

Chemical PVC Blue PSP 40-400



OMSCHRIJVING

De PSP 40-400 Chemical PVC Blue is een chemisch bestendige PVC handschoen. Door de speciale PVC formule biedt deze een drievoudige bescherming tegen olie t.o.v. de reguliere PVC handschoenen. Deze handschoen is 'Triple Dipped' voor een uitstekende olie-, loog- en zuurbestendigheid. De ruwe (Sandy) finish zorgt voor een goede grip in alle omstandigheden. Ook bij lage temperaturen is deze handschoen uitermate soepel. De 13 G katoenen liner aan de binnenzijde zorgt voor een fijn en koel gevoel en is antibacterieel behandeld en hierdoor geurvrij.

Artikel PSP 40-400 is getest en gecertificeerd conform de Europese Verordening (EU) 2016/425 en de EN-normen EN420 / EN388:2016 / EN ISO 374-1 en EN ISO 374-5.

EIGENSCHAPPEN

- ▲ PVC met speciale formule; extreem goede bescherming tegen olie
- ▲ Triple Dipped
- ▲ Uitermate soepel PVC
- ▲ Goede grip in natte en olie-achtige omgevingen
- ▲ Hoog draagcomfort
- ▲ Binnenzijde antibacterieel behandeld
- ▲ Beschermt tegen oliën, vetten, logen, zuren, oplosmiddelen en div. chemicaliën.
- ▲ Keuringen conform: EN420 / EN388:2016 / EN ISO 374-1 en EN ISO 374-5

CERTIFICERINGEN



CAT III

EN 388:2016



4121X

Schuurweerstand = 4
Snijbestendigheid = 1
Scheurbestendigheid = 2
Perforatieweerstand = 1
Cut ISO 13997 = X

EN ISO 374-1
Type B



AJKL

EN ISO 374-5



TOEPASSINGEN

(Petro)chemie | Pharmacie | Automotive | Olie/offshore
Visserij | Food industrie | Bouw



Allround heavy duty



Olie bescherming



Vloeistof bescherming**



Food sector



Anti-bacterieel

PRODUCT INFORMATIE

Materiaal	Liner: Katoen Coating: PVC (triple dipped) met sandy finish op palm en rug
Kleur	Blauw
Voering	Katoen
Lengte (mm)	300
Manchet	Kap

ORDER DETAILS

Maat	Artikelnummer	Verpakkingseenheid
07 / S	2.04.40.400.07	6 x 12 (72 paar)
08 / M	2.04.40.400.08	6 x 12 (72 paar)
09 / L	2.04.40.400.09	6 x 12 (72 paar)
10 / XL	2.04.40.400.10	6 x 12 (72 paar)
11 / XXL	2.04.40.400.11	6 x 12 (72 paar)
12 / 3XL	2.04.40.400.12	6 x 12 (72 paar)

** Vloeistofbescherming: Let op! De mate van bescherming is afhankelijk van de gebruikte coating.

Cut ISO 13997: De letter A/t/m F geeft de snijweerstand volgens ISO 13997 aan. X = controle niet uitgevoerd of niet toepasbaar.