

MaxiChem®

proRange®

Rukavice MaxiChem® izrađene su primjenom naše inovativne tehnologije TRItect™ 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
TRItect™ 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 LIQUItect®.



SMANJENJE ZAMORA RUKU

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

Prilagođena manžeta - prianja 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 „svježije 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.



MaxiChem®



STANDARD
100

08.BH.57867
Hohenstein HTTI

www.oeko-tex.com



proRange®

ZAJAMČENA ČISTOĆA



	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	4111A
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 	KLMNOP	JKLMNOJKLMNO
EN ISO 374-5: 2016 	Da	Da
EN 407:2020 Zaštita od topline 	X1XXXX	

DOSTUPNO I U MAXICHEM® BRENDOVA



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.



MaxiChem® Cut™

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

Gdje koristiti:

MAXICHEM® OSMIŠLJENA JE ZA KEMIJSKE SREDINE. PRIJE UPORABE POBRINITE SE DA RUKAVICA BUDE PRIKLADNA ZA KEMIČALIJE 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.



Intelligent Glove Solutions

MaxiChem[®]

CUT[™]

proRange[®]

Rukavice MaxiChem[®] Cut[™] 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[™] 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[®] 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[®].



SMANJENJE ZAMORA RUKU

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

Prilagođena manžeta - prianja 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 „svježije 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.



MaxiChem[®]

CUT[™]



proRange[®]

ZAJAMČENA ČISTOĆA



	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[®] 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[®] Cut[™]

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

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 KEMIJE 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.



MaxiChem[®]

CUT[™]

proRange[®]

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 KEMIČALIJA

Kemijska otpornost - postiže se putem naše tehnološke platforme LIQUitech[®].



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.



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 „svježije 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.



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[®] 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[®] 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 KEMIJAŠKE 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.