



**TEGERA® 7363**



Lue lisää

**KOLME VAHVAA SUOJAA YHDESSÄ KÄSINEESSÄ**

Nitriilikäsine, joka tarjoaa suojaa kemikaaleja, viiltoja ja kuumuutta vastaan. Paksuus 0,3\* mm/11,8 mil. Liukumaton pinta. Soveltuu töihin, joissa tarvitaan kemiallista suojausta ja joissa on viiltojen ja lämpövaurioiden riski. Mukava vuori ja paranneltu tuntoherkkyys. Öko-Tex-sertifikaatti.

**OMINAISUUDET**

- Korkea suojaustaso
- Hyvä sormituntuma
- Kestävä
- Erinomainen pito
- Hyvä istuvuus
- Mukava
- Erinomainen pito öljyisissä ympäristöissä

**KUVAUS**

- Kestää kosketuslämpöä jopa 100°C saakka
- Vedenpitävä
- Ei sisällä lateksia
- Ei sisällä ftalaattia
- Öljyn- ja rasvankestävä

**SUOJAA SEURAAVILTA**

Kuumuusvammat, syövytysvammat, viiltohaavat, kosketus kemikaaleihin, kosketus märkään, kosketus kosteaan, kosketus öljyyn, kosketus öljyyn ja rasvaan

**ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT**

Vaarallisten kemikaalien ympäristöt, syövyttävät ympäristöt, viiltovaara ympäristöt, liukkaat ympäristöt, märät ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö

**ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET**

Rakennustyöt, tekniskemialliset työt, kemian alan työt, maanrakennustyöt, lasiteollisuuden työt, kuumat työskentelyolosuhteet, koneenkäyttäjä, metallityöt, paperiteollisuuden työt, petrokemian työt, puuteollisuuden työt

**ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT**

Mining, pulp and paper, chemical, metal fabrication, automotive, service

**TYÖN TYYPPI**

Yleistyöt

**KEMIKAALIEN KESTÄVYYS**

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

**SPESIFIKAATIO**

TYYPPI Kemikaalisuojakäsineet, Viiltosuojakäsineet, Käsineet kuumuutta vastaan

LUOKKA Cat. III

PAKSUUS 0,3\* mm (\*chem-layer)

VUORI Täysvuori

VUORIN MATERIAALI 18 gg, CRF<sup>®</sup>-tekniikka, Lasikuitu, HPPE, Nailon, Polyesteri, Spandex

PITUUS 340 mm

TUNTOHERKKYYS 5

SISÄPUOLI Nukattu

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Mikrokarhennus

VÄRI Vihreä

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/60

PINNOITE Täyspinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI Nitrili

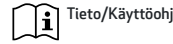
RANNEKKEEN MALLI Jatkettu turvaranneke

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka C

**VAATIMUSTENMUKAISUUS**



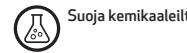
TP TC 019:2011



EN 420:2003 +A1:2009



**OMINAISUUDET**



**TESTATTU EN ISO 374-1:2016:N MUKAISESTI**

Testattu kemikaali	A	J	K	M	N	O	P	T
Permeaatiotaso	2	5	6	2	3	3	6	6
Degradaatio %	21,5	5,7	-7,2	5,3	23,8	10,7	-2,0	-7,9

KOKO	TUOTENRO	EAN
7	7363-7	7340118326900
8	7363-8	7340118326399
9	7363-9	7340118326511
10	7363-10	7340118326634
11	7363-11	7340118326757

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com