

## Diseñado para ofrecer confort, sensibilidad y agarre seguro de instrumental delicado

- Su material de látex suave y elástico ofrece una comodidad excepcional
- Diseño fino y ligero para una sensibilidad táctil mejorada
- Textura en los dedos para facilitar la manipulación de objetos pequeños y herramientas delicadas
- Cumple con los requisitos de manipulación de alimentos de la FDA
- Disponible también en paquetes de distribución automática



### Industrias

- Ciencias de la Vida
- Procesamiento de alimentos
- Químico

### Recomendado para

- Toma y procesado de muestras
- Realización de pruebas
- Mantenimiento de vehículos
- Contacto Alimentario
- Todo tipo de procesamiento de alimentos, aplicaciones donde haya contacto alimentario
- Manipulación y procesamiento de alimentos
- Procesamiento de Carne, Pescado y otros Alimentos
- Procesamiento secundario de alimentos



## FICHA DE DATOS TÉCNICOS

### INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

	<b>69-318</b>
<b>Material</b>	Látex de caucho natural
<b>Color</b>	Natural
<b>Diseño del guante</b>	Clorado, Libre de polvo, Sin silicona, Dedos texturizados
<b>Puño</b>	Con reborde
<b>Fabricación/Normas de auditoría QMS</b>	ISO 9001:2008
<b>Estándares de conformidad/Normativas</b>	Categoría III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, FDA21 CFR 177-2600, Tipo de producto para uso alimentario: Caucho, ISO 9001, ISO 13485
<b>Invasado</b>	100 guantes por dispensador 10 dispensadores por caja de embalaje 1000 guantes por caja de embalaje
<b>Almacenamiento</b>	Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición.
<b>Procedencia</b>	Malasia
<b>Segmento de necesidades del usuario</b>	Multusos
<b>Tallas disponibles</b>	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
<b>Antiestático</b>	No probado
<b>Aceleradores químicos de vulcanización</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dietilditiocarbamato de zinc (DECZ)</li> <li>• Dibutilditiocarbamato de zinc (DBCZ)</li> <li>• Proteínas del caucho natural</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)	240 / 9,5		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)	0.12 / 4.7		ASTM D3767, EN 420
Grosor de los dedos (mm/mils)	0.14 / 5.5		ASTM D3767, EN 420
	<b>ANTES DEL DESGASTE</b>	<b>DESPUÉS DEL DESGASTE</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	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
<b>Código de producto</b>	69318060	69318070	69318080	69318090	69318100

### Estándares de rendimiento y de conformidad reglamentaria



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

#### Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

#### Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

#### Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 296 2050

#### Australia

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

#### Rusia

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) © 2021 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.