

Hosszabbított, vegyszerálló, eldobható neoprén kesztyű, kiváló nedves és száraz tapadási tulajdonságokkal.

- **Speciális védelem:** Erős vegyszerfröccsenés elleni védelmet nyújt a legtöbb sav és alkohol ellen, és EN 374 B típusú vegyszerállósági tanúsítvánnyal rendelkezik.
- **Erős tapadás:** A texturált ujjvégek és a neoprén anyag fokozza a tapadási teljesítményt nedves és száraz környezetben egyaránt.
- **Csökkentett allergiakockázat:** A latexmentes készítmény megakadályozza az 1-es típusú (latex) allergiás reakciókat.
- **Könnyű felvehetőség:** A polimer bevonatú MICROFLEX[®] kesztyűket könnyű felvenni.
- **Kiterjesztett védelem:** A MICROFLEX[®] NeoTouch™ 25-201 kesztyű meghosszabbított mandzsettája nagyobb védelmet nyújt az alkar és a csukló számára is.



Iparágak

- Élettudományok
- Vegyipar

A következőhöz ajánlott:

- Folyadékok és szilárd anyagok továbbítása
- Mintavétel és feldolgozás
- Tesztelés

MŰSZAKI ADATLAP

| | Termékinformáció |
|---|---|
| Kesztyű külső felülete | Texturált ujjak |
| Auditálási szabványok | ISO 13485 |
| Terméktanúsítás | ASTM D6977, CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, ISO 13485, UKCA, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, Please consult the IFU |
| Csomagolási áttekintés | 100 kesztyű adagolónként 10 adagoló dobozonként 1000 kesztyű dobozonként |
| Tárolási utasítások | Tartsa távol a közvetlen napfénytől; tárolja hűvös és száraz helyen. Tartsuk távol az ózon vagy gyújtóforrástól |
| Termékkategória | Magas kockázat |
| Antisztatikus | Igen EN1149 |
| Szilikonmentes | Nem |
| Vulkanizálásnál használt kémiai akceleratorok | <ul style="list-style-type: none">Cink dietiltiokarbamát <p>A felhasználóknak csak nagyon kis száma lehet érzékeny a kesztyű ezen összetevőjére/összetevőire, ami miatt irritációs és/vagy allergiás reakció léphet fel nála.</p> |

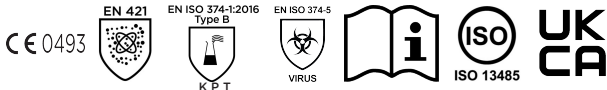
FIZIKAI TULAJDONSÁGOK

| | Jellemző értékek | Tesztelési módszer | |
|--|-----------------------|----------------------|------------------|
| Hossz (mm/hüvelyk) | 285/11,2 | ASTM D3767,EN 420 | |
| Lyukaktól való mentesség (I. átvizsgálási szint) | 1,5 AQL | ASTM D5151,EN 455-1 | |
| Tenyérvastagság (mm/mil) | 0.13/ 5.1 | ASTM D3767,EN 420 | |
| Ujjvastagság (mm/mil) | 0.16/ 6.3 | ASTM D3767,EN 420 | |
| | ÖREGEDÉS ELŐTT | ÖREGEDÉS UTÁN | |
| Végző szakítószilárdság (MPa) | ≥ 14 | ≥ 18 | ASTM D412 & D573 |
| Szakadási nyúlás (%) | ≥ 700 | ≥ 600 | ASTM D412 |
| Szakadási erő (N) | ≥ 3.6 | ≥ 3.6 | |

RENDELÉSI INFORMÁCIÓ

| Méret | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) |
|-----------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| Termékkód | 25201070 | 25201080 | 25201090 | 25201100 |

Teljesítményszabványok és szabályozásoknak való megfelelés



További információért látogasson el hozzánk a www.ansell.com webhelyre vagy hívjon minket a következő számon:

Európa, Közel-Kelet és Afrika régió

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Ázsiai és Csendes-óceáni térség

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Észak-amerikai régió

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin-Amerika és Karib-térség

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ausztrália

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Oroszország

Ansell PYC
Tel. +7 495 258 13 16

Az Ansell, a ® és a ™ az Ansell Limited vagy az egyik leányvállalata által tulajdonolt védjegyek. USA szabadalom és USA-beli és nem USA-beli szabadalmaztatás: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Minden jog fenntartva.

Jelen dokumentum vagy bármilyen benne foglalt, az Ansell vagy annak nevében tett nyilatkozat nem tekinthető kereskedelmi jótállásnéként, sem pedig olyan állításként, amely szerint az Ansell termékei bizonyos célokra használhatók. Az Ansell nem vállal felelősséget azért, hogy a végfelhasználó által választott kesztyűk alkalmasak vagy megfelelőek az adott alkalmazási területre.

