

## SHOWA NSK26

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 acabado rugoso de la superficie garantiza un excelente agarre y el forro de algodón absorbe el sudor para proporcionar una gran comodidad al usuario. Su ojal y su puño elástico mantienen el guante en su lugar para garantizar una protección completa y constante contra una gran variedad de peligros.



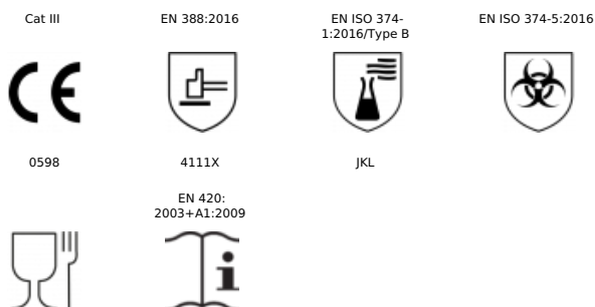
### BENEFICIOS

- Resistente a los ácidos
- Resistente al aceite
- Protección completa del brazo
- Agarre firme
- Resistente a la abrasión
- Resistente al agua

### CARACTERÍSTICAS

- 100% nitrilo
- Forro de algodón
- Agarre rugoso

### NORMAS Y CERTIFICADOS



### INDUSTRIAS



Protección  
Química



Guantes Para  
La Manipulación  
De Alimentos

### PELIGRO



Química

### COMERCIOS Y APLICACIONES

- Pulverización y tratamiento químico
- Preparación de revestimiento
- Laboratorio, farmacia y análisis
- Talleres de pintura y aerosoles
- Ciencias de la vida
- Tratamiento de aguas/aguas residuales

## ENVASADO

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

## LARGO

650mm

## RECUBRIMIENTO

- Nitrilo

## TAMAÑOS

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

## COLOR

- Azul

## MATERIAL

- Algodón
- Poliéster
- Tejido sin costuras

## 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.