

## ■ TEGERA® 71000



Entdecke mehr

## ZWEIFACH BESCHICHTET FÜR HOHE SICHERHEIT

Zweifach beschichteter PVC-Chemikalienschutzhandschuh für allgemeine Arbeiten mit Anti-Rutsch-Beschichtung aus granuliertem Nitril und nahtlosem Futter. Dicke der Chemikalien-Schutzschicht: 0,2 mm/7,8 mil. Beschleuniger- und phthalatfrei, öl- und fettbeständig. Vorgebogene Finger und für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Sein weiches und flexibles Design macht ihn zu einem guten Allround-Arbeitshandschuh.

## HERAUSRAGENDE MERKMALE

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

## EIGENSCHAFTEN

- Vorgebogene Finger
- Wasserdicht
- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen
- Schutz gegen Chemikalien
- Frei von Latex
- Phthalatfrei
- Beständig gegen Öle und Fette

**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

Verätzungen, verschleiß, kontakt mit schmutz, kontakt mit chemikalien, kontakt mit nässe, kontakt mit feuchtigkeit, kontakt mit öl

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Bereiche mit chemischen gefahren, gesundheitsgefährdende bereiche, ätzende umgebungen, nasse bereiche, feuchte bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche, harte arbeitsbedingungen

**VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Chemisch-technische arbeiten, chemische arbeiten, gas/wasser/heizung, laborarbeiten, maschinenführer, metallarbeiten, lackierarbeiten, papierindustriearbeiten, petrochemiearbeiten, holzindustriearbeiten

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, metal fabrication, automotive

**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 0,2\* mm (\*chem-layer)

FUTTERMATERIAL Nylon, Nahtlos, Trikot

LÄNGE 320 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Granuliert

FARBE Schwarz, Blau

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/72

AQL 1.5

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

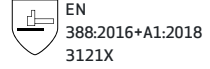
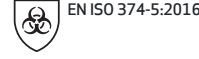
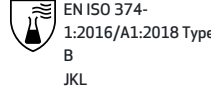
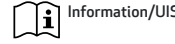
BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril, PVC (Vinyl)

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Nylon

**KONFORMITÄT**

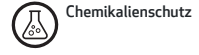


TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020

**EIGENSCHAFTEN**



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

Getestete Chemikalie	J	K	L
Permeationsstufe	2	5	2
Degradation %	-16,0	-8,0	-4,9

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	71000-7	7340118314242
8	71000-8	7340118314259
9	71000-9	7340118314266
10	71000-10	7340118314228
11	71000-11	7340118314235

**ejendals**

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