

# Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: 25903

Latex-Chemikalienschutz-Handschuh TRIPLEX



## Produktbeschreibung

- extrem widerstandsfähig, da dreifach in Latex getaucht
- Materialstärke von 0,7 mm, hält starke mechanische Beanspruchung sehr gut aus
- Velourisierung (Baumwolle) Innen für weniger Schwitzen und verbesserte Feuchtigkeitsaufnahme
- strukturierte Handinnenfläche und Finger für sehr guten Griff
- durchstichfest
- extrem dehnbar für maximale Bewegungsfreiheit Ihrer Hände
- 33 cm lang für einen optimalen Schutz des Unterarms
- orange Farbe mit Signalwirkung

## Einsatzbereich

Für Arbeiten mit Lösungsmitteln, Laugen und Säuren; weniger geeignet für Öle, Fette und Benzin

## Produkt

Größe	XL
Material	Latex / Baumwolle
Farbe	orange / weiß
Stüklänge (cm)	33

## Zusatzinformationen Handschuhe

Oberfläche	strukturiert
Stärke in mm (± 10%)	
Reißfestigkeit (Min.) in N	
Dehnbarkeit (Min.) in %	

Artikel-Nr.: 25903

## Latex-Chemikalienschutz-Handschuh TRIPLEX

### Qualitätsmerkmale

CE Kennzeichnung	Ja
Lebensmittelechtheit	Nein
Produktbezogene Normen	CE 0120 EN 388 - 2111 EN 374 EN 374-3 AKL

### Verpackung

Mengeneinheit	Paar
Menge Innenverpackung	1
Menge Außenkarton	24
Menge CCG 1-Palette	15.369
Menge Voll-Palette	3.456
LxBxH Außenkarton in cm	36.00 x 16.00 x 22.50
Volumen in m <sup>3</sup> Außenkarton	0,012960
Bruttogewicht Außenkarton in gr	3.791
Art der Innenverpackung	Beutel

### Auszeichnung

Zolltarif-Nr.	4015190000
EAN-Außenkarton	08000697005120

Mindesthaltbarkeit 10 Jahre

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

Die technischen Daten sind durchschnittliche Produktionswerte und können in individuellen Fällen geringfügig abweichen.

Änderungen vorbehalten, keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.

Stand 02.02.2017.

Seite 2/2