



SHOWA 558

Diseñado para manipular ácidos peligrosos y otras sustancias volátiles, el guante 558 de SHOWA resistente a los productos químicos proporciona una protección de alta resistencia para las manos y antebrazos. Su agarre de superficie mate garantiza la máxima precisión al manipular componentes y sustancias húmedas.



BENEFICIOS

- Resistente a los ácidos
- Protección del antebrazo
- Resistente a productos químicos
- · Resistente al agua

INDUSTRIAS



Protección Química



Bricolaje



Servicios Municipales



Servicios Públicos

CARACTERÍSTICAS

- Sin forro
- Puño enrollado
- · Agarre de superficie mate
- Látex de caucho 100% natural

PELIGRO



Química

NORMAS Y CERTIFICADOS

COMERCIOS Y APLICACIONES

- Pulverización y tratamiento guímico
- Preparación de revestimiento
- Producción de alimentos para mascotas
- Lavado y limpieza
- Tratamiento de aguas/aguas residuales





ENVASADO

- Par por bolsa de polietileno: 1
- Bolsas de polietileno por caja: 36
 - Par por caja: 36

LARGO

18 in. (457mm)

RECUBRIMIENTO

- Resistente a los productos químicos
 - Latex
 - Resistente al agua

TAMAÑOS

9/L | 10/XL | 11/XXL

COLOR

Negro

MATERIAL

Algodón

AGARRE

Mate

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.