

# MaxiChem<sup>®</sup>

## CUT<sup>™</sup>

proRange<sup>®</sup>

Bygget med vår innovative TRItch<sup>™</sup>-teknologi som gjør det mulig å være 30 % tynnere og 100 % mer komfortabel, samtidig som den gir god mekanisk ytelse og kuttmotstand.

## INNEBYGD TEKNOLOGI



### Mer komfort, mer ytelse, bedre beskyttelse

TRItch<sup>™</sup> bruker tre lag som alle har et unikt og viktig formål som er bundet sammen for å skape en sterk, men fleksibel og komfortabel kompositt. Komfort, ytelse og beskyttelse er bundet på en ny og innovativ måte.



### For beskyttelse mot kutt og rift skader

**Nyskapende fibre** - CUTtech<sup>®</sup> kombinerer og blander garn og fiber for å oppnå ulik grad av beskyttelse mot kutt og rift. Vi benytter utelukkende velkjente leverandører av fiber og garn for å sikre optimal kvalitet på våre produkter. Sluttresultatet er innovative fibre og garn som er lette, fleksible og konstruert for maksimal ytelse.



### For beskyttelse mot oljer, væsker og kjemikalier

**Kjemikaliebestandighet** - gis via LIQUItch<sup>®</sup>-teknologiplattformen vår.



### For å unngå trette hender

**Ekstremt lette** - syntetisk belegg kombinert med bransjeledende svært lett sømløst strikket fôr gir enestående komfort, følsomhet, passform og smidighet.

**Skreddersydd mansjett** - holder mansjettene nær hånden slik at fingrene forblir i hansketuppen for optimal smidighet.



### For bedre ytelse

Den glisike overflatebehandlingen vår med mikrokopper gir kontrollert og enestående gripeevne for oljete og våte bruksområder. Det glisike grepet påføres kun der det faktisk behøves – i håndflateområdet – for å sikre at fleksibiliteten ikke hemmes.

Med GRIPtech<sup>®</sup> blir du mindre trøtt i hendene, noe som bedrer sikkerheten.



## RENHET GARANTERT

Vi bruker HandCare<sup>®</sup>-programmet vårt for hvert eneste ATG<sup>®</sup>-produkt. Ikke bare sørger vi for at alle elementene som brukes i produksjonsprosessen er trygge for medarbeiderne våre (ISO 45000, REACH), vi vasker også alle hanskene etter produksjonsprosessen som et ytterligere skritt for å sikre renslighet. Under vaskeprosessen foretrekker vi å bruke regnvann, som er behandlet og kontinuerlig resirkulert fra våre egne vannbehandlingsanlegg.

Dette gjør at vi kan garantere at hanskene våre er «bruksklare» som sertifisert av Oeko-Tex<sup>®</sup> i henhold til Standard 100. Vi bruker ikke SVHC under produksjonsprosessen.

Som om ikke det er nok, er hanskene våre også dermatologisk akkreditert av Skin Health Alliance. Skin Health Alliance-stempelet gir, for første gang i sikkerhetsindustrien, profesjonelle hanskebrukere tillit til at ATG<sup>®</sup>s hanskeserie er «dermatologisk sikker», og at vitenskapen og forskningen bak den er robust.

Du finner mer informasjon om HandCare<sup>®</sup> med ATG<sup>®</sup> på [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).



# MaxiChem<sup>®</sup>

## CUT<sup>™</sup>

RENHET GARANTERT



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

Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100



proRange<sup>®</sup>



76-833



76-733

Design	Gauntlet - 35 cm	Gauntlet - 35 cm
Belegg	Grønn	Lyseblå
Fôr	Hvit	Hvit
Størrelser	Størrelse 7 (S) - Størrelse 11 (XXL)	Størrelse 7 (S) - Størrelse 11 (XXL)
Håndflatetykkelse	1.10 mm	1.30 mm
Lengde	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	Ja	Ja
EN 407:2020		X1XXXX

## OGSÅ TILGJENGELIG I MAXICHEM<sup>®</sup>-SERIEN



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

Bygget med vår innovative TRltech<sup>™</sup>-teknologi som gjør det mulig å være 30% tynnere og 100% mer komfortabel, samtidig som den gir god mekanisk ytelse.



### MaxiChem<sup>®</sup>

MaxiChem<sup>®</sup> er designet og utviklet for de som jobber med **kjemikalier** som krever et høyt beskyttelsesnivå og er sertifisert som et Type A-produkt i samsvar med EN ISO 374:2016 + A1:2018.



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

MaxiChem<sup>®</sup> Cut<sup>™</sup> er designet og utviklet for de som jobber med **kjemikalier hvor kuttresistens er nødvendig** og er sertifisert som et Type A-produkt i samsvar med EN ISO 374:2016 + A1:2018.

### Bruksområder:

**MAXICHEM<sup>®</sup> CUT<sup>™</sup> ER UTFORMET FOR BRUK I KJEMISKE OMGIVELSER MED ØKT RISIKO FOR KUTT. FØR BRUK MÅ DU KONTROLLERE AT HANSKEN ER EGNET TIL DE KJEMIKALIENE SOM BRUKES.**

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

