

■ TEGERA® 10PG



For yderligere
information

KEMIKALIEBESKYTTELSE TIL EN OVERKOMMELIG PRIS

Basishandske 0,7 mm/27,5 mil til en overkommelig pris og med enkeltlags PVC, giver beskyttelse mod flydende kemikalier. Den har en glat finish og et behageligt for i interlock bomuld. Den er modstandsdygtig over for olie og fedt og velegnet til grovere arbejde. Handsken er meget slidstærk og latexfri for at reducere risikoen for hudirritation.

FORKLARING

- Meget slidstærk

EKSTRA FUNKTIONER

- Vandtæt
- Beskyttelse mod kemikalier
- Latexfri

MODVIRKER RISIKO FOR

Ættseskader, kontakt med olie og fedt, kontakt med væske

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

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

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Byggearbejde, vvs-installationsarbejde, anlægsarbejde, jordarbejde, betonarbejde, minearbejde, landbrugsarbejde, maritimt arbejde, petrokemisk arbejde, kemisk arbejde, kemoteknisk arbejde, papirindustriarbejde, saneringsarbejde, renholdningsarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, metal fabrication

ARBEJDSTYPE

Grov anvendelse

KEMISK MODSTANDSDYGTIGHED

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

SPECIFIKATION

TYPE Kemikaliebeskyttelseshandsker

KATEGORI Cat. III

TYKKELSE 0,7* mm (*chem-layer)

FORETS MATERIALE Interlock, Bomuld

LÆNGDE 350 mm

FINGERSPIDES NIVEAU 5

GREBDESIGN Blød dypning

FARVE Rød

PAR PR.: BUNDT/ÆSKE 12/60

AQL 0.65

DYPNINGSMATERIALE PVC (Vinyl)

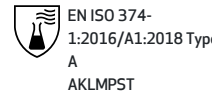
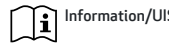
SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Bomuld

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Polyvinylklorid

OVERHOLDELSE

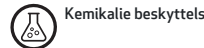


TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020

EGENSKABER



PRØVNING I HENHOLD TIL EN ISO 374-1:2016

Testet kemikalie	A	K	L	M	P	S	T
Gennemtrængningsniveau	6	3	3	6	5	6	
Degradation %	-19,8	-21,5	-31,9	-8,0	-3,1	N/A	-16,6

STØRRELSE	ART. NR	EAN
8	10PG-8	7340118310626
9	10PG-9	7392626062702
10	10PG-10	7392626001084
11	10PG-11	7340118310619



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