



TEGERA® 7351



Entdecke mehr

MIT STRICKFUTTER FÜR ZUSÄTZLICHEN KOMFORT

Mehrzweckhandschuh aus Nitril mit gutem Grip für Arbeiten in nassen und trockenen Bereichen. Stärke der Chemikalien-Schutzschicht: 0,3 mm/11,8 mil. Futter aus Interlock-Strickstoff und Baumwolle für zusätzlichen Komfort. Der Handschuh ist öl- und fettbeständig, wasser- und ölabweisend und für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Latexfrei.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

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

EIGENSCHAFTEN

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

SCHÜTZT VOR/GEGEN

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

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

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

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Bauarbeiten, erdarbeiten, betonarbeiten, landwirtschaftsarbeiten, reparaturarbeiten, fischereiindustriearbeiten, fischerei, meeresbauarbeiten, petrochemiearbeiten, chemische arbeiten, chemisch-technische arbeiten, umgang mit lebensmittelproduktion

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Mining, oil, gas, petrochemical, 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 0,3* mm (*chem-layer)

FUTTERMATERIAL Interlock, Baumwolle

LÄNGE 300 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Sandige Oberfläche

FARBE Blau

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 10/120

AQL 1.5

VERPACKUNGSARTEN Beutel mit Eurolochung

BESCHICHTUNG Vollständig beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril

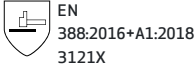
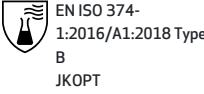
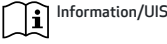
EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Baumwolle

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Nitril

KONFORMITÄT

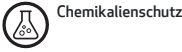


TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020

EIGENSCHAFTEN



TEST NACH EN ISO 374-1:2016

Getestete Chemikalie	J	K	O	P	T
Permeationsstufe	6	6	2	5	6
Degradation %	1,96	9,16	3,98	10,85	3,01

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	7351-7	7340118300221
8	7351-8	7392626061699
9	7351-9	7392626061705
10	7351-10	7392626061712
11	7351-11	7392626061729

ejendals

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