



TEGERA® 16

Kemikaalisuojakäsine, 0,34 mm butyyli, mikrokarhennus, Cat. III, musta, yleistyöt

OMINAISUUDET

Joustava, hyvä istuvuus

SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Kertakäyttökäsineet ja/tai kemikaalikäsineet

KATEGORIA Cat. III

KOKO (EU) 7, 8, 9, 10, 11

MATERIAALI Butyyli

PAKSUUS 0,34 mm

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Mikrokarhennus

RANNEKKEEN MALLI Rullattu ranneke

PITUUS 350 mm

VÄRI Musta

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 10/100

ESILLEPANO Pussipakattu

KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
7	16-7	7340118332857
8	16-8	7340118332895
9	16-9	7340118332932
10	16-10	7340118332970
11	16-11	7340118333014

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.

TEGERA® 16

KUVAUS

Suojaus kemikaaleja vastaan

SUOJAA SEURAAVILTA

Infektiotaudit, syövytysvammat, kosketus kemikaaleihin

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Vaarallisten kemikaalien ympäristöt, terveydelle vaaralliset alueet, syövyttävät ympäristöt, vaativa ympäristö

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Maanviljelytyöt, korjaustyöt, petrokemian työt, kemian alan työt, tekniskemialliset työt, laboratoriotyöt, saneeraustyöt, puhtaanapitotyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

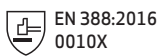
Chemical

TYÖN TYYPPI

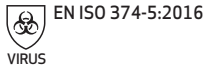
Yleistyöt



CE Cat. III



EN ISO 374-1:2016/Type B
BIK



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.

2020-07-02

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® 16

KEMIKAALIEN KESTÄVYYS

EN 16523-1:2015 - normin mukainen. Lisätietoja antaa Ejendals.

VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

EN 420:2003 + A1:2009 Suojakäsineet - yleiset vaatimukset ja testausmenetelmät

EU 2016/425

EN 388:2016 Suojakäsineet mekaanisia vaaroja vastaan

Ominaisuus	Saavutettu taso	(Maksimi-suojaustaso)
a) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	0	(4)
b) Viillonkestävyys (indeksi)	0	(5)
c) Repäisykestävyys (Newton)	1	(4)
d) Puhkaisulujuus (Newton)	0	(4)
e) Viiltosuoja, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Iskunvaimennus, EN 13594:2015		(P)

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	

Suojaustaso/Saavutettu taso	A	B	C	D	E	F
e) Viiltosuoja, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

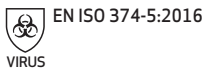
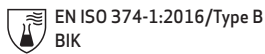
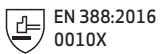
Suojaustaso/Saavutettu taso	P
f) Iskunvaimennus, EN 13594:2015	Pass (Level 1 < 9 kN)

EN ISO 374-5:2016 Vaarallisilta kemikaaleilta ja mikro-organismeilta suojaavat käsineet: osa 5, terminologia ja suorituskykyvaatimukset mikro-organismiriskien varalta.

EN ISO 374-1:2016/Type B Vaarallisilta kemikaaleilta ja mikro-organismeilta suojaavat käsineet: osa 1: Terminologia ja suorituskykyvaatimukset kemikaaliriskien varalta.



CE Cat. III



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.

2020-07-02

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® 16

Testattu EN ISO 374-1:2016:n mukaisesti

Testattu kemikaali	B	I	K
Permeaatiotaso	5	2	6
Degradaatio %	42,0	66,6	18,1

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/cm²/min)

B: Asetoni (CAS-numero 67-64-1)

I: Etyyliasetatti (CAS-numero 141-78-6)

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



CE Cat. III

EN 388:2016
0010X

EN ISO 374-1:2016/Type B
BIK

EN ISO 374-5:2016
VIRUS



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 ennakoilmoitusta.

2020-07-02

4(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