

# MaxiChem<sup>®</sup>

## CUT<sup>™</sup>

proRange<sup>®</sup>

A MaxiChem<sup>®</sup> Cut<sup>™</sup> azok számára lett tervezve és kifejlesztve, akik vegyszerekkel dolgoznak, és emiatt vágásállóságot igényelnek. A terméket A típusúként tanúsították az EN ISO 374:2016 + A1:2018 szabvány szerint.



## ALKALMAZOTT TECHNOLÓGIÁK



### Vágás elleni védelem esetén

**Innovatív szálak** - A CUTtech<sup>®</sup> egyesíti a kiváló minőségű fonalakat és szálakat, hogy biztosítsa a vágás elleni védelem különböző szintjeit, amelyet a magas fokú kényelem és a felhasználó elégedettségének filozófiája vezérel.



### Olaj, folyadékok és vegyi anyagok elleni védelem

**Vegyszerállóság** - a kesztyűk vegyszerállóságát a LIQUtech<sup>®</sup> technológia platform biztosítja.



### A kényszerítés csökkentéséhez

**Ultrakönnnyű** - a szintetikus bevonatnak és a piacvezető, szuperkönnnyű, varrás nélküli bélésnek köszönhetően a kesztyűk rendkívül kényelmesek, megfelelően illeszkednek a bőrfelülethez, továbbá kimagasló precizitást és érzékenységet biztosítanak.

**Mandzsetta** - a maximális precizitás érdekében a lezárható mandzsetta segít az ujjak végén tartani a kesztyűt.



### Jobb teljesítmény

A mikrocészés, csúszásgátló bevonatunk olajos és nedves körülmények közt is kontrollálható és kiváló fogást tesz lehetővé. A csúszásmentes anyag csak ott biztosít tapadást, ahol arra valóban szükség van - a tenyér területe - ezáltal a megfelelő rugalmasságot is biztosítja. A GRIPtech<sup>®</sup> csökkenti a kényszerítést, és növeli a biztonságot.



## A TISZTASÁG GARANTÁLT

HandCare<sup>®</sup> programunkat minden egyes ATG<sup>®</sup> terméknél használjuk. Mi nem csak meggyőződünk arról, hogy a gyártási eljárás során használt elemek mindegyike biztonságos a munkavállalóinkra (ISO 45000, REACH), hanem a tisztaság garantálásának további lépéseként a gyártási eljárás után ki is mossuk az összes kesztyűt. A mosási folyamatban lehetőség szerint esővízgyűjtésből származó, saját vízkezelő létesítményeinkkel kezelt és folyamatosan újrahasznosított vizet használunk.

Így garantálni tudjuk, hogy a kesztyűink teljesítsék a „frissen a csomagolásból” követelményeket, amit az Oeko-Tex<sup>®</sup> a Standard 100 szabvány előírásai szerint tanúsít. A gyártási folyamat során nem használunk különös aggodalomra okot adó anyagokat.

És ha ez nem lenne elég, a kesztyűinket dermatológiailag akkreditálta a Skin Health Alliance. A „The Skin Health Alliance” címke a biztonságipar történetében először ad a hivatásos kesztyűhasználóknak bizonyosságot arról, hogy az ATG<sup>®</sup> teljes kesztyűcsaládját „dermatológiailag biztonságos”, és hogy a tudományos és kutatási háttere szilárdan megalapozott.

**Az ATG<sup>®</sup> HandCare<sup>®</sup> további tudnivalói: [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).**



A TISZTASÁG GARANTÁLT



56-633

Kialakítás	Hosszú szárú kesztyű - 30 cm
Bevonat	Fekete
Bélés	Semleges
Méret	Méret 7 (S) - Méret 12 (XXXL)
Tenyérrész vastagsága	1.40 mm
Hossz	30 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4342B
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018	JKLMNOJKLMNO
EN ISO 374-5: 2016	Igen
Szilikonmentes	Igen

## A MAXICHEM<sup>®</sup> TERMÉKCSALÁDBAN IS KAPHATÓ



### MaxiChem<sup>®</sup> with TRltech<sup>™</sup>

Ezen új termékeket az innovatív TRltech<sup>™</sup> technológiánkkal készítettük, amely lehetővé teszi, hogy a kesztyűk 30%-kal vékonyabbak és 100%-kal kényelmesebbek legyenek, miközben egyúttal jó mechanikai teljesítményt is nyújtanak.



### MaxiChem<sup>®</sup> Cut<sup>™</sup> with TRltech<sup>™</sup>

Ezen új termékeket az innovatív TRltech<sup>™</sup> technológiánkkal készítettük, amely lehetővé teszi, hogy a kesztyűk 30%-kal vékonyabbak és 100%-kal kényelmesebbek legyenek, miközben egyúttal jó mechanikai és vágásállósági teljesítményszintet is

nyújtanak.

### Felhasználási területek:

**A MAXICHEM<sup>®</sup> CUT<sup>™</sup> KESZTYŰT OLYAN VEGYI KÖRNYEZETBEN TÖRTÉNŐ HASZNÁLATRA TERVEZTÉK, AHOL FOKOZOTTAN FENNÁLL A VÁGÁS VESZÉLYE. A HASZNÁLAT ELŐTT KÉRJÜK, BIZONYOSODJON MEG RÓLA, HOGY A KESZTYŰ MEGFELEL A HASZNÁLNI KÍVÁNT VEGYI ANYAGNAK.**

Jelen dokumentum az ATG<sup>®</sup> tulajdona, és a benne található információk tulajdonosa az ATG Hand Care (Pvt) Ltd.  
Spur Road 7, Phase 2 - IPZ, Katunayake - Sri Lanka - T +94-11-48389000 - F +94-11-2253887 - E info@atg-glovesolutions.com.