

# MaxiDry®

CONTROLLED PERFORMANCE™



## FELHASZNÁLÁS

**CONTROLLED PERFORMANCE™** folyadéklepergető vagy folyadékálló munkakesztyű száraz vagy olajos környezetekben.

MaxiDry® Zero™ 56-451- További hőellenállást biztosít max. -10 °C-ig (nagy aktivitás)- Kontakt hővel szembeni ellenállás +100°C (15 sec). A teljesítményszintek a kesztyű tenyérterületétől függenek.

## FIGYELEM

Vegyszerek ellen nem biztosít védelmet. Ne használja a kesztyűt fogazott élek, pengék vagy nyílt láng elleni védelem gyanánt. A kesztyűk nem viselhetők olyan esetekben, ha fennáll a mozgó alkatrészekbe vagy a gépbe való beleakadás veszélye.

Ha kesztyűjét magas hőmérsékletű alkalmazásokhoz szeretné használni, győződjön meg arról, hogy az megfelel az EN407 számú szabványnak, és hogy bevizsgálták az Ön követelményei szerint.

**Felhúzás:** A kesztyű felhúzése előtt mossa meg a kezét, és szárítsa meg teljesen. A használat előtt ellenőrizze, hogy nincsen-e a kesztyűn sérülés vagy hiba, és győződjön meg arról, hogy a kesztyűt nem használja a sérült, erősen szennyezett, elhasznált vagy szagos (ez a belsejére is vonatkozik), mivel ezek irritálhatják és/vagy megfertőzhetik a bőrt, ezáltal dermatitist okozhatnak. Ilyen esetben forduljon a vállalati orvoshoz vagy egy bőrgyógyászhoz. Ügyeljen arra, hogy a kesztyű tökéletesen illeszkedjen. **Lehúzás:** A kesztyűk lehúzásakor dugja be az ujjhegyeit a másik kesztyű tenyérébe. Húzza a kesztyűt addig, amíg majdnem teljesen lejt. Ismételje meg ezt a másik kezén is. Ha már mindkét kesztyűje majdnem lent van, a teljes levételhez rázza meg a kezét.

A használat után nedves ronggyal alaposan tisztítsa meg a kesztyűt az esetleges szennyeződésektől. Ha a kesztyű többször használatosak, tárolja olyan módon, hogy kesztyű merevítésének belső bélése könnyedén megszáradhasson. Ezek a kesztyűk az ebben a brosrában feltüntetett kezelési utasításoknak megfelelően moshatók.

A kesztyű kiválasztásával, használatával és teljesítményével kapcsolatos további információkért forduljon az ATG®-hez ([info@atg-glovesolutions.com](mailto:info@atg-glovesolutions.com)) vagy a kesztyűbeszállítóhoz.

## JELMAGYARÁZAT

	<b>EN ISO 21420:2020</b> Általános követelmények (vesztélykategória, méret, jelölés, címkézés stb.) Gyártó által szolgáltatott információk
 A B C D E F	<b>EN 388:2016+A1:2018</b> Mechanikai veszélyek A: Horzsolással szembeni ellenállás – koptatási ciklusok száma (0–4. szint) B: Vágással szembeni ellenállás – Coupe-test – Index (0–5. szint) C: Zakadással szembeni ellenállás – N (0–4. szint) D: Átlukadással szembeni ellenállás – N (0–4. szint) E: TDM-es, ISO 13997 szerinti vágásállóság – N (A–F szint) F: EN 13594:2015 szerinti ütés elleni védelem – I/N (P=igen)
 A B C	<b>EN 511:2006 (MaxiDry® Zero™ 56-451)</b> Hidegvesztély A: Hidegáramlás (0-4) B: Érintkezési hideg (0-4) C: Vízhatlanság (0-1)
 A B C D E F	<b>EN 407:2004 (MaxiDry® Zero™ 56-451)</b> és/vagy tűz jelentette veszélyek A: Gyulladással szembeni ellenállás (0–4. szint) B: Kontakt hővel szembeni ellenállás (0–4. szint) C: Hővitellel szembeni ellenállás (0–4. szint) D: Sugárzó hővel szembeni ellenállás (0–4. szint) E: Fémolvadékok kisebb fröccsenéseivel szembeni ellenállás (0–4. szint) F: Fémolvadékok nagyobb mennyiségeivel szembeni ellenállás (0–4. szint)
	<b>Élelmiszerekkel való érintkezés (MaxiDry® Zero™ 56-451)</b> Jelzés mutatja az élelmiszerekkel való közvetlen vagy közvetett érintkezésre való alkalmasságot. Az élelmiszereknek való megfelelés megállapításához látogasson el a <a href="http://www.atg-glovesolutions.com">www.atg-glovesolutions.com</a> weboldalra.
	<b>Gyártás dátuma</b> YYYY/MM
	<b>Lejárat dátum</b> YYYY/MM

