

**CHEMIKALIENSCHUTZ****GUIDE 4016**

MEHRWEG | OHNE TEXTILVERSTÄRKUNG

Dieser Chemikalienschutzhandschuh aus Latex ist mit beflockter Baumwolle gefüttert und schützt in erster Linie vor Säuren und Alkoholen. Die Gleitbeschichtung der Handfläche gewährleistet eine gute Haftung in nassen und trockenen Umgebungen. Schmal gearbeitete Finger für ein optimiertes Fingerspitzengefühl. Lebensmittelzulassung (1935/2004).

- ▶ Lebensmittelzulassung, mit Ausnahme fetthaltiger Lebensmittel
- ▶ mittel
- ▶ Latex
- ▶ Anatomische Passform
- ▶ Größe 7–10



Durability Dexterity

CE CATEGORY 3

EN 420:2003

EN 388:2016 1120X

EN 388:2003 1120

EN ISO 374-1:2016 TYPE B AKL

EN ISO 374-5:2016

**ANWENDUNG:**

Öl und Gas | Lebensmittel- und Fischindustrie | Chemikalien

SCHUTZFUNKTIONEN:

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

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Eng anliegende Passform | Normale Passform | Lange Sicherheitsstulpe | Guter Trockengriff | Guter Nassgriff

QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel | Lebensmittelzulassung, mit Ausnahme fetthaltiger Lebensmittel

FARBEN:

Orange

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Latex

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Beflockt (Chemikalienschutzhandschuhe) | Ohne Textilverstärkung

HANDSCHUHSTÄRKE:

0.5 mm

GESAMTLÄNGE DES HANDSCHUHS:

35 cm

CHEMIKALIENSCHUTZ

GUIDE 4016

MEHRWEG | OHNE TEXTILVERSTÄRKUNG

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223536509	GLOVE GUIDE 4016 7	12	120	Paar	Nein
223536517	GLOVE GUIDE 4016 8	12	120	Paar	Nein
223536525	GLOVE GUIDE 4016 9	12	120	Paar	Nein
223536533	GLOVE GUIDE 4016 10	12	120	Paar	Nein