

Robusztus, hosszú mandzsettás PVC kesztyű, amely tapadást, kényelmet és vegyi anyagokkal szembeni ellenállást biztosít.



- **Fokozott védelem:** Az AlphaTec® 04-005 védőkesztyű speciális PVC és nitril összetételének köszönhetően magas szintű vegyi ellenállással*, kopásvédelemmel és tartós rugalmassággal rendelkezik, még alacsony hőmérsékleten is.
- **Élelmiszer-kezelési előírások betartása:** Ezek a latexmentes ipari kesztyűk megfelelnek az FDA és az EU élelmiszer-feldolgozási és higiéniai normáinak is, így ideális élelmiszerbiztonsági kesztyűk a legkülönbözőbb alkalmazásokhoz.
- **Fokozott kényelem:** 13-as varrás nélküli pamutszerkezetüknek köszönhetően kiváló egyensúlyt biztosítanak a személyi védelem és a felhasználói kényelem között.
- **Továbbfejlesztett funkciók:** Az AlphaTec® kesztyű habszivacsos markolatának kialakítása véd az olaj és a zsír ellen, miközben kiváló tapadást biztosít nedves és olajos környezetben, és 38 cm/15" kesztyűhossza tovább növeli a viselő védelmét.
- **Fejlett ergonómia:** Ezen túlmenően ergonomikus kézformájuk tovább növeli viselőjük kényelmét, és megkönnyíti a hosszabb ideig tartó használatot.

*6 vegyi anyag (JKLMPT) 18-ból EN ISO 374:2016 tanúsítvánnyal rendelkezik; további 5 vegyi anyag (AFNOS) 2. vagy magasabb permeációs szintet ért el akkreditált laboratóriumban.

Iparágak

- Élelmiszer-feldolgozás
- Infrastruktúra-karbantartás
- Karbantartás
- Vegyipar

Alkalmazások

- Minden élelmiszerrel való érintkezéssel járó élelmiszer-feldolgozó alkalmazás
- Vegyi kezelés
- Karbantartás
- Tisztítás

Fő jellemzők

- **Robusztus PVC- és nitril-keverék:** Védelem a különböző vegyi veszélyekkel szemben*
- **EU- és FDA-megfelelőség:** Alkalmas élelmiszerbiztonsági kesztyű többféle alkalmazáshoz
- **13-as varrás nélküli pamut kivitel:** a kézvédlem és a kényelem egyensúlya.

*6 vegyi anyag (JKLMPT) 18 EN ISO 374:2016 szerinti tanúsítványa; további 5 vegyi anyag (AFNOS) 2. vagy magasabb permeációs szintet ért el akkreditált laboratóriumban.



Teljesítményszabványok

CE 0493

EN ISO 374-1:2016
Type A



JKLMPT

EN 388



4131A

EN 388: 2016



4131A

EN ISO 374-1:2016
Type A



JKLMPT

EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-5:2016



Műszaki adatok

MÁRKA KIVITEL	LEÍRÁS	MÉRET	MÉRET	HOSSZ	SZÍN	CSOMAGOLÁS
AlphaTec® 04-005	Liner Material: Pamut Coating Material: PVC plusz nitril	13	8, 9, 10, 11	380 / 15	Kék	• 12 pár/tasak, 60 pár/karton

Európa, Közel-Kelet és Afrika régió

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Észak-amerikai régió

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin-Amerika és Karib-térség

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexikó
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

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 alatt: 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 jótállásként, 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.