

## Vegyszerek elleni védelem

Nitril



## Termékelőnyök

- COVERPERF SKINCARE: hipoallergén tulajdonság (független laborban tesztelve)
- \* Hosszabb élettartam
  - \* Kényelem
  - \* Izzadság felszívódás
  - \* Élelmiszerrel való érintkezés megfelelése

## Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
5507	7	10	100
5508	8	10	100
5509	9	10	100
5510	10	10	100

## Értékesítési csomagolás

Egységenként kialakítható tasakos csomagolás

Lásd még

## Változat



MO5530



MO5560

## Leírás

- \* Zöld akrilonitril védőkesztyű
  - \* Pamutbolyhozott belső, 0,38 mm vastag, 32 cm hosszú
  - \* Sav-, lúg-, olaj-, zsír-, és vegyszerálló mikroorganizmusok elleni védelemmel
  - \* Csúszás ellen érdesített tenyér
- EN388:2016 3001x, EN ISO 374-5:2016 Virus, EN374-1:2016

## Alkalmazási ágazatok

- Vegy- és gyógyszeripar
- Regionális/közhasznú hatóságok
- Infrastruktúra és építőipar
- Építőipari szakmunka
- DIY
- Transzport és logisztika

## Alkalmazási területek

Gép- és autógyártás (olajos környezetben történő kezelés, fémkezelés),  
Vegyszerek (festékek, oldószerek),  
Mezőgazdaság (növényvédőszer),  
Karbantartás,  
Élelmiszeripar (előkészítés)

## Műszaki tulajdonságok

Szín	Zöld	Mandzsetta típusa	Biztonsági mandzsetta /
Formai kialakítás	Kesztyű		Egyenes kialakítás
Kesztyűk használati környezete	Vegyszerek elleni mérsékelt védelem	Kesztyű vastagsága - mm	0.38000
Kesztyű típusa	Mártott kesztyű	Hossza - mm	330
Alapkesztyű anyaga	Zöld akrilonitril Bolyhozott pamut belső		
Mártás szintje	Egész kesztyű		
Mártás alapanyaga	Nitril		
Mártott kesztyű felépítése	Nincs alapkesztyű		
Belső kidolgozás	Bolyhozott		
Alapkesztyű kidolgozása	Gyémánt mintázatú		

## Szabványok

A védőkesztyű megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel. 2777/12277-01/E00-00

A tanúsítványt kiadta SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Védőkesztyűk. Általános követelmények és vizsgálati módszerek

EN388:2016



3.0.0.1.X.

Védőkesztyűk mechanikai kockázatok ellen

EN374-1:2016



Type B

A J K

2 6 6

Védőkesztyűk vegyszerek hatása ellen

EN ISO 374-5:2016



Vírus

Védőkesztyűk mikroorganizmusok (baktériumok és gombák) ellen

COVERPERF - Skincare



A bőrrel történő közvetlen érintkezés után is bőrgyógyászatilag biztonságos - 3 héten keresztül, 20 résztvevővel igazolt. A vizsgálat végén nem észleltek irritációt.