

## 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

### NORMAS Y CERTIFICADOS



### INDUSTRIAS



Protección  
Química



Guantes Para  
La Manipulación  
De Alimentos



Minería

### PELIGRO



Química

### COMERCIOS Y APLICACIONES

- Manipulación de productos químicos ligeros en horticultura y agricultura
- Talleres de pintura y aerosoles
- 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

## ENVASADO

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

## LARGO

350mm

## RECUBRIMIENTO

- Nitrilo
- Biodegradable

## 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.