

MaxiChem[®]

CUT[™]

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

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 LIQUtech[®].



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.



proRange[®]

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 asortiman rukavica ATG[®] dermatološki siguran, a znanost i istraživanja koja iza toga stoje jasni su i nepobitni.





proRange[®]



56-633

Dizajn	Čvrsta rukavica - 30 cm
Premaz	Crna
Podstava	Neutralna
Veličine	Veličina 7 (S) - Veličina 11 (XXL)
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[®] BRENDOVA



MaxiChem[®] with TRltech[™]

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



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[™] with TRltech[™]

Rukavice MaxiChem[®] Cut[™] izrađene su primjenom naše inovativne tehnologije TRltech 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 POBRINITE SE DA RUKAVICA BUDE PRIKLADNA ZA KEMIJKALIJE KOJE SE KORISTE.

www.atg-glovesolutions.com