



Für Arbeiten in feuchten und nassen Bereichen, bei denen Komfort und guter Grip unerlässlich sind. Speziell für die Fischfangindustrie entwickelt.

TEGERA® 8162



Entdecke mehr

DER BESTE FREUND DES FISCHERS – BLAU

Dieser äußerst robuste Handschuh aus 1,3 mm/51 mil dickem Naturlatex bietet sehr guten 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

- Wasserdicht
- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen
- Vorgebogene Finger
- Beständig gegen Kontaktwärme bis 250°C
- Wasser- und ölabweisend

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verletzungen durch hitze, kontakt mit feuchtigkeit, kontakt mit öl und fett

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Im freien, nasse bereiche, ölige und schmierige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Fischerei, fischereiindustriearbeiten, umgang mit lebensmitteln, umgang mit lebensmittelproduktion, arbeit mit heißen gegenständen, meeresbauarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Food processing

ART DER ARBEIT

Allround

CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT

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

EIGENSCHAFTEN

TYP Allround Arbeitshandschuhe, Chemikalienbeständige Handschuhe - Allgemeiner Schutz, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. III

STÄRKE 1.3 mm

FUTTER Gefüttert

FUTTERMATERIAL Baumwolle, Interlock

LÄNGE 350 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

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 Nатурalатex

KONFORMITÄT

CE 0598

UK 0120

EAC

TP TC 019:2011

Information/UIS

LATEX



EN ISO 374-1:2016/Type B AKLPT

EN ISO 374-5:2016

EN 407:2020 X2XXXX

EN 388:2016+A1:2018 3131X

EN ISO 21420:2020

FDA compliant material

EIGENSCHAFTEN



Wasserdicht



Allgemeiner Schutz

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	-21,7

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