



SHOWA 7540

Guante desechable, 100 % nitrilo, azul cobalt, exento de polvo, sin silicona, 240 mm de largo por 0,10 mm de espesor

[CARACTERÍSTICAS

100% nitrilo sin plastificantes, exento de polvo ni silicona
Calidad SHOWA: AQL 0.65
Resistencia a la rotura: 10 N
Alargamiento a la rotura (%) = 500
Etiquetado doble: EPI y dispositivos médicos
240 mm de largo y 0,10 mm de espesor

[BENEFICIOS

Evita riesgos de alergias al látex de tipo I
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

MATERIAL

No reutilizables

REVESTIMIENTO

Nitrilo



NORMAS



[INDUSTRIA



Aeroespacial



Servicios sanitarios



Automoción



Laboratorio



Químico



Farmacéutica



Electrónica



Impresión



Alimentos



Servicios

[APLICACIONES IDEALES

Manipulación de piezas complicadas
Montaje ligero de piezas recubiertas de aceite
Talleres de pintura y pulverización
HoReCa
Servicios de emergencia
Médico
Citostática
Laboratorio, farmacia y análisis
Farmacéutica y API



SHOWA 7540



EMPAQUETADO

20 Dispensadores por caja
100 Guantes por dispensador
2000 Guantes por caja



COLOR

Azul Cobalt



ESPESOR

0.10mm



TALLAS

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



[PUEDE ESTAR INTERESADO EN

SHOWA
7545



MATERIAL
No reutilizables
REVESTIMIENTO
Nitrilo
CATEGORÍA
Desechables

SHOWA
7580



MATERIAL
No reutilizables
REVESTIMIENTO
Nitrilo
CATEGORÍA
Desechables

SHOWA
7585



MATERIAL
No reutilizables
REVESTIMIENTO
Nitrilo
CATEGORÍA
Desechables

SHOWA
7555



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.