

## Technisches Datenblatt

Chemikalienschutzhandschuhe "Antiacido" | Neopren

Art.Nr.: 25004

### Produktbild



### Produktbeschreibung

- Schutzhandschuh mit Fingerspitzengefühl
- hochwertiges Material-Duo: Elastisches Latex gemischt mit starkem Neopren
- vollwertiger Schutz gegen viele Chemikalien
- Höchstmaß an Schutz, Tragekomfort und Feinfühligkeit
- mit einer Stärke von 0,7 mm besonders robust
- extra lang (33 cm), damit auch der Unterarm geschützt ist
- innen mit Baumwolle beflockt für höheren Tragekomfort und verbesserte Schweißaufnahme
- sehr rutschfest dank Noppenstruktur auf der Handinnenseite und Finger
- hohe Schnitt- und Durchstichfestigkeit
- hervorragende Abrieb und Reißfestigkeit

### Einsatzbereich

- - für mechanische und industrielle Arbeiten, besonders in Verbindung mit Öl, Fett, Benzin, Petroleum, Säuren u.ä

### Spezifikation

Farbe	schwarz
Größe	L
Länge	33cm

### Klassifizierung

Produktbezogene Normen



### Produkteigenschaften

Qualitätsstufe 6 von 8

Stand 09.09.2022

Seite 1/2

Franz Mensch GmbH  
Werner-von-Siemens-Str. 2  
86807 Buchloe, Germany

[www.franz-mensch.de](http://www.franz-mensch.de)

Kontaktieren Sie uns unter:

Telefon: +49 8241 9633-0  
Fax: +49 8241 9633-100  
E-Mail: [verkauf@franz-mensch.de](mailto:verkauf@franz-mensch.de)

Franz Mensch ist ein FSC®-zertifiziertes und ISO-zertifiziertes Unternehmen.

FSC®-Zertifizierungsnr.: SGSCH-COC-050190  
DIN EN ISO 9001:2015

## Technisches Datenblatt

Chemikalienschutzhandschuhe "Antiacido" | Neopren

Art.Nr.: 25004

Öl- & Fettbeständigkeit	6 von 8
Reißfestigkeit	6 von 8
Abriebfestigkeit	7 von 8
Chemikalienbeständigkeit	6 von 8
Puderung	puderfrei

### Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Karton
Menge Innenverpackung	1 Paar
Menge CCG1-Palette	1.440 Paar
Menge Voll-Palette	3.120 Paar

### Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	4015190000
Herkunftsland	CE
EAN Code Außenkarton	4015544950045
EAN Code Innenverpackung	4015544250046
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum

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.