



TEGERA® 7363



Tudjon meg többet

3 ERŐS VÉDELEM EGY KESZTYŰBEN

0,3 mm vastag vegyvédelmi nitrilkesztyű, vágás és hő elleni védelemmel, merítéssel a csúszásmentes kivitel érdekében. Alkalmos olyan munkákhoz, ahol vegyi védelemre van szükség, valamint fennáll a vágások és hőkárosodás veszélye. Kényelmes bélés és fokozott rugalmasság. Oeko-Tex tanúsítvánnyal.

TULAJDONSÁGOK

- Magas szintű védelem
- Jó ujjbegyérzékenység
- Tartós
- Kiváló fogást biztosít
- Jó illeszkedés
- Kényelmes
- Kiváló fogást biztosít olajos környezetben

JELLEMZŐK

- 100°C-ig ellenáll a közvetlen hőnek
- Vízálló
- Ftalátmentes
- Latexmentes
- Olaj- és zsírálló

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍJA EL

Hő okozta sérülések, korrózió okozta sérülések, vágás okozta sérülések, érintkezés vegyszerekkel, érintkezés nedvességgel, érintkezés nyirkossággal, érintkezés olajjal, érintkezés olajjal és zsírral

ELSŐDLEGES HASZNÁLATI KÖRNYEZET

Környezetek vegyi kockázattal, korrozív környezetek, környezetek vágási kockázattal, csúszós környezetek, nedves környezetek, olajos és zsíros környezetek, piszkos környezetek, nehéz környezetek

ELSŐDLEGES FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

Építési munkák, vegyszeti technológiai munka, vegyszeti munka, építés, üvegipari munka, forró környezetben végzett munka, gépüzemeltetés, fémmunka, papíripari munka, petrokémiai munka, faipari munka

ELSŐDLEGES FELHASZNÁLÁSI ÁGAZATOK

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

MUNKA TÍPUSA

Közepes kesztyűk

VEGYSZERÁLLÓSÁG

EN 16523-1:2015 szabvány szerint. A részletekért forduljon az Ejdendalshoz.

MŰSZAKI ADATOK

TÍPUS Vegyszerálló kesztyű, Vágásbiztos kesztyűk, Hő elleni védőkesztyűk

KATEGÓRIA Cat. III

VASTAGSÁG 0,3* mm (*chem-layer)

BÉLÉS Teljesen bélelt

BÉLÉS ANYAGA 18 gg, CRF® technológia, Üvegszálás cérna, HPPE, Nejlon, Poliészter, Spandex

HOSSZ 340 mm

KEZELHETOSÉG 5

BELSŐRÉSZ Bélelt

FOGÓRÉSZ KIALAKÍTÁSA Homokszerű felületkiképzés

SZÍN Zöld

KÖTEGENKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 12/60

MÁRTÁS Teljesen mártott



MÁRTÁS ANYAGA Nitril

MANDZSETTA STÍLUSA Meghosszabbított biztonsági mandzsetta


VÁGÁSSAL SZEMBENI ELLENÁLLÁS (EN ISO 13997) Vágással szembeni ellenállás C szint

MEGFELELŐSÉG**CE 0493****UK 0321****EAC**

TP TC 019:2011

 Információ/UIS NOT FOR FAT/FOOD EN ISO 374-1:2016/Type A AJKMNOPT EN ISO 374-5:2016 Virus EN 407:2004 X1XXXX EN 388:2016 4X32C

EN 420:2003 +A1:2009

 OEKO TEX 100 SE 14-214 RISE www.oeko-tex.com**JELLEMZŐK** Vágás elleni védelem Vízálló Vegyi védelem**TESZT AZ EN ISO 374-1:2016 SZABVÁNY SZERINT**

Tesztelt vegyi anyag	A	J	K	M	N	O	P	T
Átszivárgási szint	2	5	6	2	3	3	6	6
Degradáció %	21,5	5,7	-7,2	5,3	23,8	10,7	-2,0	-7,9

MÉRET	CIKKSZÁM	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