

SHOWA 6797

Los guantes 6797R de SHOWA de protección contra los productos químicos son de neopreno resistente y cuentan con un puño que llega hasta el codo para mantener al usuario a salvo de ácidos, aceites, productos químicos y cáusticos. Su forro de algodón transpirable garantiza la comodidad en ambientes cálidos y fríos, incluso durante largos períodos de uso. El revestimiento completo de neopreno también protege contra peligros físicos como cortes y abrasión.



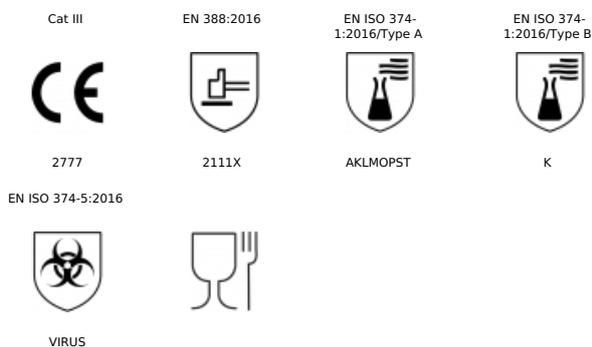
BENEFICIOS

- Resistente a los ácidos
- Resistente a productos químicos
- Resistente al aceite
- Protección del antebrazo
- Resistente a la abrasión
- Transpirable
- Resistente al agua

CARACTERÍSTICAS

- Totalmente revestido de neopreno
- Forro de algodón
- Agarre suave

NORMAS Y CERTIFICADOS



INDUSTRIAS



Protección
Química

PELIGRO



Química

COMERCIOS Y APLICACIONES

- Pulverización y tratamiento químico
- Preparación de revestimiento
- Laboratorio, farmacia y análisis
- Producción de alimentos para mascotas

CONTÁCTANOS

SHOWA International | 579 Edison Street, Menlo, GA 30731, USA | showagroup.com | USA@SHOWAGroup.com
© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved

ENVASADO

- Par por caja: 36

LARGO

18 in. (457mm)

TAMAÑOS

10/L

COLOR

- Negro

MATERIAL

- Algodón

AGARRE

- Suave

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.

CONTÁCTANOS

SHOWA International | 579 Edison Street, Menlo, GA 30731, USA | showagroup.com |

USA@SHOWAGroup.com

© SHOWA GROUP 2021 | All rights reserved