



■ TEGERA® 7350



Entdecke mehr

Chemikalienschutzhandschuh, dick gefüttert, 0,3* mm (*chem-layer) Nitril, sandige Oberfläche, Fleece, Cat. III, resistent gegen Öle und Fette, wintergefüttert, für allgemeine Arbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Warm
- Sehr guter Schutz
- Gute Passform
- Robust
- Guter Griff

EIGENSCHAFTEN

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

SCHÜTZT VOR/GEGEN

verletzungen durch hitze, verätzungen, kontakt mit schmutz, kontakt mit chemikalien, kontakt mit öl und fett, kontakt mit kälte

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

bereiche mit chemischen gefahren, umgebungen mit mikrobiologischen gefahren, gesundheitsgefährdende bereiche, ätzende umgebungen, kalte bereiche, nasse bereiche, feuchte bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

malerarbeiten, erdarbeiten, betonarbeiten, meeresbauarbeiten, petrochemiearbeiten, papierindustriearbeiten, umgang mit lebensmitteln, chemische arbeiten, chemisch-technische arbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

oil, gas, petrochemical, chemical

ART DER ARBEIT

Allround

CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT

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

EIGENSCHAFTEN

TYP Chemikalienbeständige Handschuhe, Kälteschutz

KATEGORIE Cat. III

STÄRKE 0,3* mm (*chem-layer)

FUTTER Dick gefüttert

FUTTERMATERIAL Fleece

LÄNGE 300 mm

PROFILFORM Sandige Oberfläche

FARBE Blau

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 5/60

AQL 1.5

VERPACKUNGSARTEN Beutel mit Eurolochung

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL

Acryl

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

ZWISCHENMATERIALE Baumwolle

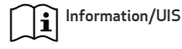
EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL

Nitril

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020

EIGENSCHAFTEN



Wärmendes Futter



Wasserdichte Membrane

TEST NACH EN ISO 374-1:2016

| Getestete Chemikalie | J | K | O | P | T |
|----------------------|------|------|------|-------|------|
| Permeationsstufe | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 |
| Degradation % | 1,96 | 9,16 | 3,98 | 10,85 | 3,01 |

| GRÖSSE | ARTIKELNR. | EAN |
|--------|------------|---------------|
| 8 | 7350-8 | 7392626013025 |
| 9 | 7350-9 | 7392626059528 |
| 10 | 7350-10 | 7392626013032 |
| 11 | 7350-11 | 7392626035560 |

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com