

TÁJÉKOZTATÓ

az 1001 és 9041 cikkszámú védőkesztyűk rendeltetésszerű használatához

<u>Gyártó neve:</u>	Molnár és Társa Kesztyűkötő és Kereskedelmi Kft.
<u>Gyártó címe:</u>	5100 Jászberény, Nagykátai út 27.
<u>A védőeszköz megnevezése:</u>	Ötujjas olajálló védőkesztyűk mechanikai kockázatok ellen
<u>Cikkszám:</u>	1001, 9041
<u>EU-típusvizsgálati tanúsítvány száma:</u>	EU-0113-K/2019
<u>A megfelelőségértékelést végző bejelentett szervezet:</u>	BIMEO Vizsgáló és Kutató-fejlesztő Kft. (NB 1524) 1047 Budapest, Attila u. 64. 1001+9041-4
<u>Az EU-megfelelőségi nyilatkozat azonosítója:</u>	
<u>Az EU-megfelelőségi nyilatkozat elérhetősége:</u>	www.rocksafety.com

Védelmi képesség: A védőkesztyű védelmi fokozatának megfelelő védelmet biztosít anyagok által okozott koptató, vágó, szakító és szűrő mechanikai hatások ellen. A feltüntetett mechanikai védelem csak a kesztyűk tenyér részére érvényes! A védőkesztyű nitrilkaucsuks bevonata olajálló, így alkalmas olajjal, benzinnel szennyezett tárgyakkal való munkára, amíg a bevonat sértetlen marad. A bevonat véd továbbá vízpermetben, lecsurgó, csepegő vízben vagy vízzel, illetve nem veszélyes folyadékkal végzett munkáknál.

Védelmi fokozat:

A védőkesztyű megfelel az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2016/425 Rendeletében meghatározott követelményeknek.

MSZ EN 420:2003+A1:2010

A kéz mozgási képessége: 5

MSZ EN 388:2017

Mechanikai védelmi szint: 4 3 1 1 X, részletezve:

<i>Tulajdonság</i>	<i>Védelmi szint</i>	<i>Mért érték</i>
kopásállóság	4	> 8 000 c
késvágással szembeni ellenállás (Coupe)	3	5,1
továbbszakító erő	1	11 N
átlyukasztás szembeni ellenállás	1	24 N
vágással szembeni ellenállás (TDM)	X	-

MSZ EN 374-4:2014

Degradáció izooktánnal szemben: 22,8%

Jelképek: Minden egyes védőkesztyűn, illetve minden 12 páras gyűjtőcsomagoláson feltüntetett jelképek az alábbiak:

Mechanikai vizsgálati jel:



Információs piktogram



CE-jelölés:



Ugyanitt kerül feltüntetésre a gyártó logója, a védőkesztyű cikkszáma, a kesztyű mérete, a gyártás ideje, a védőkesztyű elhasználódási ideje.

A védőkesztyű elérhető méretei: 9; 10; 11

Alapanyag és formai kialakítás:

Alapanyag: 100%-os pamut alapkesztyű, nitril tenyérmártás
Kötött kesztyű nitrilkaucsuk bevonattal, mártott kivitelben.

Tisztítás, karbantartás: A kesztyű nem mosható.

Tárolás: Szellős, száraz, hűvös helyen, fénytől védve; eredeti csomagolásban.

Csomagolás: Nylon tasakban 12 páras kiszereelésben, tájékoztatóval ellátva.
Gyűjtőcsomagolás: 120 pár papírkarton dobozban, azonosításra alkalmas jelöléssel ellátva.

Használat:

- A védőkesztyű ismert allergiát okozó anyagot, szereket nem tartalmaz.
- Csak tiszta, száraz kézre húzzunk fel védőkesztyűt.
- Csak teljesen ép, sértetlen, száraz védőkesztyű biztosít megfelelő védelmet és vehető használatba.
- A védőkesztyű elhasználódási ideje: a gyártástól számított 5 év.
- Vegyük figyelembe, hogy a munkavégzés körülményei eltérhetnek a munkavédelmi megfelelőséget megállapító vizsgálatétól.
- Az 1001 és 9041 védőkesztyűk csomagolásán feltüntetett információ: a gyártó neve és címe; a védőkesztyű cikkszáma és mérete; a gyártás ideje, az elhasználódási idő; a tájékoztató elérhetősége; mechanikai védelmi szint (4311X) a megfelelő jelképpel és a vonatkozó szabványszámmal; CE-jelölés; figyelmeztetés, hogy a feltüntetett védelem csak a kesztyű tenyér részén érvényes.
- A védőkesztyű nem használható abban az esetben, ha felmerül a mozgó alkatrészekbe/berendezésekbe való beakadás kockázata.
- Az egyéni védőeszköz használata és kezelése feleljen meg a 65/1999. (XII. 22.) EüM rendelet előírásainak.