

# NITRA-TOUCH™

Guantes de equipo de protección individual de nitrilo sin empolverar con una protección química superior

## Guantes desechables no estériles, que garantizan una resistencia fiable a los productos químicos

- **Protección especializada:** Probados contra más de 100 sustancias químicas y fármacos de quimioterapia\*, los guantes Nitra-Touch™ ofrecen una protección de las manos realmente fiable
- **Fácil de poner:** el tratamiento clorado de la superficie interna hace que estos guantes sean especialmente fáciles de poner y quitar.
- **Protección ampliada:** Su puño alargado garantiza una mayor protección del antebrazo y la muñeca, a la vez que ofrece un mejor ajuste sobre la ropa
- **Agarre mejorado:** Estos guantes desechables de nitrilo también cuentan con dedos texturizados, lo que les confiere un mejor agarre que los guantes desechables estándar.
- **Calidad certificada:** Cumplen las normas EN 374 y EN 421 sobre equipos de protección individual (EPI), y poseen la certificación EN ISO 374 Tipo B de resistencia química.



\*véase el embalaje del producto para más detalles

### Industrias

- Atención Médica

### Recomendado para

- Tested against over 100 chemicals and chemotherapy drugs
- Protección extra de la muñeca y el brazo
- Sustained, high-risk laboratory applications in healthcare settings
- Mortuary applications
- Protection from Type I latex allergy

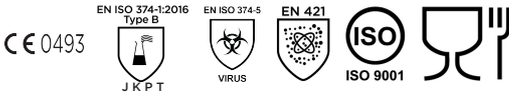
# TECHNICAL DATA SHEET

	Product Information
Superficie Externa del Guante	Dedos texturizados
Normas de Auditoría	ISO 9001
Certificación del Producto	Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks
Resumen de Empaque	100 guantes por dispensador 10 dispensadores por caja 1000 guantes por caja
Instrucciones de Almacenamiento	Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición.
País de Origen	Tailandia
Antiestático	No probado
Aceleradores químicos de vulcanización	<ul style="list-style-type: none"><li>Dibutilditiocarbamato de zinc (DBCZ)</li></ul> <p><i>Solo un número reducido de usuarios puede presentar algún tipo de sensibilización a estos componentes del guante, y por tanto desarrollar reacciones irritantes y/o reacciones alérgicas de contacto.</i></p>

## PROPIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos		Método de ensayo
Longitud (mm/pulgadas)	300 / 11,8		ASTM D3767,EN 420
Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I)	AQL 1,5		ASTM D5151,EN 455-1
Grosor de la palma (mm/mils)	0.13 / 5.1		ASTM D3767,EN 420
Grosor de los dedos (mm/mils)	0.14 / 5.5		ASTM D3767,EN 420
	ANTES DE UTILIZAR	DESPUS DE UTILIZAR	
Máxima resistencia a la tensión (MPa)	N/A	N/A	ASTM D412 & D573
Elongación en el punto de rotura (%)	≥500	≥400	ASTM D412
Fuerza a la rotura (N)	≥6	≥6	

## Estándares de rendimiento y de conformidad reglamentaria



## Para más información, visítenos en [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu), o llame al número

**Europe, Middle East & Africa Region**  
Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

**Asia Pacific Region**  
MY +603 8310 6688  
apac.medical@ansell.com  
CN: +86 21 38275000  
infochina@ansell.com  
JP: +813 5549 8151  
info.medical.jp@ansell.com

**North America Region**  
Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

**Latin America & Caribbean Region**  
BR +55 (11) 3356-3100  
latam.medical@ansell.com  
MX: +52 442 296 2050  
latam.medical@ansell.com  
CO: +57 1 288 3247  
latam.medical@ansell.com

**Australia**  
Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

**Russia**  
Ansell PYC  
Ten. +7 495 258 13 16

## Tecnología



Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.

