

**TEGERA® 7361**For yderligere
information**2 BESKYTTELSER I ÉN HANDSKE**

0,3 mm*/11,8 mil kemikalie- og varmebeskyttelseshandske med lange sikkerhedsmanchetter og sandet greboverflade for et suverænt greb. Velegnet til områder, hvor der er risiko for termiske varmeskader. Behageligt for og forbedret fingerføling. Modstandsdygtig over for olie og fedt. Vand- og olieafvisende. Med Oeko-Tex certifikat.

FORKLARING

- Ekstremt godt greb
- God fingerspidsfølelse
- Smidig
- Ekstremt godt greb i olierede miljøer

EKSTRA FUNKTIONER

- Tåler kontaktvarme op til 100°C.
- Vandtæt
- Latexfri
- Phalatfri
- Modstandsdygtig over for olie og fedt

MODVIRKER RISIKO FOR

Infektionssygdomme, ætseskader, snitskader, kontakt med kemikalier, kontakt med væske, kontakt med fugt, kontakt med olie, kontakt med olie og fedt

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Kemiske risikomiljøer, miljøer med mikrobiologiske risici, sundhedsskadelige miljøer, ætsende miljøer, våde miljøer, miljøer med olie og fedt, snavsede miljøer, krævende miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Minearbejde, vedligeholdelsesarbejde, maritimt arbejde, fiskeri, petrokemisk arbejde, kemisk arbejde, kemoteknisk arbejde, laboratoriearbejde, papirindustriarbejde, saneringsarbejde, renholdningsarbejde, rengøring

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, metal fabrication, automotive, service

KEMISK MODSTANDSDYGTIGHED

I henhold til EN 16523-1:2015. Kontakt Ejendals for mere information.

SPECIFIKATION

TYPE Kemikaliebeskyttelseshandsker, Varmebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. III

TYKKELSE 0,3* mm (*chem-layer)

FOR Helforet

FORETS MATERIALE Nylon, 18 gg

LÆNGDE 340 mm

FINGERSPIDS NIVEAU 5

GREBDESIGN Sandet greboverflade

FARVE Grøn, Sort

PAR PR.: BUNDT/ÆSKE 12/60

EMBALLAGETYPEN Pose med euro-hul

DYPNING Helt dyppet

DYPNINGSMATERIALE Nitril

OVERHOLDELSE

CE 0493

UK 0321

EAC

TP TC 019:2011

Information/UIS

NOT FOR FATTY FOOD

EN ISO 374-1:2016/Type A AJKMNOPT

EN ISO 374-5:2016 Virus

EN 407:2004 X1XXXX

EN 388:2016 4121X

EN 420:2003 +A1:2009

OEKO TEX STANDARD 100 SE 14-214 RISE www.oeko-tex.com

EGENSKABER

Vandtæt

Kemikalie beskyttelse

PRØVNING I HENHOLD TIL EN ISO 374-1:2016

Testet kemikalie	A	J	K	M	N	O	P	T
Gennemtrængningsniveau	5	6	2	3	3	6	6	
Degradation %	37	17,9	-46,2	38,8	59,5	20,4	1,3	-4,4

STØRRELSE	ART. NR	EAN
7	7361-7	7340118325286
8	7361-8	7340118325309
9	7361-9	7340118325323
10	7361-10	7340118325248
11	7361-11	7340118325262

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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