

## Guantes de examen de nitrilo negro para protección de las manos contra la suciedad y agarre superior

- **Oculto las manchas:** el color negro de los guantes de examen MICROFLEX™ 93-852 disimula la suciedad a la vez que mejora la visibilidad de los objetos de color claro.
- **Agarre mejorado:** un diseño totalmente texturizado y sin espuma garantiza un agarre superior de estos guantes de nitrilo sin polvo ni silicona.
- **Protección probada:** Estos guantes de examen médico están aprobados para su uso contra el fentanilo y el ácido gástrico (vómito), lo que garantiza que son adecuados para situaciones de sobredosis peligrosas - también cumplen con las normas de resistencia química EN ISO 374 Tipo B para la protección contra salpicaduras químicas.
- **Auténtica versatilidad:** Estos guantes son adecuados para diversas aplicaciones, utilizados especialmente por mecánicos de automóviles, trabajadores de mantenimiento y agentes del orden.
- **Cumple la normativa sobre manipulación de alimentos:** También es ideal para una amplia gama de aplicaciones de manipulación de alimentos



### Industrias

- Automotriz
- Mercado Postventa Automotriz
- Ciencias de la Vida

### Recomendado para

- Uso General en Postventa automotriz
- Uso de herramientas de limpieza y equipos robotizados
- Cambio & rotación de neumáticos
- Toma y procesado de muestras
- Recolección de muestras de materias primas
- Pesado y despacho de materias primas sólidas y líquidas
- Cambio de aceites, fluidos y filtros
- Mantenimiento de equipo y mobiliario de laboratorios
- Inspección (recolección, revisión y marcado)
- Inspección, selección, revisión de piezas
- Reparación de transmisiones y motores
- Mezcla y formulación de sólidos y líquidos

## 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>	ISO 13485:2003
<b>Certificación del Producto</b>	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, CE 0493, EC 2023/2006, EC 1935/2004, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKT, EN ISO 374-5:2016 Virus, ISO 11193, ISO 18889:2019, UKCA, EU Food Contact Approved
<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>	Malasia
<b>Segmentación de Productos</b>	Multiusos
<b>Antiestático</b>	Sí EN1149
<b>Sin Silicona</b>	Sí
<b>Aceleradores químicos de vulcanización</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dietilditiocarbamato de zinc (DECZ)</li> <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
	ANTES DE UTILIZAR	DESPUS DE UTILIZAR	
Longitud (mm/pulgadas)	245 / 9.65		ASTM D3767,EN 420
Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-2
Grosor de la palma (mm/mils)	0.12/4.7		ASTM D3767,EN 420
Grosor de los dedos (mm/mils)	0.15 / 5.9		ASTM D3767,EN 420
Elongación en el punto de rotura (%)	600	500	ASTM D412
Fuerza a la rotura (N)	7	6	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)	XXL (10.5 - 11)
Código de producto	93852060	93852070	93852080	93852090	93852100	93852110

### 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.

