



# SHOWA 7565 EBT

El guante desechable y antiestático 7565, de 0,15 mm de espesor y 295 mm de largo y hecho 100 % de nitrilo negro, protege contra la penetración y proyección de productos químicos. Para reducir el riesgo de alergias y proporcionar una mayor comodidad, el 7565 no contiene látex, silicona, plastificantes ni polvo. Este guante de un solo uso está clorado para mejorar la comodidad y reducir la adherencia dentro del guante. Su acabado texturizado adicional aumenta el agarre sin reducir la sensibilidad de la yema de los dedos.



#### **BENEFICIOS**

- Desechable
- Sin látex
- Resistente a productos químicos
- Resistente al agua
- Mayor sensibilidad
- Ligero

# INDUSTRIAS



Industria Aeroespacial



Automoción



Guantes Para La Manipulación De Alimentos



Mecánica



Minería

# CARACTERÍSTICAS

- 100% nitrilo
- Sin silicona
- Clorado
- Sin polvo
- Antiestático

# **PELIGRO**



Química



Uso Único

#### **CONTÁCTANOS**



MATERIAL



#### **NORMAS Y CERTIFICADOS**







EN ISO 374-1:2016/Type B



EN ISO 374-5:2016Food Contact



,...

2777 EN ISO21420:2020



### **COMERCIOS Y APLICACIONES**

- Manipulación compleja de piezas
- Manipulación de productos químicos ligeros en agricultura, horticultura
- Reparación y mantenimiento automotriz
- Talleres de pintura y aerosoles
- HoReCa
- Mecánica e ingeniería
- Policía y defensa

# **ENVASADO**

- Dispensador por caja: 10
- Guantes por dispensador:

100

- Guantes por caja: 1000
- Información de empaque -

tamaño XXL: 90

#### **GROSOR**

0.15 mm

#### **LARGO**

295 mm

#### **RECUBRIMIENTO**

- Nitrilo
- Biodegradable

#### **TAMAÑOS**

6-7/S | 7-8/M | 8-9/L | 9-10/XL | 10-11/XXL

#### **COLOR**

Negro

#### **INSTRUCCIONES DE USO**

Los guantes protegen de los riesgos químicos y mecánicos indicados. No utilice guantes que muestren signos de desgaste. Si es necesario, limpie la superficie exterior del guante con agua corriente. Deseche los guantes usados de acuerdo con la normativa local. No utilice los guantes si existe el riesgo de enredarse con las partes móviles de las máquinas.

#### **DESCARGO DE RESPONSABILIDAD**

Las descripciones, características, aplicaciones y fotos se dan a título informativo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho de realizar las modificaciones que considere necesarias.

#### **CONTÁCTANOS**