



SHOWA 707FL

Combinando la resistencia durable a los químicos con la sensación del nitrilo desechable, el SHOWA 707FL es la contraparte fuerte del SHOWA 707. Construido con un cómodo revestimiento de flock, este guantelete a medio antebrazo proporciona igual grado de protección y desempeño.

[CARACTERÍSTICAS

Completamente recubierto de nitrilo

Puño enrollado

Acabado en relieve

Revestido con flock

[BENEFICIOS

Guante delgado y ligero con sensación de "otra piel"

Protege las manos de aceites, hidrocarburos, grasas y abrasión, con agarre efectivo de larga duración

Impermeable para trabajo en ambientes húmedos y grasosos

Conserva la tactilidad

Aprobado para usos alimenticios

[INDUSTRIA



Químico



Alimentos



Servicios de conserjería



Laboratorio



Servicios municipales



Farmacéutica

[APLICACIONES IDEALES

- Pulverización y tratamiento químico
- Preparación de recubrimientos
- Laboratorio, farmacia y análisis
- Panaderías y tiendas delicatessen
- Producción y manipulación de bebidas
- Empaquetado y manipulación de alimentos
- Procesamiento de frutas y verduras
- Productos de cereales, molinos y almidón
- HoReCa
- Procesamiento de aves, carne y marisco
- Higiene y limpieza en lavavajillas
- Lavado/limpieza
- Farmacéutica y API

MATERIAL

- Flocado de algodón
- Sin soporte

REVESTIMIENTO

- Nitrilo



NORMAS





SHOWA 707FL



EMPAQUETADO

- 12 Pares por bolsa
- 12 Bolsas por caja
- 144 Pares por caja



ESPESOR

- 0.28mm



TALLAS

- XS
- S
- M
- L
- XL
- XXL



COLOR

- Azul



[PUEDE ESTAR INTERESADO EN

SHOWA
707D



MATERIAL
Sin soporte
REVESTIMIENTO
Nitrilo
CATEGORÍA
Químico

SHOWA
708



MATERIAL
Sin soporte
REVESTIMIENTO
Nitrilo
CATEGORÍA
Químico

SHOWA
707HVO



MATERIAL
Sin soporte
REVESTIMIENTO
Biodegradable
CATEGORÍA
Químico

[INSTRUCCIONES DE USO

No utilizar si hay riesgos eléctricos, térmicos o enredo. Deseche los guantes utilizados de conformidad con las normativas locales. Información de permeación no refleja la duración real de la protección en el lugar de trabajo debido a otros factores que pueden influir en el rendimiento. Guardar en un lugar protegido de la luz y de la humedad.

[AVISO LEGAL

Las descripciones, características, aplicaciones y fotografías se facilitan a modo de ejemplo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho a incluir cualquier modificación que considere necesaria.