

Guantes de examen de nitrilo naranja de alta visibilidad, para una protección que se puede ver

- **Alta visibilidad:** los MICROFLEX® 93-856 son guantes de nitrilo para exámenes médicos, resistentes y de alta visibilidad, de color naranja, que protegen las manos en entornos exigentes; su color naranja de alta visibilidad hace que sean fáciles de ver en situaciones de emergencia.
- **Agarre seguro:** estos guantes funcionan excepcionalmente bien en entornos aceitosos; con sus dedos texturizados, los usuarios pueden agarrar con confianza herramientas y materiales en cualquier situación.
- **Protección añadida:** Estos guantes de nitrilo naranja también cuentan con un puño extendido para una mayor protección de la muñeca y el antebrazo, y ofrecen una protección adicional contra los medicamentos de quimioterapia*.



*véase el embalaje del producto para más detalles

Industrias

- Automotriz
- Mercado Postventa Automotriz
- Ciencias de la Vida
- Maquinaria y Equipo
- Minería
- Energía
- Atención Médica

Recomendado para

- Inspección, selección, revisión de piezas
- Montaje e inspección de componentes
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Uso General en Postventa automotriz
- Toma y procesado de muestras
- Administración de fármacos
- Recolección de muestras de materias primas
- Selección de piezas y accesorios
- Inspección de producto primario
- Inspección de productos
- Mantenimiento de vehículos
- Manejo de herramientas
- Protección extra de la muñeca y el brazo
- Protección de alergias al látex Tipo I en trabajadores sanitarios o pacientes

FICHA DE DATOS TÉCNICOS

| Información sobre el Producto | |
|---|--|
| Material | Nitrilo |
| Superficie Externa del Guante | Dedos texturizados |
| Normas de Auditoría | ISO 13485:2003 |
| Certificación del Producto | Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, CE 0493, European Directive 89/686/EEC, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016 Type B JKT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, UKCA |
| 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 | Alto Riesgo |
| Antiestático | Sí EN1149 |
| Sin Silicona | No |
| Aceleradores químicos de vulcanización | <ul style="list-style-type: none"> Dibutilditiocarbamato de zinc (DBCZ) <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> |

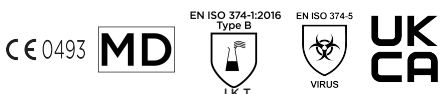
PROPIEDADES FÍSICAS

| | Valores típicos | Método de ensayo | |
|---|-----------------|---------------------------|------------------|
| Longitud (mm/pulgadas) | 270 / 10,6 | 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) | 0.13 / 5.1 | ASTM D3767,EN 420 | |
| Grosor de los dedos (mm/mils) | 0.20 / 7.9 | ASTM D3767,EN 420 | |
| ANTES DE UTILIZAR | | DESPUS DE UTILIZAR | |
| Máxima resistencia a la tensión (MPa) | ≥28 | ≥21 | ASTM D412 & D573 |
| Elongación en el punto de rotura (%) | ≥ 500 | ≥ 400 | ASTM D412 |
| Fuerza a la rotura (N) | ≥9 | ≥10 | EN 455-2 |

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

| Talla | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) | XXL (10.5 - 11) |
|--------------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-----------------|
| Código de producto | 93856070 | 93856080 | 93856090 | 93856100 | 93856110 |

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.