Minél magasabb az érték, annál jobb a védelem/ellenállóság. Ha a teljesítményszint helyén „X” áll, az azt jelenti, hogy a vizsgálat nem vonatkozik a termékre, vagy nem lett elvégezve. Az átlukadással szembeni ellenállás nem jelenti a vékony hegyű tárgyak vagy tűk által okozott lyukak elleni védelmet.

## ÖSSZETEVŐK/ALLERGIÁK

Egyes kesztyűk olyan összetevőket tartalmazhatnak, melyek ismert allergiát okozhatnak érzékeny emberek szervezetében, akiknek a szervezete az anyaggal való érintkezésre irritációval és/vagy allergiás reakciókkal válaszol. Allergiás reakció esetén azonnal forduljon orvoshoz. AMENNYIBEN A KESZTYŰINKBEN HASZNÁLT, POTENCIÁLISAN ALLERGIÁT OKOZÓ ANYAGOKKAL KAPCSOLATBAN TÖVÁBBI INFORMÁCIÓT SZERETNE KAPNI, KÉRJÜK, VEGYE FEL A KAPCSOLATOT AZ ATG®-VEL, VAGY A HELYI FORGALMAZÓVAL.

## ÁPOLÁSI UTASÍTÁSOK

### Tárolás/tisztítás:

A kesztyűk az eredeti csomagolásukban, hűvös és száraz helyen tárolandók. Közvetlen napfénytől, hőhatástól, tüztől és ozonforrásoktól távol tartandó. A kesztyűk 60°C (MaxiDry® 56-424,425,427) , 40°C (MaxiDry® Zero™ 56-451)-on, normál tisztítószerezrel (3 ciklusú) moshatók, és természetes módon száríthatók. A kesztyűk a rábelyegzett lejáratú időig használhatók. A kesztyű használati élettartama a kesztyű elhasználódásától, dörzsölődésétől függ.

### Ártalmatlanítás/Pazarlás:

Az esetlegesen fertőző, illetve veszélyes anyagokkal szennyezett használt kesztyűket a helyi/leg illetékes hatóság/önkormányzat előírásai szerint, hulladéklerakó telepen vagy hulladékégetőben kell ártalmatlanítani, kontrollált körülmények között.

## GARANCIA / A KÁRTÉRÍTÉS KORLÁTOZÁSA

Az ATG® garantálja, hogy ez a termék megfelel az engedéllyel rendelkező forgalmazóknak történő átadás időpontjában érvényes, szabványos ATG®-specifikációknak. Amennyiben azt jogszabály nem tiltja, ez a garancia minden garanciát magába foglal, ideértve az adott célra való alkalmasság garanciáját is; az ATG® felelőssége nem lehet nagyobb, mint a forgalmazott termék vételi ára. A termék evői és felhasználói ráutaló magatartással elfogadják a garancia korlátozást, mely nem másítható meg semmiféle szóbeli vagy írásos megegyezéssel.