



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 Lebens-
- mittel Latex
- ▶ Anatomische Passform
- ▶ Größe 7-10











EN 420:2003



EN 388:2016 1120X







EN ISO 374-5:2016



Öl und Gas | Lebensmittel- und Fischindustrie | Chemikalien

SCHUTZFUNKTIONEN:

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

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:

35 cm

CHEMIKALIENSCHUTZ

GUIDE 4016

MEHRWEG | OHNE TEXTILVERSTÄRKUNG

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTLICH IN PAAR / STK
223536509	GLOVE GUIDE 4016 7	12	120	Paar	Nein
223536517	GLOVE GUIDE 4016 8	12	120	Paar	Nein

