

Guantes desechables resistentes a productos químicos que ofrecen una gran resistencia química y una comodidad superior.

- **Diseño de tres capas:** Las tres capas garantizan una protección superior contra productos químicos agresivos.
- **Diseño de milésimas de pulgada:** Diseñados para ser más finos que los guantes reutilizables estándar resistentes a productos químicos (7.8 milésimas de pulgada) para una protección que permite una mejor sensibilidad al tacto al manipular objetos y herramientas pequeños.
- **Confort elevado:** El material suave y el diseño ergonómico ofrecen un ajuste, un tacto y una flexibilidad excepcionales.
- **Calidad garantizada:** Su bajo NCA (0,65) se traduce en un riesgo mínimo de defectos por agujeros de alfiler.
- **Altos estándares:** Cumple la norma EN 374 Tipo A certificada en Europa y la norma KOSHA certificada en Corea.



Industrias

- Aeroespacial
- Automotriz
- Mercado Postventa Automotriz
- Ciencias de la Vida
- Agricultura
- Mantenimiento de Infraestructuras
- Químico

Recomendado para

- Inspección, selección, revisión de piezas
- Montaje e inspección de componentes
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Soporte y mantenimiento de líneas de producción
- Uso General en Postventa automotriz
- Cambio de aceites, fluidos y filtros
- Mezcla y formulación de sólidos y líquidos
- Toma y procesado de muestras
- Transferencia de líquidos y sólidos entre buques, tanques y equipos de procesado

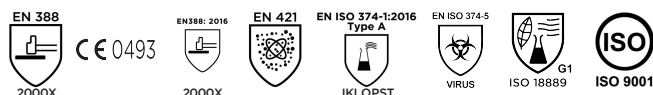
FICHA DE DATOS TÉCNICOS

| Información sobre el Producto | |
|--|--|
| Material | Nitrilo, Neopreno |
| Superficie Externa del Guante | Dedos texturizados |
| Normas de Auditoría | ISO 9001 |
| Certificación del Producto | Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, EN 388:2016 2000X, CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type A JKLOPST, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 18889:2019, ISO 9001, DOSH-SIRIM certified, Kosha certified, UKCA |
| Resumen de Empaque | 50 guantes por dispensador, 10 dispensadores por caja, 500 guantes por caja de embalaje. |
| Instrucciones de Almacenamiento | Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición. |
| Segmentación de Productos | Alto Riesgo |
| Antiestático | Sí EN1149 |
| Fentanilo analizado | Sí |
| Sin Silicona | Sí |

PROPIEDADES FÍSICAS

| | Valores típicos | | Método de ensayo |
|---|--------------------------|---------------------------|----------------------|
| Longitud (mm/pulgadas) | ≥ 285 / 11.2 | | ASTM D3767, EN 420 |
| Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I) | 0.65 AQL | | ASTM D5151, EN 455-1 |
| Grosor de la palma (mm/mils) | 0.20/7.9 | | ASTM D3767, EN 420 |
| Grosor de los dedos (mm/mils) | 0.20/7.9 | | ASTM D3767, EN 420 |
| | ANTES DE UTILIZAR | DESPUS DE UTILIZAR | |
| Elongación en el punto de rotura (%) | ≥ 500 | ≥ 400 | ASTM D412 |
| Fuerza a la rotura (N) | ≥ 6 | ≥ 6 | EN 455-2 |

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



INDUSAFETY
 SERVICIOS GENERALES

Web: indusafety.com.pe
 Cel: 923 705 468 - 914 438 215
 Correo: ventas@indusafety.com.pe