



SHOWA NSK24

Este guante de protección contra productos químicos proporciona una excelente protección frente a una amplia gama de disolventes, aceites y ácidos y es flexible e impermeable. El guante de nitrilo con forro de algodón NSK24 está diseñado con la tecnología Eco Best Technology (EBT) biodegradable de SHOWA. Su capa doble de nitrilo proporciona una excelente resistencia a los productos químicos, al aceite y a la abrasión para la mano y el brazo, y el forro de algodón absorbe el sudor.



BENEFICIOS

- Resistente a los ácidos
- Resistente al aceite
- · Resistente a los hidrocarburos
- Protección del antebrazo
- Sin látex
- Resistente al agua
- Biodegradable

CARACTERÍSTICAS

- Forro de algodón
- Eco Best Technology® (EBT)
- 100% nitrilo
- Agarre rugoso

INDUSTRIAS



Protección Química



Guantes Para La Manipulación De Alimentos



Minería

PELIGRO



Química

NORMAS Y CERTIFICADOS

((

2777

EN 388:2016



4112X EN 420: 2003+A1:2009



JKLOPT



- Manipulación de productos químicos ligeros en horticultura y agricultura
- Producción de alimentos para mascotas

COMERCIOS Y APLICACIONES

- Pulverización y tratamiento químico
- Preparación de revestimiento
- Servicio alimenticios/Preparación de alimentos
- Saneamiento y lavado de platos
- · Lavado y limpieza
- Tripulación de cubierta
- Tratamiento de aguas/aguas residuales



CONTÁCTANOS





ENVASADO

- Par por bolsa de polietileno: 12
- Bolsas de polietileno por caja: 6
 - Dispensador por caja:
 - Par por caja: 72

RECUBRIMIENTO

Nitrilo

TAMAÑOS

8/S | 9/M | 10/L | 11/XL

COLOR

Azul

MATERIAL

- Algodón
- Tejido sin costuras

TECNOLOGÍA

• Eco Best

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.