

GUIDE®



CHEMIKALIENSCHUTZ

GUIDE 4034

MEHRWEG | OHNE TEXTILVERSTÄRKUNG


Chemikalienschutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien. Resistent gegen Säuren, Laugen, Lösungsmittel und Alkohole. Der Einsatz von strapazierfähigem Neopren in den Handschuhen bietet eine überlegene Beständigkeit gegen Chemikalien beim Umgang mit rutschigen oder nassen Materialien. Da sie gefüttert sind, bieten sie eine bequeme Passform.

- ▶ Chemikalienschutz Typ A.
- ▶ Hervorragende Griffigkeit, sowohl in nassen als auch in trockenen Bedingungen.
- ▶ Anatomisch geformt für maximalen Komfort.
- ▶ Schutz vor Mikroorganismen.
- ▶ Mit Flockfutter.
- ▶ Hohe Beständigkeit gegen Säuren und Lösungsmittel.



CE CE CATEGORY 3

 EN 388:2016
3110X

 EN ISO 374-1:2016
TYPE A
AKLMNOPST

 EN ISO 374-5:2016
VIRUS

 EN 21420:2020

ANWENDUNG:

Öl und Gas | Fahrzeuge und Transport | Holz- und Papierindustrie | Gebäudedienstleistung | Lebensmittel- und Fischindustrie | Pharmazie und Gesundheitsversorgung | Chemikalien | Abfallwirtschaft

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen

SCHUTZFUNKTIONEN:

Vollständiger Handschutz | Chemikalienschutz (EN 374-1:2016) | Mikrobiologischer Schutz (EN 374-5:2016) | Virenschutz (EN 374-5:2016)

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Normale Passform | Wasserdicht | Öldicht | Gerade Stulpe | Guter Trockengriff | Guter Nassgriff | Guter Ölgriff

QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel

FARBEN:

Schwarz

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Chloropren | Texturiert

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Beflockt (Chemikalienschutzhandschuhe)

HANDSCHUHSTÄRKE:

0.78 mm

GESAMTLÄNGE DES HANDSCHUHS:

38 cm

CHEMIKALIENSCHUTZ

GUIDE 4034

MEHRWEG | OHNE TEXTILVERSTÄRKUNG

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223591023	GLOVE GUIDE 4034 7	6	120	Paar	Nein
223591024	GLOVE GUIDE 4034 8	6	120	Paar	Nein
223591025	GLOVE GUIDE 4034 9	6	120	Paar	Nein
223591026	GLOVE GUIDE 4034 10	6	120	Paar	Nein
223591027 NOT AVAILABLE	GLOVE GUIDE 4034 11.....	6	120	Paar	Nein