



Für Arbeiten in nassen Bereichen, bei denen Komfort und guter Grip unerlässlich sind.

TEGERA® 8162



Entdecke mehr

EXTRA LANGER LATEX-SCHUTZHANDSCHUH

Dieser äußerst robuste Handschuh aus Naturlatex bietet ein hohes Maß an Schutz und hervorragende Flexibilität. Das Baumwollfutter sorgt für Komfort und das Profil an den Händen für besonders guten Grip. Die Handschuhe sind extra lang und wahlweise in Blau oder Orange erhältlich. Orange: 8163.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

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

EIGENSCHAFTEN

- Wasser- und ölabweisend
- Wasserdicht
- Vorgebogene Finger
- Feuchtigkeitsbeständig
- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen
- Schutz gegen Chemikalienspritzer
- Beständig gegen Kontaktwärme bis 250°C
- Extra schmutzundurchlässig und partikeldicht
- Beständig gegen Öle und Fette



SCHÜTZT VOR/GEGEN

verschleiß, kontakt mit schmutz, kontakt mit chemikalien, kontakt mit nässe, kontakt mit feuchtigkeit, kontakt mit öl, kontakt mit öl und fett, rutschgefahr

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

umgebungen mit mikrobiologischen gefahren, gesundheitsgefährdende bereiche, ätzende umgebungen, rutschige bereiche, im freien, trockene bereiche, nasse bereiche, feuchte bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche, harte arbeitsbedingungen

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

landwirtschaftsarbeiten, montagearbeiten, bauarbeiten, chemisch-technische arbeiten, chemische arbeiten, raumpflege, erdarbeiten, sanierungsarbeiten, fischerei, fischereiiindustriearbeiten, umgang mit lebensmitteln, umgang mit lebensmittelproduktion, meeresbauarbeiten, petrochemiearbeiten, reparaturarbeiten, müllabfuhrarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

agriculture, oil, gas, petrochemical, food processing, chemical, building and construction

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 1,3* mm (*chem-layer)

FUTTER Gefüttert

FUTTERMATERIAL Baumwolle, Interlock

LÄNGE 350 mm

PROFILFORM Grifffläche schrumpferaut

FARBE Blau

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/72

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNG Vollständig beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Latex

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Baumwolle

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Naturlatex



EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018
3131X



EN ISO 374-1:2016/Type B
AKLPT



EN ISO 374-5:2016



EN 407:2020
X2XXXX



Information/UIS

FDA compliant material



Latex



Für den Umgang mit
Lebensmitteln
geeignet

TEST NACH EN ISO 374-1:2016

| Getestete Chemikalie | A | K | L | P | T |
|----------------------|-----|------|-----|------|------|
| Permeationsstufe | 3 | 6 | 3 | 6 | 6 |
| Degradation % | 9,5 | -5,3 | 3,4 | -0,2 | -2,7 |

| GRÖSSE | ARTIKELNR. | EAN |
|--------|------------|---------------|
| 7 | 8162-7 | 7340118400471 |
| 8 | 8162-8 | 7340118400624 |
| 9 | 8162-9 | 7340118400778 |
| 10 | 8162-10 | 7340118400921 |
| 11 | 8162-11 | 7340118401072 |

ejendals

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