



TEGERA® 12945



Entdecke mehr

WEICHER PVC-HANDSCHUH, EXTRA LANGES SCHUTZBÜNDCHEN

Zweifach beschichteter PVC-Chemikalienschutzhandschuh mit extra langem Schutzbündchen. Beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Guter Grip in öligen Umgebungen. Phthalatfrei, mit Strickfutter und 0,2 mm dicker Chemikalienschutzbeschichtung. Vorgebogene Finger sowie ein bequemes und weiches Design beugen Ermüdungserscheinungen vor und erhöhen die Arbeitseffizienz.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Sehr guter Schutz
- Robust
- Guter Griff
- Bequem
- Gutes Griffvermögen in unterschiedlichen Umgebungen

EIGENSCHAFTEN

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Extra lang
- Wasserdicht
- Schutz gegen Chemikalien
- Vorgebogene Finger
- Phthalatfrei
- Frei von Latex
- Beständig gegen Öle und Fette

SCHÜTZT VOR/GEGEN

verletzungen durch hitze, verätzungen, kontakt mit schmutz, kontakt mit chemikalien, kontakt mit nässe, kontakt mit feuchtigkeit, kontakt mit öl

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

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

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

bauarbeiten, gas/wasser/heizung, erdarbeiten, bodenbearbeitungsarbeiten, betonarbeiten, transportarbeiten, bergbauarbeiten, metallarbeiten, landwirtschaftsarbeiten, fischereiindustriearbeiten, fischerei, meeresbauarbeiten, chemische arbeiten, petrochemiearbeiten, chemisch-technische arbeiten, papierindustriearbeiten, sanierungsarbeiten, müllabfuhrarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, metal fabrication, automotive, building and construction

ART DER ARBEIT

Schwere Arbeiten

CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT

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

EIGENSCHAFTEN

TYP Chemikalienbeständige Handschuhe, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. III

STÄRKE 0,2* mm (*chem-layer)

FUTTERMATERIAL Nylon, Nahtlos

LÄNGE 450 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Granuliert

ANTIBAKTERIELLE/BIOZIDBEHANDLUNG Zink-Pyrithion (CAS-Nummer 13463-41-7)

FARBE Blau, Schwarz

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 12/60

BESCHICHTUNGSMATERIAL PVC (Vinyl)

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

INNENMATERIAL Nylon

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

AUSSENMATERIAL Polyvinylchlorid

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020

EIGENSCHAFTEN



TEST NACH EN ISO 374-1:2016

Getestete Chemikalie	K	L	M	P	T
Permeationsstufe	6	2	3	6	6
Degradation %	0,4	52,9	61,3	-9,6	26,8

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
8	12945-8	7392626068698
9	12945-9	7392626068711
10	12945-10	7392626068650
11	12945-11	7392626068674

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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