

## Protección de las manos diseñada con un recubrimiento interior especial para poner y quitar fácilmente.

- **Fuerza y comodidad:** Fabricados con látex de caucho natural, los guantes TouchNTuff® 69-210 son lo suficientemente resistentes para un uso prolongado.
- **Mayor sensibilidad:** Este guante de látex de película fina ofrece una mayor sensibilidad táctil.
- **Fácil de poner:** También incorpora un recubrimiento interior de polímero para poner y quitar fácilmente.



**PRECAUCIÓN:** Este producto contiene látex de caucho natural, que puede provocar reacciones alérgicas.

### Industrias

- Ciencias de la Vida
- Químico

### Recomendado para

- Toma y procesado de muestras
- Realización de pruebas
- Mantenimiento

# FICHA DE DATOS TÉCNICOS

Información sobre el Producto	
Superficie Externa del Guante	Suave
Normas de Auditoría	ISO 13485, ISO 9001
Certificación del Producto	Category III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, EU Food Contact Approved, ISO 9001, ISO 13485, UKCA, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved
Resumen de Empaque	100 guantes por dispensador, 10 dispensadores por caja de embalaje, 1,000 guantes por caja de embalaje.
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	Malasia
Segmentación de Productos	Multiusos
Antiestático	No probado
Sin Silicona	No

## PROPIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos		Método de ensayo
Longitud (mm/pulgadas)	240 mm/ 9.5 pulgadas		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)	0.09/ 3.5		ASTM D3767,EN 420
Grosor de los dedos (mm/mils)	0.11/ 4.3		ASTM D3767,EN 420
	<b>ANTES DE UTILIZAR</b>	<b>DESPUS DE UTILIZAR</b>	
Máxima resistencia a la tensión (MPa)	≥ 18	≥ 14	ASTM D412 & D573
Elongación en el punto de rotura (%)	≥ 650	≥ 500	ASTM D412

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Talla	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Código de producto			516706	516707

## 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

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) © 2025 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.

