

SHOWA 892

SHOWA 892 kemi- og syrebestandige handske er smedet med fluorelastomer over butylgummi og giver overlegen hånd- og underarmsbeskyttelse mod stærkt ætsende syrer. Viton-coatingen er designet til håndtering af alifatiske og aromatiske kulbrinter, såsom benzen, toluen og xylen.



FORDELE

- Syreresistent
- Kulbrinteresistent
- Ugennemtrængelig

FUNKTIONER

- Viton® uden foring
- Butylgummi
- Glat greb
- Ikke-understøttet

STANDARDS OG CERTIFIKATER

Cat III



2777

EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Type A



ABCFLMNPST

EN ISO 374-5:2016



VIRUS

EN ISO 21420:2020



BRANCHER



Kemikalier

FARE



Kemisk

BRANCHER OG ANVENDELSER

- Kemisk spray og behandling
- Overfladebehandling
- Laboratorium, farmakologi og analyse
- Maler- og sprøjteværksteder
- Fracking
- Boring

KONTAKT OS

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskylaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.com | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved

EMBALLERING

- Par pr. polyesterpose: 12
- Polyesterposer pr. kasse: 1
- Par pr. kasse: 12

TYKKELSE

0.30 mm

LÆNGDE

300 mm

BELÆGNING

- Viton

STØRRELSER

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

FARVE

- Sort

MATERIALE

- Ikke understøttet

BRUGERMANUAL

Handsker yder beskyttelse mod kemiske og mekaniske farer som vist. Brug ikke handsker, der ser ud til at være slidte. Om nødvendigt kan den udvendige overflade af handskerne rengøres med løbende vand. Bortskaf brugte handsker i overensstemmelse med lokale bestemmelser. Bær ikke handsker på steder, hvor der er risiko for sammenfiltrering med bevægelige dele af maskiner.

ANSVARSRASKRIVELSE

Beskrivelserne, karakteristika, applikationer og fotos angives til informationsformål og udgør ikke en kontraktlig forpligtelse. Producenten forbeholder sig retten til at foretage ændringer efter behov.

KONTAKT OS

SHOWA International | WTC - Tower 2 - Strawinskyalaan 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.com | info@showagroup.eu
© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved