

SHOWA 660

Konstruerade med en tredubbel PVC-beläggning och grov yta prioriterar dessa kemikaliebeständiga skyddshandskar användarens säkerhet och komfort. Ett sömlöst, mjukt bomullsfoder avlägsnar fukt för att förhindra lukt och den ergonomiska designen minskar trötthet i handen. Den grova greppytan ger precision i oljiga eller fuktiga miljöer.



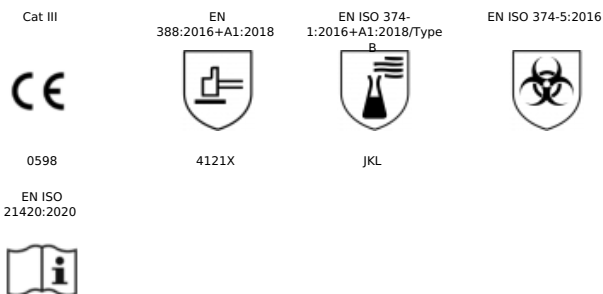
FÖRDELAR

- Sömlös stickning
- Underarmsskydd
- Kemikaliebeständig
- Bättre taktilitet
- Robust grepp
- Vattentålig
- Hållbar
- Tål maskintvätt

EGENSKAPER

- Trippeldoppad PVC-beläggning
- Grovt grepp
- Ergonomisk
- Motverkar dålig lukt

NORMER OCH CERTIFIKAT



BRANSCHER



Kemikalier



Brytning

FARA



Kemikaliebestän
Diga

YRKEN OCH ANVÄNDNINGSMÖRÅDEN

- Kemisk sprejning och behandling
- Beläggningsberedning
- Måleri- och sprutmålningsverkstäder

KONTAKTA OSS

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

FÖRPACKNINGSDISTRIN

- Par per plastpåse: 10
- Plastpåsar per låda: 6
- Par per låda: 60

LÄNGD

300 mm

BELÄGGNING

- PVC

STORLEKAR

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

FÄRG

- Blå

FORMATERIALE

- Bomull
- Sömlöst stickad

BRUKSANVISNINGAR

Handskar som skyddar mot kemiska och mekaniska faror visas. Använd inte handskar som visar tecken på slitage. Rengör handskens utsida med rinnande vatten vid behov. Kassera använda handskar i enlighet med lokala föreskrifter. Använd inte handskar om det finns risk att fastna i rörliga maskindelar.

BRUKSANVISNINGAR

Handskar som skyddar mot kemiska och mekaniska faror visas. Använd inte handskar som visar tecken på slitage. Rengör handskens utsida med rinnande vatten vid behov. Kassera använda handskar i enlighet med lokala föreskrifter. Använd inte handskar om det finns risk att fastna i rörliga maskindelar.

KONTAKTA OSS

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

showagroup.com | info@showagroup.eu

© SHOWA GROUP 2025 | All rights reserved