

# MaxiCut® OIL™

proRange®

A MaxiCut® Oil™ une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para ambientes oleosos e molhados.



**Certificação de lavagem.**  
Limpas, frescas e econômicas

## TECNOLOGIAS USADAS



**Para proteção contra cortes**

**Fibras inovadoras** - A tecnologia CUTtech® combina e mescla fios e fibras de alto desempenho para oferecer diferentes níveis de proteção contra cortes, com a filosofia motivadora de oferecer níveis elevados de conforto e satisfação do usuário.

**Reforço** - entre os dedos polegar e indicador, aumenta a resistência a corte e estende a vida útil da luva em uma área historicamente fraca.



**Para proteção contra óleos, líquidos e químicos**

Muitas áreas de trabalho contêm níveis variados de líquidos, incluindo água, óleos e muitos outros químicos. A barreira LIQUtech® foi projetada para protegê-lo. É caracterizada por uma tecnologia de revestimento líder da indústria, exclusiva da ATG®, que oferece revestimentos leves, flexíveis, aplicados a forros de malha de fina espessura sem emendas, em pesos variados de revestimento.

A junção de tecnologias de revestimento e malhas sem costuras podem ser desenvolvidas para oferecer repelência a líquidos, juntamente com níveis elevados e reduzidos de resistência a químicos, ao mesmo tempo que mantêm um grau elevado de conforto, não normalmente associado a repelentes de líquidos e luvas resistentes a químicos.



**Mais usos garante economia**

A DURAtech® é uma plataforma tecnológica que garante a durabilidade das luvas. Por quê? Porque luvas duráveis simplesmente fazem mais sentido economicamente. Mas não se trata apenas de durabilidade. Trata-se de garantir também que as luvas estejam frescas e limpas. Para isso, desenvolvemos luvas que podem ser lavadas. Assim, é possível obter o uso completo de uma durabilidade excepcional.



**Para a redução da fadiga nas mãos**

**Forma, ajuste e sensação** - imita a mão em estado de descanso, reduzindo a fadiga da mão e aumentando o conforto.

**Avançada tecnologia de costura** - utilizada para produzir pontas macias e arredondadas, melhorando a sensibilidade nas pontas dos



## LIMPEZA GARANTIDA

Nós utilizamos nosso Programa HandCare® para cada produto ATG®. Não apenas asseguramos que todos os elementos utilizados em nosso processo de manufatura sejam seguros para os nossos funcionários (ISO 45000, REACH), como também lavamos todas as luvas após o processo de produção, como um passo a mais na garantia de limpeza. Durante esse processo de lavagem, preferimos utilizar água coletada da chuva, tratada e continuamente reciclada em nossas próprias instalações de tratamento de água.

Isto nos permite garantir que nossas luvas estejam "Fresquinhos ao abrir a embalagem", o que é certificado pela Oeko-Tex® de acordo com o padrão 100. Não utilizamos qualquer Substância de Elevada Preocupação durante nosso processo de manufatura.

E como se não bastasse, nossas luvas são também certificadas dermatologicamente pela Skin Health Alliance. O selo da Skin Health Alliance oferece aos profissionais usuários de luvas, pela primeira vez na indústria de segurança, a confiança de que a gama completa de luvas ATG® é "dermatologicamente testada" e de que a ciência e pesquisa por trás de sua produção são sólidas.

**Mais informações sobre HandCare® by ATG® estão disponíveis em [www.atg-glovesolutions.com](http://www.atg-glovesolutions.com).**



LIMPEZA GARANTIDA



	34-450LP	34-304	34-305	34-504	34-505	34-470LP	44-305	44-304	44-505	44-504
<b>Design</b>	Palma revestida pulso de malha	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida	Pulso com 3/4 de revestimento	Palma revestida pulso de malha
<b>Revestimento</b>	Cinza	Cinza, Preto	Cinza, Preto	Cinza, Preto	Cinza, Preto	Cinza	Preto	Preto	Preto	Preto
<b>Forro</b>	Verde	Verde	Verde	Azul	Azul	Cinza	Verde	Verde	Azul	Azul
<b>Tamanhos</b>	Tamanho 7 (P) - Tamanho 10 (GG)	Tamanho 6 (PP) - Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 6 (PP) - Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)	Tamanho 8 (M) - Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 5 (PPP) - Tamanho 12 (GGGG)			
<b>Espessura da palma</b>	2.50 mm	1.30 mm	1.30 mm	1.60 mm	1.60 mm	2.50 mm	1.10 mm	1.10 mm	1.30 mm	1.30 mm
<b>Comprimento</b>	24 cm	26 cm	26 cm	25.5 cm	26 cm	24.5 cm	25.5 cm	25 cm	25 cm	24.5 cm
<b>EN 388:2016 + A1:2018</b>	4342C	4331B	4331B	4443C	4443C	4444D	4341B	4341B	4442C	4442C
<b>EN 407:2020</b>	X1XXXX						X1XXXX	X1XXXX		
<b>Livre de silicone</b>	Não	Sim	Sim	Não	Não	Não	Sim	Sim	Sim	Sim

## TAMBÉM DISPONÍVEIS NA LINHA MAXICUT®



### MaxiCut® Ultra™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



### MaxiCut® Ultra™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



### MaxiCut® Ultra DT™

A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



### MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT®

Agora disponíveis com AD-APT®. A MaxiCut® Ultra™ é o nosso mais novo modelo para **ambientes secos**, que integra as principais características da MaxiCut® em um formato mais delgado, mais confortável e durável.



### MaxiCut® Ultra™ (Sleeves)

As mangas MaxiCut® Ultra™ são a companhia perfeita para nossas luvas de corte, para oferecer proteção extra aos braços.



### MaxiCut®

A MaxiCut® une proteção e conforto, flexibilidade e destreza para **ambientes secos**.

Onde usar:

**A MAXICUT® OIL™ FOI CRIADA PARA USO EM AMBIENTES OLEOSOS OU MOLHADOS COM RISCO AUMENTADO DE CORTES.**