

30% MAIS FINA 100% MAIS CONFORTÁVEL A MESMA MECÂNICA

proRange®

A NOVA GERAÇÃO DE LUVAS DE PROTEÇÃO CONTRA QUÍMICOS

Existe algo em comum em quase todas as luvas de proteção contra químicos - baixo grau de conforto. Nós da ATG® enxergamos o conforto como a chave para a conformidade. Por isso, colocamos um grande foco na garantia de um desempenho confortável em cada tipo de luva que desenvolvemos.

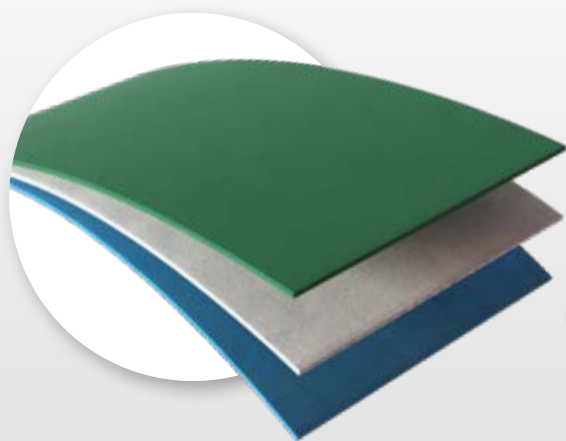
É HORA DE MUDAR

Nós acreditamos que o conforto e o desempenho devem caminhar juntos. Isso nos inspirou a desenvolver uma nova forma de fabricar luvas, que traz um conforto anteriormente incomparável nas luvas resistentes a químicos. A esta plataforma de tecnologia revolucionária, demos o nome de TRltech®.

As luvas TRltech® são feitas com três camadas, cada qual com uma função única e importante, que são unidas para criar uma composição robusta, mas confortável. A camada exterior fornece proteção contra químicos e alcança os mais altos níveis de proteção, tipo A, de acordo com a EN ISO 374-1:2016. Uma vez que luvas de proteção contra químicos são utilizadas em trabalhos repetitivos, desenvolvemos uma camada central de ação dupla que oferece força mecânica à camada química externa, ao passo que age como uma plataforma na qual uma camada de conforto interno pode ser acrescentada. Esta camada interna confere uma sensação de maciez nas mãos e fornece uma característica de amortecimento que mantém as mãos confortáveis em condições de trabalho exigentes. Além disso, essa camada oferece a quantidade exata de aderência interna para garantir a segurança das mãos durante o trabalho.

Nossas novas luvas MaxiChem®, que incorporam a revolucionária tecnologia TRltech® são 30% mais finas e 100% mais confortáveis, ao mesmo tempo em que mantêm um bom desempenho mecânico.

Luvas MaxiChem® feitas com TRltech®
- o novo CONFORTO para ambientes químicos.



1

Camada de proteção – barreira contra químicos perigosos.

2

Camada de desempenho – forro de reforço para desempenho mecânico.

3

Camada de conforto – camada ultra fina e macia para um melhor caimento e aderência no interior das luvas.



Saiba mais: www.atg-glovesolutions.com

MaxiChem®

NOVA GERAÇÃO

proRange®

NITRIL (NBR)

Produzidas com a nossa nova tecnologia TRltech®, são 30% mais finas e 100% mais confortáveis, ao mesmo tempo em que mantêm um bom desempenho mecânico. As novas luvas MaxiChem® são certificadas como produto Tipo A de acordo com a EN ISO 374:2016 + A1:2018.

	MaxiChem®	MaxiChem® Cut™
Nº de referência	76-830	76-833
Cor	Verde/Azul	Verde/Azul
Comprimento	35 cm	35 cm
Espessura da palma	0,90 mm	1,10 mm
EN 388:2016	4111A	4321B
EN ISO 374-1:2016	Tipo A/JKLMNO	Tipo A/JKLMNO
EN ISO 374-5:2016	☞	☞
Tamanho	7-11	7-11



NATURLATEX (NRL)

Produzidas com a nossa nova tecnologia TRltech®, são 30% mais finas e 100% mais confortáveis, ao mesmo tempo em que mantêm um bom desempenho mecânico. As novas luvas MaxiChem® são certificadas como produto Tipo A de acordo com a EN ISO 374:2016 + A1:2018 e estão aprovadas para uso no manuseio de alimentos(EU).

	MaxiChem®	MaxiChem® Cut™
Nº de referência	76-730	76-733
Cor	Azul/Azul	Azul/Azul
Comprimento	35 cm	35 cm
Espessura da palma	1,10 mm	1,30 mm
EN 388:2016	3131A	4341C
EN ISO 374-1:2016	Tipo A/KLMNOP	Tipo A/KLMNOP
EN ISO 374-5:2016	☞	☞
Tamanho	7-11	7-11



Alimentos secos
ou úmidos*

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.



Saiba mais: www.atg-glovesolutions.com

* não para alimentos gordurosos ou oleosos
Imagem de fundo: Shutterstock