

Guantes de examen de nitrilo con excelente destreza y mayor comodidad, ajuste y tacto

- **Confort elevado:** Estos finos guantes de nitrilo negro para exámenes médicos ofrecen una mayor destreza y sensibilidad al tacto con un diseño fino pero resistente.
- **Nitrilo negro:** El distintivo color negro proporciona contraste a la vez que oculta la aparición de aceites, fluidos corporales y otras manchas.
- **Tecnología ERGOFORM™:** La tecnología de diseño ergonómico ERGOFORM™ reduce la tensión muscular durante las tareas repetitivas, lo que mejora la comodidad y la productividad del trabajador
- **Agarre optimizado:** con textura en la punta de los dedos para una manipulación segura de instrumentos y materiales



Industrias

- Servicio de comida
- Productos cosméticos
- Tatuaje
- Mercado Postventa Automotriz
- Químico
- Servicios Médicos de Emergencia
- Atención Médica
- Fuerzas Policiales
- Ciencias de la Vida
- Dental
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal

Recomendado para

- Odontología general
- Exámenes estándar de pacientes
- Servicios de emergencia
- Servicio de comidas / preparación de comidas
- Uso General en Postventa automotriz
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Análisis de laboratorio
- Procedimientos cosméticos
- Tatuaje

TECHNICAL DATA SHEET

| Product Information | |
|---------------------------------|---|
| Superficie Externa del Guante | Dedos texturizados |
| Normas de Auditoría | 21 CFR 820, ISO 13485, ISO 9001 |
| Certificación del Producto | Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks |
| Resumen de Empaque | Caja=1000 guantes/10 dispensadores; Dispensador=100 guantes 2XL: Caja=900 guantes/10 dispensadores; Dispensador=90 guantes |
| 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 | China |
| Segmentación de Productos | Alto Contacto |
| Antiestático | No |

PROPIEDADES FÍSICAS

| | Valores típicos | | Método de ensayo |
|---|-------------------|--------------------|----------------------|
| Longitud (mm/pulgadas) | 245 / 9,6 | | ASTM D6319, EN 455-2 |
| Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I) | AQL 1,5 | | ASTM D5151, EN 455-1 |
| Grosor de la palma (mm/mils) | 0.07 / 2.8 | | ASTM D6319, EN 455-2 |
| Grosor de los dedos (mm/mils) | 0.11 / 4.3 | | ASTM D6319, EN 455-2 |
| | ANTES DE UTILIZAR | DESPUS DE UTILIZAR | |
| Máxima resistencia a la tensión (MPa) | ≥ 18 | ≥ 16 | ASTM D412 & D573 |
| Elongación en el punto de rotura (%) | ≥ 500 | ≥ 400 | ASTM D412 & D573 |
| Fuerza a la rotura (N) | ≥ 6 | ≥ 6 | EN 455 |

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 | 93732060 | 93732070 | 93732080 | 93732090 | 93732100 | 93732110 |

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

Tecnología



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.

