



TEGERA® 18602

Kemikaalisuojakäsine, 0,28 mm nitrili, saumaton, nailon, kuvioitu kämmen, Cat. III, vihreä, ei sisällä lateksia, yleistyöt

OMINAISUUDET

Korkea suojaustaso, joustava, kestävä, pitävä ote, erittäin mukava

SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Kertakäyttökäsineet ja/tai kemikaalikäsineet

KATEGORIA Cat. III

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

MATERIAALI Saumaton, nailon

MATERIAALI Nitrili

PAKSUUS 0,28 mm

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Kuvioitu kämmen

PITUUS 350 mm

VÄRI Vihreä

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/60

AQL 0.65

ESILLEPANO Pussipakattu

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nitrili

1(4)



CE 0120 Cat. III

EN 388:2003
2121

EN 374-2:2003

EN 374-3:2003
AJKL



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.

2018-03-01

TEGERA® 18602

KUVAUS

Suojaus kemikaaleja vastaan, hyväksytty elintarvikekäyttöön, öljyn- ja rasvankestävä

ENSISIJAINEN SUOJAUS

Suojaava seuraavilta: syövytysvammat, kosketus märkään, kosketus kosteaan, kosketus öljyyn, kosketus öljyyn ja rasvaan

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

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

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Kalastus, petrokemian työt, kemian alan työt, laboratoriotyöt, maalaustyöt, paperiteollisuuden työt, puhtaanapitotyöt, siivoustyöt, elintarvikkeiden käsittely, elintarvikkeiden käsittely, keittiötyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Agriculture, oil, gas, petrochemical, food processing, pulp and paper, chemical, automotive

TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

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 0120 Cat. III

EN 388:2003
2121

EN 374-2:2003

EN 374-3:2003
AJKL



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.

2018-03-01

TEGERA® 18602

EC-TYYPPIHVÄKSYNTÄ

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

KEMIKAALIEN KESTÄVYYS

EN 374-3 - normin mukainen. Lisätietoja antaa Ejendals

VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

EN 420:2003 + A1:2009 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)	2	(4)
B) Viillonkestävyys (indeksi)	1	(5)
C) Repäisykestävyys (Newton)	2	(4)
D) Puhkaisulujuus (Newton)	1	(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 374-3:2003 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® 18602

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)

A: Metanoli (CAS-numero 67-56-1) - Läpäisytesti 4





J: n-heptaani (CAS-numero 142-85-5) - Läpäisytesti 6

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

L: Rikkihappo 96 % (CAS-numero 7664-93-9) - Läpäisytesti 3



CE 0120 Cat. III

 EN 388:2003 2121
  EN 374-2:2003
  EN 374-3:2003 AJKL
 



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.

2018-03-01

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