

Protección de manos fiable y cómoda con interior recubierto de polímero

- **Ajuste cómodo:** los guantes de látex desechables MICROFLEX® L56 ofrecen una protección fiable y cómoda - están fabricados con un látex suave y elástico para una mayor destreza y comodidad
- **Agarre seguro:** la superficie totalmente texturizada proporciona un mejor agarre en situaciones húmedas y secas.
- **Fácil de poner:** el interior recubierto de polímero permite ponérselo y quitárselo con facilidad.



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

Industrias

- Procesamiento de alimentos
- Ciencias de la Vida
- Servicios de Limpieza / Saneamiento
- Mantenimiento

Recomendado para

- Limpieza de derrames o fugas
- Toma y procesamiento de muestras
- Todo tipo de procesamiento de alimentos, aplicaciones donde haya contacto alimentario
- Servicio de comidas / preparación de comidas
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Análisis de laboratorio
- Inspección de productos

FICHA DE DATOS TÉCNICOS

| | Información sobre el Producto |
|-------------------------------|---|
| Material | Látex de caucho natural |
| Superficie Externa del Guante | Totalmente texturizado |
| Normas de Auditoría | ISO 9001 |
| Certificación del Producto | FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 9001 |
| Resumen de Empaque | 100 guantes por dispensador 10 dispensadores por caja 1000 guantes por caja |
| País de Origen | Malasia |
| Antiestático | No probado |
| Sin Silicona | No |

PROPIEDADES FÍSICAS

| | Valores típicos | | Método de ensayo |
|---|-------------------|--------------------|---------------------|
| Longitud (mm/pulgadas) | 245 / 9,6 | | ASTM D3578,EN 455-2 |
| Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I) | AQL 4.0 | | ASTM D5151 |
| Grosor de la palma (mm/mils) | 0.13/5.1 | | ASTM D3578,EN 455-2 |
| Grosor de los dedos (mm/mils) | 0.15/5.9 | | ASTM D3578,EN 455-2 |
| | ANTES DE UTILIZAR | DESPUS DE UTILIZAR | |
| Máxima resistencia a la tensión (MPa) | 18 | 14 | ASTM D412 & D573 |
| Elongación en el punto de rotura (%) | ≥ 650 | ≥ 500 | ASTM D412 & D573 |

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

| Talla | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) |
|--------------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| Código de producto | L561 | L562 | L563 | L564 |

Estándares de rendimiento y de conformidad reglamentaria



Para más información, visítenos en 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 © 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.

