



CHEMIKALIENSCHUTZ

GUIDE 4042

MEHRWEG | OHNE TEXTILVERSTÄRKUNG

Antistatische, chemikalienbeständige Handschuhe zum Schutz gegen Öl, Farbe, Lösungsmittel und Reinigungsmittel in Umgebungen mit Risiko von elektrostatischen Entladungen. Hergestellt aus hochwertigem Nitril, sind sie geeignet für den Umgang mit Chemikalien mit hohem Risiko. Sie sind silikonfrei und anatomisch gestaltet. Mit Flockfutter für maximalen Komfort.

- Chemikalienschutz Тур А.
- Schutz vor Mikroorganismen und Viren.
- Antistatisch.
- ▶ Silikonfrei.
- Mit Flockfutter.
- ▶ Anatomisch geformt für maximalen Komfort.
- Zugelassen für direkten Kontakt mit Lebensmitteln.

















EN ISO 374-5:2016



EN 388:2016



EN 21420:2020



EN ISO 374-1:2016 TYPE A AJKLMNOPT





Öl und Gas | Fahrzeuge und Transport | Holz- und Papierindustrie | Gebäudedienstleistung | Lebensmittel- und Fischindustrie | Pharmazie und Gesundheitsversorgung | Chemikalien | Hotels, Restaurants, Catering | 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) | Pesticides (ISO 18889:2019)

ERGONOMISCHE MERKMALE:

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

QUALITÄTSMERKMALE:

Frei von natürlichem Latex | REACH-kompatibel Lebensmittelzulassung für alle Arten von Lebensmitteln

FARBEN:

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Nitrile | Texturiert

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Beflockt (Chemikalienschutzhandschuhe)

HANDSCHUHSTÄRKE:

0.45 mm

GESAMTLÄNGE DES HANDSCHUHS:

38 cm

CHEMIKALIENSCHUTZ

GUIDE 4042

MEHRWEG | OHNE TEXTILVERSTÄRKUNG

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTLICH IN PAAR / STK
223591013	GLOVE GUIDE 4042 7	6	120	Paar	Nein
223591014	GLOVE GUIDE 4042 8	6	120	Paar	Nein
223591015	GLOVE GUIDE 4042 9	6	120	Paar	Nein
223591016	GLOVE GUIDE 4042 10	6	120	Paar	Nein
223591017	GLOVE GUIDE 4042 11	6	120	Paar	Nein

