



■ TEGERA® CHEMFORCE 186



For ytterligere informasjon

SIKKER BESKYTTELSE MOT MANGE KJEMIKALIER.

En allsidig kjemikaliebestandig hanske i nitril med tykkelse på 0,38 mm / 14,9 mils, egnet for alt fra husholdninger til kjemisk industri. Utmerket grep takket være det hevede diamantmønsteret. Lateksfri. 10 par/pakke. 10 pakker/eske.

BETYDNING

- Høyt kvalitetsnivå på beskyttelsen
- Slitesterk
- Godt grep

TILLEGGSEGENSKAPER

- Beskyttelse mot kjemikalier
- Godkjent for mathåndtering
- Ftalatfri
- Lateksfri
- Olje- og fettbestandig
- Vanntett

MOTVIRKER RISIKO FOR

Etsingsskader, Kontakt med urenheter, Kontakt med kjemikalier, Kontakt med olje og fett

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Kjemisk risikomiljø, Mikrobiologiske risikomiljøer, Helsefarlige miljøer, Etsende miljøer, Våte omgivelser, Olje og fattede miljøer, Skitne miljøer, Krevende miljø

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Jordbruksarbeid, Kjemiteknisk arbeid, Kjemisk arbeid, Vaktmesterarbeid, Mathåndtering, Laboratoriarbeid, Lakkeringsarbeid, Malerarbeid, Papirindustriarbeid, Flisleggingsarbeid

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Agriculture, forestry and fishing, Oil and gas extraction, Food and beverage processing, Pulp and paper, Chemical and petrochemical industry, Rubber and plastics manufacturing, Automotive manufacturing, Facility management services

TYPE ARBEID

Middels tungt arbeid

KJEMIKALIEMOTSTAND

I henhold til EN 16523-1:2015. For mer informasjon, vennligst kontakt Ejendals.

SPESIFIKASJON

TYPE Kjemikaliebestandige hansker

KATEGORI Cat. III

KOLLEKSJON Chemforce

TYKKELSE 0,38 mm

LENGDE 310 mm

BEVEGELSEFRIHET 5

INNSIDE Flosset

GREPDESIGN Hevet diamantmønstret grep

FARGE Grønn

PAR PER: BUNT/ESKE 10/100

EMBALLASJETYPEN Pose med eurohull

IMPREGNERINGSMATERIALE Nitril

SPESIFIKASJON MATERIALE PÅ INNSIDEN Bomull

SPESIFIKASJON YTTERMATERIALE Nitril

SAMSVAR



TP TC 019:2011

EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 4101X



EN ISO 374-1:2016/A1:2018 Type A AJKLOT



EN ISO 374-5:2016



EGENSKAPER



Vannnett



Kjemikalie beskyttelse

TEST I HENHOLD TIL EN ISO 374-1:2016

Testet kjemikalie	A	J	K	L	O	T
Permeasjonsnivå	2	6	6	3	4	6
Nedbryting %	71,5	17,7	5,4	46,2	6,9	8,3

STØRRELSE	ART. NR.	EAN
7	186-7	7392626035041
8	186-8	7392626035058
9	186-9	7392626035072
10	186-10	7392626035089
11	186-11	7392626035096
12	186-12	7392626037458

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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