



## ■ TEGERA® 48



Entdecke mehr

## UNSER DICKSTER NITRILHANDSCHUH

Klassischer Allround-Chemikalienschutzhandschuh aus 0,6 mm/23,6 mil dickem Nitril für verschiedene Einsatzbereiche, vom Haushalt bis zur Fertigung. Guter Grip dank diamantförmigem Griffmuster und extralanges Bündchen zum Schutz. Nicht angeraut. Latexfrei für ein geringeres Allergierisiko.

## HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Sehr guter Schutz
- Robust
- Guter Griff

## EIGENSCHAFTEN

- Extra lang
- Wasserdicht
- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen
- Schutz gegen Chemikalien
- Frei von Latex
- Beständig gegen Öle und Fette
- Extra schmutzundurchlässig und partikeldicht

**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

Verätzungen, kontakt mit schmutz, kontakt mit chemikalien, kontakt mit nässe, kontakt mit feuchtigkeit, kontakt mit öl und fett

**VORRANGIGE ANWENDUNGsumGEBUNGEN**

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

**VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Petrochemiearbeiten, chemische arbeiten, chemisch-technische arbeiten, laborarbeiten, lackierarbeiten, papierindustriearbeiten, sanierungsarbeiten, müllabfuhrarbeiten

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Agriculture, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, metal fabrication

**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 0,60 mm

LÄNGE 450 mm

INNENSEITE Nicht angeraut

PROFILFORM Grifffläche Diamant

FARBE Grün

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/36

AQL 0.65

VERPACKUNGSARTEN Beutel

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril

**KONFORMITÄT**



TP TC 019:2011

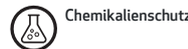


EN ISO 374-1:2016/A1:2018 Type A  
AJKLOP



EN ISO 21420:2020

**EIGENSCHAFTEN**



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

Getestete Chemikalie	A	J	K	L	O	P
Permeationsstufe	4	6	6	4	6	6
Degradation %	56,1	16,3	-3,4	65,3	9,6	13,0

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
8	48-8	7392626038745
9	48-9	7392626038752
10	48-10	7392626038769
11	48-11	7392626038776

**ejendals**

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