

## Protección de manos asequible que ofrece una comodidad excelente.

- Ajuste cómodo:** Este guante desechable de nitrilo tiene una fórmula fina para una protección fiable, además de una mayor comodidad y flexibilidad.
- Agarre seguro:** Las puntas de los dedos texturizadas del guante proporcionan un agarre mejorado para una gran variedad de aplicaciones.
- Embalaje inteligente:** 300 guantes por caja dispensadora\* para mayor comodidad y valor añadido.

\*250 unidades por dispensador para tamaño XL



### Industrias

- Procesamiento de alimentos
- Automotriz
- Ciencias de la Vida

### Recomendado para

- Servicio de comidas / preparación de comidas
- Manipulación y procesamiento de alimentos
- Inspección de piezas y equipos
- Montaje e inspección de componentes
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Recolección y fijación de componentes y piezas
- Ajuste de piezas y de sistemas
- Manipulación de pistolas y pulverizadores de pintura y pegamento
- Transferencia de líquidos y sólidos
- Toma y procesado de muestras

# FICHA DE DATOS TÉCNICOS

Información sobre el Producto	
<b>Material</b>	Nitrilo
<b>Superficie Externa del Guante</b>	Dedos texturizados
<b>Normas de Auditoría</b>	ISO 13485, ISO 9001
<b>Certificación del Producto</b>	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, Category III, EC 1935/2004, EC 2002/72, EC 2023/2006, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type C, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 9001, ISO 13485, EU Food Contact Approved
<b>Resumen de Empaque</b>	300 guantes por dispensador, 10 dispensadores por caja, 3,000 guantes por caja de embalaje. *Tamaño XL: 250 unidades por dispensador, 2,500 unidades por caja de embalaje.
<b>Instrucciones de Almacenamiento</b>	Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición.
<b>País de Origen</b>	China
<b>Segmentación de Productos</b>	Fino estándar
<b>Antiestático</b>	No probado
<b>Sin Silicona</b>	No

## PROPIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos	Método de ensayo	
Longitud (mm/pulgadas)	230 mm/ 9.1 pulgadas	ASTM D3767,EN 420	
Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I)	AQL 1,5	ASTM D6319-10,ASTM D5151-06 (2011)	
Grosor de la palma (mm/mils)	0.06/ 2.4	ASTM D3767,EN 420	
Grosor de los dedos (mm/mils)	0.08/ 3.1	ASTM D3767,EN 420	
	<b>ANTES DE UTILIZAR</b>	<b>DESPUS DE UTILIZAR</b>	
Máxima resistencia a la tensión (MPa)	≥ 14	≥ 14	ASTM D6319-10
Elongación en el punto de rotura (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D6319-10
Fuerza a la rotura (N)	3	3	EN 455-2

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Talla	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Código de producto	82133060	82133070	82133080	82133090	82133100

## 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.