

SHOWA 890

Forjada com fluoroelastômero sobre borracha butílica, a luva SHOWA 890 resistente a produtos químicos e ácidos oferece proteção superior para mãos e antebraços contra ácidos altamente corrosivos. O revestimento viton é projetado para lidar com hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos, como Benzeno, Tolueno e Xileno.



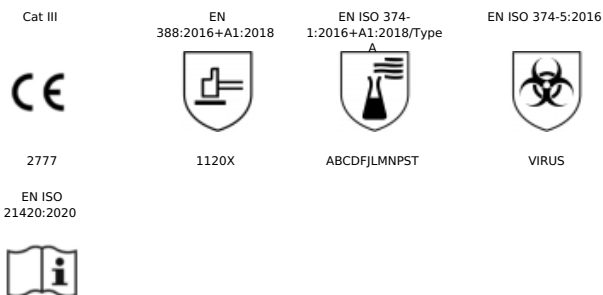
BENEFÍCIOS

- Resistente a ácidos
- Resistente a hidrocarbonetos
- Impermeabilidade
- Proteção do antebraço

CARACTERÍSTICAS

- Viton® não forrado
- Borracha butílica
- Aderência suave
- Sem suporte

NORMS & CERTIFICATES



INDÚSTRIAS



Química

PERIGO



Químico

SETORES E APLICAÇÕES

- Pulverização e tratamento químico
- Preparação de revestimentos
- Oficinas de pintura & pintura por spray
- Lavagem e limpeza
- "Fracking"
- Instaladores de tubagens

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

EMBALAGEM

- Par por sacola: 1
- Sacolas por caixa: 12
- Pares por caixa: 12

ESPESSURA

0.70 mm

COMPRIMENTO

350 mm

REVESTIMENTO

- Viton

TAMANHOS

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

COR

- Preto

MATERIAL

- Não suportado

INSTRUÇÕES DO UTILIZADOR

As luvas fornecem proteção contra os riscos químicos e mecânicos mostrados. Não utilize luvas que mostrem sinais de desgaste. Se necessário, lave a superfície exterior da luva com água corrente. Elimine as luvas usadas em conformidade com os regulamentos locais. Não utilize luvas quando houver risco de entalamento nas partes móveis das máquinas.

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 - Strawinskyaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands

showagroup.com | info@showagroup.eu

© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved