

## Guantes de examen de nitrilo polivalentes que ofrecen comodidad y durabilidad constantes

- **Durabilidad:** Los guantes MICROFLEX™ Cobalt™ N19 ofrecen un confort y una durabilidad constantes y fiables a los trabajadores de una amplia gama de sectores.
- **Agarre seguro:** totalmente texturizados, estos resistentes guantes de nitrilo de 4 mil ayudan a los usuarios a agarrar con seguridad herramientas y materiales.
- **Protección reforzada:** Estos guantes son aptos para exámenes médicos y han sido probados para su uso con fármacos quimioterapéuticos\*, lo que los convierte en una buena opción para los profesionales sanitarios y dentales.
- **Cumplimiento de la normativa sobre manipulación de alimentos:** Estos guantes cumplen las normas de manipulación de alimentos, por lo que son ideales para una amplia gama de aplicaciones de manipulación de alimentos.



\*véase el embalaje del producto para más detalles

### Industrias

- Procesamiento de alimentos
- Ciencias de la Vida
- Atención Médica
- Equipo de Bomberos y Salvamento
- Agricultura
- Mantenimiento de Infraestructuras
- Químico

### Recomendado para

- Todo tipo de procesamiento de alimentos, aplicaciones donde haya contacto alimentario
- Toma y procesado de muestras
- Procedimientos de examinación de riesgo estándar y moderado
- Protección de alergias al látex Tipo I en trabajadores sanitarios o pacientes
- Mantenimiento y reparación de equipos

## FICHA DE DATOS TÉCNICOS

Información sobre el Producto	
<b>Material</b>	Nitrilo
<b>Superficie Externa del Guante</b>	Totalmente texturizado
<b>Normas de Auditoría</b>	EN ISO 13485:2012
<b>Certificación del Producto</b>	ASTM D6319, ASTM D6978, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, US QSR/FDA 510(k) Medical Examination Grade
<b>Resumen de Empaque</b>	100 guantes por dispensador 10 dispensadores por caja 1000 guantes por caja
<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>	Multiusos
<b>Antiestático</b>	Sí
<b>Sin Silicona</b>	No

## PROPIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos		Método de ensayo
	ANTES DE UTILIZAR	DESPUS DE UTILIZAR	
Longitud (mm/pulgadas)	240 / 9.45		ASTM D3767,EN 420
Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Grosor de la palma (mm/mils)	0.10 / 3.9		ASTM D3767,EN 420
Grosor de los dedos (mm/mils)	0.11/4.3		ASTM D3767,EN 420
Elongación en el punto de rotura (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412

## 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	N190	N191	N192	N193	N194

### 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.

