

SHOWA CS700

Con tecnología antideslizante, los guantes aptos para uso alimentario CS700 ofrecen un mayor agarre sobre hielo y tactilidad. Su revestimiento de nitrilo de doble inmersión proporciona protección contra los productos químicos y garantiza que los guantes sean muy duraderos para mantener al usuario a salvo de sustancias nocivas. La combinación de un forro sin costuras y un diseño sin látex natural es agradable para la piel.



BENEFICIOS

- Agarre antideslizante
- Resistente a productos químicos
- Resistente al aceite
- Tejido sin costuras
- Mayor durabilidad
- Natural rubber latex-free

CARACTERÍSTICAS

- Nitrilo de doble capa
- Forro de poliéster
- Agarre rugoso

INDUSTRIAS



Agricultura



Protección
Química



Pesca Comercial



Guantes Para
La Manipulación
De Alimentos



Limpieza



Servicios
Municipales



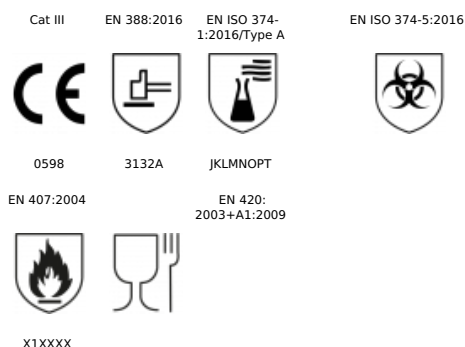
Petróleo Y Gas

PELIGRO



Química

NORMAS Y CERTIFICADOS



ENVASADO

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

COMERCIOS Y APLICACIONES

- Pulverización y tratamiento químico
- Manipulación de productos químicos ligeros en horticultura y agricultura
- Preparación de revestimiento
- Laboratorio, farmacia y análisis
- Producción de alimentos para mascotas
- Procesamiento de frutas y verduras
- Productos de grano, molienda y amiláceos
- Lavado y limpieza

RECUBRIMIENTO

- Nitrilo
- Espuma de nitrilo

MATERIAL

- Poliéster
- Tejido sin costuras

TAMAÑOS

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

COLOR

- Azul

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.