

# MaxiChem<sup>®</sup>

CUT™

MaxiChem® Cut™ je kemijski otporna rukavica sa visokom razinom otpornosti na porezotine.

proRange<sup>®</sup>



## TEHNOLOGIJE UNUTAR PROIZVODA



### ZAŠTITA OD POREZOTINA

Inovativna vlakna - CUTtech® 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 LIQUItech®.



### SMANJENJE ZAMORA RUKU

Ultra lagane - vodootporna sintetički premaz preko laganog bešavnog pletiva za izvrsnu udobnost, taktilnu osjetljivost, prianjanje 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® proizvod koristimo naš program HandCare®. 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 „svježe” čim se izvade iz pakiranja“ što je certificirano prema Oeko-Tex® 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 assortiman rukavica ATG® dermatološki siguran, a znanost i istraživanja koja iza toga stoje jasni su i nepobitni.





STANDARD  
100  
08.BH.57867  
Hohenstein HTTI  
[www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com)



## ZAJAMČENA ČISTOĆA



56-633

Dizajn	Čvrsta rukavica - 30 cm
Premaz	Crna
Podstava	Neutralna
Veličine	Veličina 7 (S) - Veličina 12 (XXXL)
Debljina preko dlana	1.40 mm
Duljina	30 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4342B
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018	JKLMNOJKLMNO
EN ISO 374-5: 2016	Da
Bez silikona	Da

## DOSTUPNO I U MAXICHEM® BREDOVA



### MaxiChem® with TRItch™

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



### MaxiChem® Cut™ with TRItch™

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

### Gdje koristiti:

**MAXICHEM® CUT™ OSMIŠLJENA JE ZA UPORABU U KEMIJSKIM SREDINAMA S POVEĆANIM RIZIKOM OD POSJEKOTINA. PRIJE UPORABE POBRNITE SE DA RUKAVICA BUDE PRIKLADNA ZA KEMIKALIJE KOJE SE KORISTE.**

Ovaj dokument je vlasništvo ATG-a® i podaci koji su u njemu sadržani vlasništvo su društva 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](mailto:info@atg-glovesolutions.com).