

# MICRO-TOUCH® Nitrile Accelerator-Free

A l t o   C o n t a c t o

## Guante de examen de nitrilo sin empolvar con prevención avanzada contra alergias

Este guante no estéril sin aceleradores ofrece una solución para los que sufren alergias químicas de Tipo IV. Sensación y ajuste cómodos con microrrelieve en los dedos para garantizar un agarre seguro en condiciones húmedas o secas.

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS PRINCIPALES:

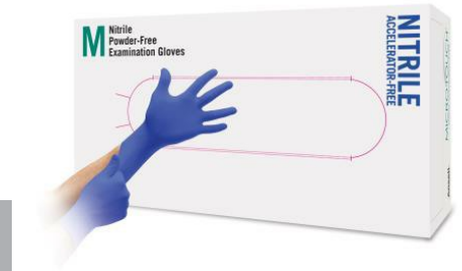
- Ofrece un alto nivel de protección de barrera contra perforaciones, así como una excelente resistencia a una amplia gama de sustancias químicas.
- Superficie interior clorada para facilitar el enguantado.
- Protege de alergias al látex de Tipo I.
- Su formulación 100% sin tiuram reduce significativamente el riesgo de alergias de Tipo IV.

ADVERTENCIA: Ningún guante protege por completo contra todas las sustancias químicas. Los usuarios deberán examinar la idoneidad de este producto Ansell con las sustancias químicas y en el entorno específicos de uso.

### Recomendado para

- Probado para su uso con fármacos en quimioterapia
- Mayor sensibilidad táctil y destreza, especialmente durante intervenciones delicadas.
- Protección de alergias al látex Tipo I y reducción de alergias químicas Tipo IV en trabajadores sanitarios o pacientes
- Exámenes estándar de pacientes

### TECNOLOGÍAS INTEGRADAS



### MICRO-TOUCH® Protección diaria, en cualquier circunstancia

Los guantes de examen médico de alta calidad MICRO-TOUCH® están diseñados científicamente para complementar todas las necesidades de los profesionales sanitarios. Su sofisticado diseño incluye tecnologías ergonómicas de Ansell que garantizan el confort durante procedimientos prolongados, innovaciones de agarre en medio húmedo que evitan peligrosos errores de manipulación, y películas micro-delgadas para una máxima sensibilidad. Los profesionales de la salud completamente preparados y protegidos por la versatilidad de los estilos MICRO-TOUCH pueden concentrarse en lo que más importa: la salud y protección propias y las de sus pacientes.

# MICRO-TOUCH® Nitrile Accelerator-Free

Alto Contacto

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Material                                     | Nitrilo  | Fabricado sin Látex de Caucho Natural               | Sí   |
| Color  | Azul   | Longitud del Puño                                   | Estándar   |
| Contenido de Polvo                           | Sin polvo  | Superficie Externa del Guante                       | Dedos texturizados   |
| Libertad de agujeros (Nivel de inspección I) | AQL 1,5  | Grosor de la Palma (mm/mil)                         | 0.08 / 3.1   |
| Grosor de los Dedos (mm / mil)               | 0.12 / 4.7   | Prevención contra Alergias                          | Látex (tipo I), químico (tipo IV)  |
| Tallas Disponibles                           | XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10) | Probado Para Su Uso Con Fármacos Para Quimioterapia | Si de acuerdo con ASTM D6978 y no listado en los Estados Unidos FDA 510k |
| Estéril                                      | No   | Antiestático  | No probado   |
| Longitud del Guante                          | 240 / 9,5  | Segmentación de Productos                           | Alto Contacto  |

## 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 | 700101       | 700102      | 700103      | 700104      | 700105        |

## ENVASADO Y ALMACENAMIENTO

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Envasado                        | 100 guantes por caja 10 cajas por caja de embalaje   |
| Fecha de Caducidad              | 3 años   |
| Instrucciones de Almacenamiento | Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición. |

## NORMATIVAS Y CERTIFICACIONES

CE 0493, Categoría III, EN 16523-1, EN 421:2010, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 9001, ISO 10993-10:2002, ISO 13485

## Aceleradores químicos de vulcanización

|   |  |
|---|--|
| Sin aceleradores  |  |
| 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. |  |

Contacte con su representante de Ansell para realizar pedidos o solicitar más información.

América del Norte  
US Tel: 800 952 9916  
CA Tel: 1-844-494-7854  
Email: insidesalesus@ansell.com

Latinoamérica y Caribe  
Tel: +52(442) 296 20 50  
Email: csfac@ansell.com  
Tel Brasil: +55-11-3356-3100  
Email Brasil: luvas.medicas@ansell.com

Europa, Oriente Medio y África  
Tel: +32 (0) 2 528 74 00  
Email: info@ansell.eu

Asia Pacífico  
Tel: +603 8310 6688  
Email: apac.medical@ansell.com

Australia y Nueva Zelanda  
Tel: +61 3 9270 7270  
Email: protection@ap.ansell.com

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](http://www.ansell.com/patentmarking).  
© 2022 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.