



## TEGERA® 10PG

Kemikaalikindel kinnas, PVC (vinüül), fiksaator, puuvill, sile viimistlus, Cat. III, punane, õli- ja määrdeainekindel, raske töö jaoks

### OMADUSED

Väga vastupidav

### TEHNILISED ANDMED

KINDATÜÜP Ühekordseks kasutamiseks mõeldud ja/või kemikaalikindlad kindad

KATEGOORIA Cat. III

SUURUSTE VAHEMIK (EL) 8, 9, 10, 11

VOODRIMATERJAL Fiksaator, puuvill

PINNATÖÖTLUSMATERJAL PVC (vinüül)

SÕRMETUNDLIKUS 5

PEOPESA STRUKTUUR Sile viimistlus

PIKKUSE VAHEMIK 350 mm

VÄRV Punane

PAARE PAKIS/KASTIS 12/60

AQL 0.65

VÄLISMATERJALI TEHNILISED ANDMED Polüvinüülkloriid

SISEMATERJALI TEHNILISED ANDMED Puuvill

ANTIBAKTERIAALNE/BIOTSIIDIGA TÖÖDELDUD]  
Tsinkpüritioon (CAS-number 13463-41-7)

## TEGERA® 10PG

### KIRJELDUS

Kemikaalikindel

### KAITSEB

Söövitusvigastused, kokkupuude niiskusega, kokkupuude õli ja rasvaga

### ESMASED KASUTUSKOHAD

Kemikaaliohulik keskkond, mikrobioloogilise ohuga keskkond, tervistkahjustav keskkond, söövitav keskkond, mürk keskkond, niiske keskkond, õline ja määrdeainetega keskkond, karm keskkond

### ESMASED KASUTUSVALDKONNAD

Hoonete ehitustööd, kütte-, ventilatsiooni- ja kliimaseadmete paigaldustööd, üldehitustööd, pinnase ettevalmistustööd, betoonitööd, kaevandustööd, põllumajandustööd, meretööd, tööd naftakemikaalidega, tööd kemikaalidega, tööd kemikaalitehnoloogiaga, paberitööstusetööd, reostuste kõrvaldamine, sanitaartechnilised tööd

### ESMASED KASUTUSALAD (ENG)

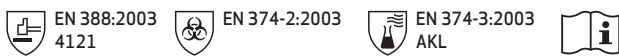
Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, metal fabrication

### TÖÖ TÜÜP

Masked tööd



CE 0120 Cat. III



Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.

2018-08-28

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

#### EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

## TEGERA® 10PG

### EC-TÜÜPI KONTROLL

Notified Body: 0120 SGS United Kingdom, Unit 202B Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom

### KEMIKAALIDE TALUVUS

Vastavalt standardile EN 374-3. Lisateabe saamiseks pöörduge ettevõtte Ejendals poole

### VASTAVUSE KIRJELDUS

EN 420:2003 Kaitsekindad. Üldnõuded ja katsemeetodid

EN 388:2003 Kaitsekindad mehaaniliste ohtude eest

Omadus	Saavutatud tase	(Maksimaalne tase)
A) Kulumiskindlus (pöörete arv)	4	(4)
B) Sisselõikekindlus (indeks)	1	(5)
C) Rebenemiskindlus (Newton)	2	(4)
D) Torkekindlus (Newton)	1	(4)

EN 388 – Testimine (määratleb igale kaitsetasemele vastavad nõuded)

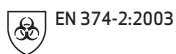
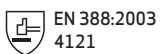
Kaitsetase	1	2	3	4	5
A) Kulumiskindlus (pöörete arv)	100	500	2000	8000	
B) Sisselõikekindlus (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Rebenemiskindlus (Newton)	10	25	50	75	
D) Torkekindlus (Newton)	20	60	100	150	

EN 374-2:2003 Kaitsekindad kemikaalide ja mikroorganismide eest. Osa 2: Vastupidavuse määramine sisseimbumisele

EN 374-3:2003 Kaitsekindad kemikaalide ja mikroorganismide eest. Osa 3: Vastupidavuse määramine kemikaalide läbilaskmise suhtes



CE 0120 Cat. III



Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.

2018-08-28

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

## TEGERA® 10PG

**Läbiõmbumise astmed põhinevad ajal, mille jooksul ohtlik aine täielikult läbi kinda imbub**

Kaitseindeks	1	2	3	4	5	6
Läbitungimise aeg (min)	10	30	60	120	240	480

Läbiõmbumisaaja määratlus kinda peopesa põhjal (1 ug<sub>m</sub>/cm<sup>2</sup>/min)

A: Metanool (CAS-number 67-56-1) – läbilaskvuse tase 2

K: Naatriumhüdroksiid 40% (CAS-number 1310-73-2) – läbilaskvuse tase 6

L: Väävelhape 96% (CAS-number 7664-93-9) – läbilaskvuse tase 3



**CE** 0120 Cat. III

EN 388:2003  
4121

EN 374-2:2003

EN 374-3:2003  
AKL



Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.

2018-08-28

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com