

SHOWA 878

El guante extragrueso 878 de SHOWA, resistente a los productos químicos y los ácidos, ofrece una protección superior contra ácidos, cetonas y ésteres altamente corrosivos. El butilo proporciona más resistencia a la permeabilidad a los gases y vapores de agua que cualquier otro material utilizado para fabricar guantes. Su agarre de superficie suave proporciona una tactilidad y un rendimiento incomparables.



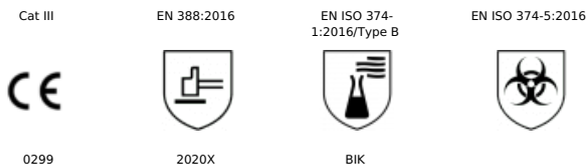
BENEFICIOS

- Resistente a los ácidos
- Impermeable
- Resistente al agua

CARACTERÍSTICAS

- Sin forro
- Puño enrollado
- Agarre suave
- No admitido
- Butilo

NORMAS Y CERTIFICADOS



INDUSTRIAS



Protección
Química



Minería

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 2024 | All rights reserved

ENVASADO

- Par por bolsa de polietileno: 1

GROSOR

28 mil

LARGO

14 in

RECUBRIMIENTO

- Butilo

TAMAÑOS

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

COLOR

- Negro

MATERIAL

- No admitido

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 2024 | All rights reserved