

MaxiChem®

proRange®

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.

TEHNOLOGIJE UNUTAR PROIZVODA



Više udobnosti, bolja učinkovitost, bolja zaštita

TRItch™ 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 ULJA, TEKUĆINA I KEMIKALIJA

Kemijska otpornost - postiže se putem naše tehnološke platforme LIQUItouch®.



SMANJENJE ZAMORA RUKU

Ultra lagane - vodootporni 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.



Boje 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.





OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
08.BH.57867 HOHENSTEIN HTTI
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



proRange®



76-730



76-830

Dizajn	Čvrsta rukavica - 35 cm	Čvrsta rukavica - 35 cm
Premaz	Svijetloplava	Zelena
Podstava	Bijela	Bijela
Veličine	Veličina 7 (S) - Veličina 11 (XXL)	Veličina 7 (S) - Veličina 11 (XXL)
Debljina preko dlana	1.10 mm	0.90 mm
Duljina	35 cm	35 cm
EN 388:2016 + A1:2018		3131A
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018		KLMNOP
EN ISO 374-5: 2016		Da
EN 407:2020 Zaštita od topline		X1XXXX

DOSTUPNO I U MAXICHEM® BREDOVA



MaxiChem®

MaxiChem® 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® Cut™

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



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® OSMIŠLJENA JE ZA KEMIJSKE SREDINE. PRIJE UPORABE POBRNITE SE DA RUKAVICA BUDE PRIKLADNA ZA KEMIKALIJE KOJE SE KORISTE.

www.atg-glovesolutions.com