



Weicher  
Chemikalienschutzhandschuh,  
zweifarbige und aus zwei  
Materialien –  
Naturkautschuk und  
Neopren.

## TEGERA® 2301



Entdecke mehr

### LEICHT ANGERAUT FÜR ZUSÄTZLICHEN KOMFORT

Leicht angerauter, weicher und bequemer 0,7 mm/27,5 mil dicker Chemikalienschutzhandschuh, zweifarbig und aus zwei Materialien – Naturkautschuk und Neopren. Das diamantförmige Griffmuster sorgt für guten Grip. Für den Umgang mit Lebensmittel zugelassen (Ausnahme: fettige Lebensmittel), öl- und fettbeständig. Dieser Handschuh bietet sehr guten Schutz und ist zugleich äußerst strapazierfähig, geschmeidig und bequem.

#### HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Sehr guter Schutz
- Robust
- Geschmeidig
- Guter Griff
- Gute Passform
- Bequem

#### EIGENSCHAFTEN

- Wasserdicht
- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen
- Beständig gegen Öle und Fette

**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

Verätzungen, kontakt mit chemikalien, kontakt mit nässe, kontakt mit feuchtigkeit

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Bereiche mit chemischen gefahren, umgebungen mit mikrobiologischen gefahren, gesundheitsgefährdende bereiche, ätzende umgebungen, nasse bereiche, feuchte bereiche, schmutzige bereiche, harte arbeitsbedingungen

**VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Chemische arbeiten, chemisch-technische arbeiten, laborarbeiten

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Agriculture, chemical, rubber and plastic

**ART DER ARBEIT**

Allround

**CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT**

Gemäß EN 16523-1:2015. Für Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ejendals.

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Chemikalienbeständige Handschuhe

KATEGORIE Cat. III

STÄRKE 0,7\* mm (\*chem-layer)

LÄNGE 320 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

INNENSEITE Angeraut

PROFILFORM Grifffläche Diamant

FARBE Blau, Gelb

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 12/120

AQL 1.5

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNGSMATERIAL Latex, Neopren

**KONFORMITÄT**



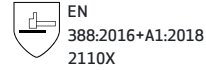
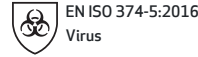
TP TC 019:2011



EN 16523:2015 + A1:2018



EN ISO 374-1:2016/A1:2018 Type A AKLMNPST



EN ISO 21420:2020

**EIGENSCHAFTEN**



Wasserdicht



Chemikalienschutz

**TEST NACH EN ISO 374-1:2016**

Getestete Chemikalie	A	K	L	M	N	P	S	T
Permeationsstufe	2	6	3	5	2	6	6	6
Degradation %	4,9	-13,3	26,4	21,9	22,7	6,5	X	-1,6

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
6	2301-6	7340118353555
7	2301-7	7340118353647
8	2301-8	7340118353739
9	2301-9	7340118353821
10	2301-10	7340118353913

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com