

SHOWA 6781R-06

As luvas SHOWA 6781R resistentes a produtos químicos utilizam isolamento em espuma de camada tripla e um forte revestimento em neopreno, com uma manga isolada em nitrilo. Proteja as mãos e os antebraços do frio e mantenha-se seguro quando trabalhar a temperaturas até 482°F ou 250°C. A aderência da superfície rugosa e o material durável também oferecem resistência a produtos químicos, cortes e abrasão.



BENEFÍCIOS

- Resistente a químicos
- Proteção contra queimaduras
- Aderência extra
- Resistente à abrasão
- Forro macio
- Resistente ao corte
- Resistente ao calor

CARACTERÍSTICAS

- Neoprene totalmente revestido
- Aderência áspera
- Forro em flanela de algodão
- Manga com isolamento em nitrilo

INDÚSTRIAS



Química



Engenharia



Luvas De
Qualidade
Alimentar



Metalurgia



Petróleo E Gás

PERIGO



Químico



Calor

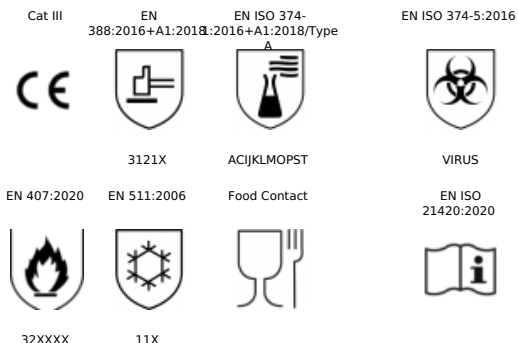
ENTRE EM CONTACTO

SHOWA Interntional | WTC - Tower 2 - Strawinskyiaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands

showagroup.com | info@showagroup.eu

© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved

NORMS & CERTIFICATES



SETORES E APLICAÇÕES

- Pulverização e tratamento químico
- Preparação de revestimentos
- Laboratório, farmacêutica e análises
- Oficinas de pintura & pintura por spray
- Manuseamento de químicos leves na agricultura, horticultura

EMBALAGEM

- Par por sacola: 12
- Sacolas por caixa: 3
- Pares por caixa: 36

ESPESSURA

NA

COMPRIMENTO

18 in (45.72 cm)

REVESTIMENTO

- Resistente a Químicos
- Nitrilo
- Resistente à Água

FORROS

- Isolado

TAMANHOS

10/L

COR

- Preto

MATERIAL

- Algodão

DISCLAIMER

As descrições, características, aplicações e fotos são dadas a título de informação e não constituem um compromisso contratual. O fabricante reserva-se o direito de fazer quaisquer modificações que considere necessárias.

ENTRE EM CONTACTO

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskyalaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands

showagroup.com | info@showagroup.eu

© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved