



SHOWA 7565



Guante desechable, 100 % nitrilo, propiedades antiestáticas, negro, exento de polvo, sin silicona, 300 mm de largo por 0,15 mm de espesor

[CARACTERÍSTICAS

- 100% nitrilo sin plastificantes, exento de polvo ni silicona
- Calidad SHOWA: AQL 1.5
- Propiedades antiestáticas: resistividad superficial de entre 1010 y 1011 Ω
- Resistencia a la rotura: 10 N
- Alargamiento a la rotura (%) = 500
- Etiquetado doble: EPI y dispositivos médicos
- 300 mm de largo y 0,15 mm de espesor

[BENEFICIOS

- Evita riesgos de alergias al látex de tipo I y de tipo IV
- Alto rendimiento de protección contra la permeabilidad y la proyección de productos químicos
- Guante clorado para ofrecer más comodidad y reducir la adherencia superficial
- Tacto de segunda piel, textura más suave y fácil de poner
- Formulación de módulo bajo para mejorar el ajuste y reducir la fatiga
- Acabado texturizado en las puntas de los dedos para mejorar el agarre

[INDUSTRIA



Aeroespacial



Agricultura



Automoción



Electrónica



Alimentos



Mecánico



Servicios municipales



Impresión

[APLICACIONES IDEALES

- Manipulación de piezas complicadas
- Manipulación de productos químicos ligeros en la agricultura y la horticultura
- Reparación y mantenimiento de automóviles
- Talleres de pintura y pulverización
- HoReCa
- Ingeniería mecánica
- Policía y defensa

MATERIAL

- No reutilizables

REVESTIMIENTO

- Nitrilo



NORMAS



EN 455
MD
CLASS 1



SHOWA 7565



EMPAQUETADO

- 20 Dispensadores por caja
- 50 Guantes por dispensador
- 1000 Guantes por caja



ESPESOR

- 0.15mm



TALLAS

- S
- M
- L
- XL



COLOR

- negro



[PUEDE ESTAR INTERESADO EN

SHOWA
7550



MATERIAL
No reutilizables
REVESTIMIENTO
Nitrilo
CATEGORÍA
Desechables

[INSTRUCCIONES DE USO

Estos guantes proporcionan protección contra los peligros de índole química o mecánica indicados. No utilizar guantes que muestren señales de desgaste. Si fuera requerido lave la superficie exterior del guante con agua corriente. Deseche los guantes usados en consonancia con la reglamentación imperante en su localidad. No usar si existe riesgo de que se enreden en las piezas en movimiento de una máquina.

[AVISO LEGAL

Las descripciones, características, aplicaciones y fotografías se facilitan a modo de ejemplo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho a incluir cualquier modificación que considere necesaria.