



## TEGERA® 48

Kemikaalisuojakäsine, 0,60 mm nitrili, kuvioitu kämmen, nukaton, Cat. III, vihreä, erikoispitkä, ei sisällä lateksia, yleistyöt

### OMINAISUUDET

Korkein suojaustaso, erittäin kestävä, pitävä ote, hyvä istuvuus, mukava

### SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Kertakäyttökäsineet ja/tai kemikaalikäsineet

KATEGORIA Cat. III

KOKO (EU) 8, 9, 10, 11

MATERIAALI Nitrili

PAKSUUS 0,60 mm

SISÄPUOLI Nukaton

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Kuvioitu kämmen

PITUUS 450 mm

VÄRI Vihreä

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/36

AQL 0.65

ESILLEPANO Pussipakattu

1(4)

## TEGERA® 48

### KUVAUS

Suojaus kemikaaleja vastaan, hyväksytty elintarvikekäyttöön, erikoispitkä, ei sisällä lateksia

### SUOJAA SEURAAVILTA

Infektioaudit, syövytysvammat, suojaa lialta, kosketus kemikaaleihin, kosketus märkään, kosketus öljyyn ja rasvaan

### ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Vaarallisten kemikaalien ympäristöt, mikrobiologisesti vaaralliset ympäristöt, terveydelle vaaralliset alueet, syövyttävät ympäristöt, märät ympäristöt, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Petrokemian työt, kemian alan työt, tekniskemialliset työt, laboratoriotyöt, maalaustyöt, paperiteollisuuden työt, saneeraustyöt, puhtaanapitotyöt

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

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

### TYÖN TYYPPI

Yleistyöt



CE 0321 Cat. III

EN 388:2003  
4102

EN 374-2:2003

EN 374-3:2003  
FKL



Kaikki määritetylle tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

2018-05-07

2(4)

**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



CE 0321 Cat. III

EN 388:2003  
4102

EN 374-2:2003

EN 374-3:2003  
FKL



Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

2018-05-07

## TEGERA® 48

### EC-TYYPPIHYVÄKSYNTÄ

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

### VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

EN 420:2003 Suojakäsineet - yleiset vaatimukset ja testausmenetelmät

Neuvoston direktiivi 89/686/ETY

EN 388:2003 Suojakäsineet mekaanisia vaaroja vastaan

Ominaisuus	Saavutettu taso	(Maksimi-suojaustaso)
A) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	4	(4)
B) Viillonkestävyys (indeksi)	1	(5)
C) Repäisykestävyys (Newton)	0	(4)
D) Puhkaisulujuus (Newton)	2	(4)

EN 388 - Testaus (määrittää kutakin suojaustasoa koskevat vaatimukset).

Suojaustaso/Saavutettu taso	1	2	3	4	5
A) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	100	500	2000	8000	
B) Viillonkestävyys (indeksi)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Repäisykestävyys (Newton)	10	25	50	75	
D) Puhkaisulujuus (Newton)	20	60	100	150	

Soveltuu elintarvikkeiden käsittelyyn

EN 374-2:2003 Kemikaaleilta ja mikro-organismeilta suojaavat käsineet. Osa 2: Penetraation vastustuskyvyn määrittäminen

EN 374-3:2003 Kemikaaleilta ja mikro-organismeilta suojaavat käsineet. Osa 3: Kemikaaliläpäisevyyden määrittäminen (permeaatio)

**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® 48

### Läpäisytestit perustuvat läpäisyajoille seuraavasti

Läpäisytesti	1	2	3	4	5	6
Minimi läpäisyajat (minuutteina)	10	30	60	120	240	480

Käsineen kämmenosan läpäisyajan määrittäminen (Lugm/cm<sup>2</sup>/min)

F: Tolueeni (CAS-numero 108-88-3) - Läpäisytesti 2

K: Natriumhydroksidi 40 % (CAS-numero 1310-73-2) - Läpäisytesti 6

L: Rikkihappo 96 % (CAS-numero 7664-93-9) - Läpäisytesti 5



CE 0321 Cat. III

EN 388:2003  
4102

EN 374-2:2003

EN 374-3:2003  
FKL



Kaikki määritetyille tuotteille annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakkoilmoitusta.

2018-05-07

**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