

Robustos guantes de examen de nitrilo, que garantizan la protección de las manos en diversas aplicaciones

- **Mayor durabilidad:** Los guantes de examen MICROFLEX® 93-843 están fabricados con una fuerte formulación de nitrilo, ofreciendo a los usuarios una sólida protección personal.
- **Agarre fuerte:** las puntas de los dedos texturizadas de estos guantes garantizan un mejor agarre al manipular herramientas y equipos.
- **Bajo AQL:** 0,65 AQL significa que estos guantes ofrecen una excelente protección de barrera contra sustancias potencialmente peligrosas.



Industrias

- Automotriz
- Mercado Postventa Automotriz
- Ciencias de la Vida
- Atención Médica

Recomendado para

- Inspección, selección, revisión de piezas
- Montaje e inspección de componentes
- Recolección y fijación de componentes y piezas
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Uso General en Postventa automotriz
- Cambio de aceites, fluidos y filtros
- Reparación de transmisiones y motores
- Cambio & rotación de neumáticos
- Mantenimiento de equipo y mobiliario de laboratorios
- Ensamble de piezas
- Toma y procesamiento de muestras
- Recolección de muestras de materias primas
- Protección de alergias al látex Tipo I en trabajadores sanitarios o pacientes
- Protección extra de la muñeca y el brazo
- Aplicaciones clínicas de mayor riesgo

TECHNICAL DATA SHEET

| Product Information | |
|--|---|
| Superficie Externa del Guante | Dedos texturizados |
| Certificación del Producto | Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks |
| Resumen de Empaque | 100 guantes por dispensador 10 dispensadores por caja 1000 guantes por caja |
| Instrucciones de Almacenamiento | Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición. |
| País de Origen | Malasia |
| Segmentación de Productos | Robusto |
| Antiestático | Sí EN1149 |
| Aceleradores químicos de vulcanización | <ul style="list-style-type: none">Dibutilditiocarbamato de zinc (DBCZ) <p>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.</p> |

PROPIEDADES FÍSICAS

| | Valores típicos | | Método de ensayo |
|---|-------------------|--------------------|---------------------|
| Longitud (mm/pulgadas) | 245 / 9,6 | | ASTM D3767,EN 420 |
| Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I) | AQL 0,65 | | ASTM D5151,EN 455-1 |
| Grosor de la palma (mm/mils) | 0.11 / 4.3 | | ASTM D3767,EN 420 |
| Grosor de los dedos (mm/mils) | 0.18 / 7.1 | | ASTM D3767,EN 420 |
| | ANTES DE UTILIZAR | DESPUS DE UTILIZAR | |
| Máxima resistencia a la tensión (MPa) | 32 | 27 | ASTM D412 & D573 |
| Elongación en el punto de rotura (%) | 550 | 500 | ASTM D412 |
| Fuerza a la rotura (N) | 12 | 9 | 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 | 93843060 | 93843070 | 93843080 | 93843090 | 93843100 |

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 © 2024 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.

