

## SHOWA 7199NCR

SHOWA 7199NCR-handskerne til almindelige formål er udviklet til håndtering af ru, slibende materialer, og har en forstærket punkterings- og slidstyrke. Den ru overflade giver et godt vådt greb og øget slidstyrke ved håndtering af materialer. Nitrilbelægningen er også olieresistent, og holder brugeren veltilpas og beskyttet mod olie.



### FORDELE

- Slidstærk
- Olieresistent
- Fleksibel

### FUNKTIONER

- Ru greb
- Heldækkende nitrilbelægning
- Fór i bomuldsjersey
- Læder-alternativ

### STANDARDS OG CERTIFIKATER

Cat II



EN  
388:2016+A1:2018



3111X

### BRANCHER



Lufthavne Og  
Havne



Bilindustri



Olie Og Gas



Lager Og  
Distribution

### FARE



Generelt Formål

### BRANCHER OG ANVENDELSER

- Kemisk spray og behandling
- Beskæring af roser og torne
- Offentlig brug
- Vask og rengøring

### 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:6
- Par pr. kasse: 72

## BELÆGNING

---

- Nitril

## STØRRELSER

---

10/L

## FARVE

---

- Blå

## MATERIALE

---

- Bomuldsjersey
- Skær og sy

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