

# MaxiChem<sup>®</sup>

## CUT<sup>™</sup>

proRange<sup>®</sup>

Rukavice MaxiChem<sup>®</sup> Cut<sup>™</sup> izrađene su primjenom naše inovativne tehnologije TRIttech koja omogućuje da budu 30 % tanje i 100 % udobnije, a da i dalje imaju dobra mehanička svojstva i štite od posjekotina.

## TEHNOLOGIJE UNUTAR PROIZVODA



### Više udobnosti, bolja učinkovitost, bolja zaštita

TRIttech<sup>™</sup> koristi 3 sloja koja imaju jedinstvenu i važnu svrhu i međusobno su povezana kako bi se stvorio snažan, ali fleksibilan i udoban kompozit. Udobnost, učinkovitost i zaštita sjedinjeni su na nov i inovativan način.



### ZAŠTITA OD POREZOTINA

Inovativna vlakna - CUTtech<sup>®</sup> kombinira i spaja pređu i vlakna visokih performansi kako bi pružio različite razine zaštite od porezotina vodeći se filozofijom pružanja visoke razine udobnosti i zadovoljstva za korisnika.



### ZAŠTITA OD ULJA, TEKUĆINA I KEMIKALIJA

Kemijska otpornost - postiže se putem naše tehnološke platforme LIQUIttech<sup>®</sup>.



### SMANJENJE ZAMORA RUKU

Ultra lagane - voodoporni sintetički premaz preko laganog bešavnog pletiva za izvrsnu udobnost, taktilnu osjetljivost, prijanjanje i spretnost.

Prilagođena manžeta - prijanja uz zglob i zapešće pa ne umanjuje kontrolu pokreta prstima i omogućuje maksimalnu spretnost.



### Bolje performanse

Protukliznost se postiže premazom koji stvara "mikro točke" na površinskom sloju, koje omogućuju kontrolirani zahvat u uljnim i vlažnim uvjetima, odnosno primjenama.

Protuklizni premaz primjenjuje se samo tamo gdje je stvarno potreban - na području dlana - kako bi se osiguralo da fleksibilnost rukavice ne bude ugrožena.



## ZAJAMČENA ČISTOĆA

Za svaki pojedinačni ATG<sup>®</sup> proizvod koristimo naš program HandCare<sup>®</sup>. Ne samo da su svi elementi koje koristimo u našem proizvodnom procesu ispitano i jamačno sigurni za naše zaposlenike (ISO 45000, REACH), već kao daljnji korak u osiguravanju čistoće sve rukavice nakon proizvodnog procesa peremo. Tijekom tog postupka pranja nastojimo koristiti kišnicu koja se obrađuje i kontinuirano reciklira iz naših vlastitih pogona za pročišćavanje.

Tako možemo jamčiti da su naše rukavice „svježije“ čim se izvade iz pakiranja“ što je certificirano prema Oeko-Tex<sup>®</sup> normi 100. Tijekom našeg proizvodnog procesa ne koristimo niti jednu posebno zabrinjavajuću tvar (SVHC).

A ako niti to nije dovoljno, naše rukavice imaju i dermatološku akreditaciju organizacije Skin Health Alliance. Oznaka Skin Health Alliance koja se po prvi puta pojavljuje u industriji sigurnosne opreme profesionalnim korisnicima pruža sigurnost da je čitav asortiman rukavica ATG<sup>®</sup> dermatološki siguran, a znanost i istraživanja koja iza toga stoje jasni su i nepobitni.



# MaxiChem<sup>®</sup>

## CUT<sup>™</sup>

ZAJAMČENA ČISTOĆA



OEKO-TEX<sup>®</sup>  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
08.BH.57867 HOHENSTEIN HTTI



proRange<sup>®</sup>



76-833



76-733

Dizajn	Čvrsta rukavica - 35 cm	Čvrsta rukavica - 35 cm
Premaz	Zelena	Svijetloplava
Podstava	Bijela	Bijela
Veličine	Veličina 7 (S) - Veličina 11 (XXL)	Veličina 7 (S) - Veličina 11 (XXL)
Debljina preko dlana	1.10 mm	1.30 mm
Duljina	35 cm	35 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4321B	4341C
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018	JKLMNOJKLMNO	KLMNOPKLMNOP
EN ISO 374-5:2016	Da	Da
EN 407:2020 Zaštita od topline		X1XXXX

## DOSTUPNO I U MAXICHEM<sup>®</sup> BRENDOVA



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

Rukavice MaxiChem<sup>®</sup> izrađene su primjenom naše inovativne tehnologije TRIttech<sup>™</sup> koja omogućuje da budu 30% tanje i 100% udobnije, a da i dalje imaju dobra mehanička svojstva.



### MaxiChem<sup>®</sup>

MaxiChem<sup>®</sup> dizajnirana je za rad u okruženju koje zahtjeva visoku razinu zaštite od kemikalija te je u skladnosti s normom EN ISO 374:2016 + A1:2018.



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

MaxiChem<sup>®</sup> Cut<sup>™</sup> je **kemijski** otporna rukavica sa visokom razinom otpornosti na porezotine.

Gdje koristiti:

**MAXICHEM<sup>®</sup> CUT<sup>™</sup> OSMIŠLJENA JE ZA UPORABU U KEMIJSKIM SREDINAMA S POVEĆANIM RIZIKOM OD POSJEKOTINA. PRIJE UPORABE POBRINITE SE DA RUKAVICA BUDE PRIKLADNA ZA KEMIJKALIJE KOJE SE KORISTE.**

[www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com)

