un amplio uso en el sector industrial, alimenticio, laboratorios y manufactura en general.		
Libre de Látex:	Sí.	Estéril:	No.
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 reutilizable , a nivel doméstico e industrial.		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Anatómico:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Microtexturado:	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"/>	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.
- Textura suave, texturizado en dedos y palma lo que favorece la manipulabilidad.
- Extraresistente con grosores en degradé calificando a este producto con una gran seguridad.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Código Interno	Talla	Ancho	Largo	Espesor	Peso
ACGUANI5	S	9,5 cm ± 0,5	32,6 cm ± 0,5	0,36 mm ± 0,2	32 gr ± 0,2
ACGUANI6	M	10,2 cm ± 0,5	32,7 cm ± 0,5	0,36 mm ± 0,2	32,4 gr ± 0,2
ACGUANI7	L	11,2 cm ± 0,5	33,8 cm ± 0,5	0,36 mm ± 0,2	33,5 gr ± 0,2
ACGUANI8	XL	11,4 cm ± 0,5	33,8 cm ± 0,5	0,36 mm ± 0,2	35,6 gr ± 0,2

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- Certificate of compliance: EN 420:2003, EN 388:2003.
- EN 374-2: 2003.

DESCRIPCIÓN GRÁFICA



Textura en relieve
palma y dedos