

MaxiChem®

As luvas MaxiChem® foram projetadas e desenvolvidas para aqueles que trabalham com **químicos** que requerem alto nível de proteção, e estão certificadas como produto Tipo A, de acordo com as normas europeias ISO 374:2016 e A1:2018.

TECNOLOGIAS USADAS



Para proteção contra óleos, líquidos e químicos
Resistência química - através da nossa plataforma tecnológica LIQUItect®.



Para a redução da fadiga nas mãos
Ultra leve - revestimento sintético combinado com forro sem costura ultra leve líder no mercado, fornece excelente conforto, sensibilidade, ajuste e destreza.

Punho personalizado - mantém o Punho próximo a sua mão de modo que seus dedos fiquem na ponta da luva para maximizar destreza.



Para um melhor desempenho
Nosso acabamento de aderência não-eskorregadia micro-copo fornece aderência superior e controlada em aplicações oleosas e molhadas. A aderência não eskorregadia somente é aplicada onde é realmente necessária - na região da palma - para garantir que a flexibilidade não está comprometida. A GRIPtech® diminui a fadiga das mãos e aumenta a segurança.



proRange®



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 "Fresquinhas 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.





proRange®



56-630



56-635

Design	Luvas - 30 cm	Luvas - 35 cm
Revestimento	Verde, Preto	Verde, Preto
Forro	Branco	Neutro
Tamanhos	Tamanho 7 (P) - Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 7 (P) - Tamanho 11 (GGG)
Espessura da palma	1.30 mm	1.30 mm
Comprimento	30 cm	35 cm
EN 388:2016 + A1:2018 	4121A	4121A
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 	JKLMNO	JKLMNO
EN ISO 374-5: 2016 	Sim	Sim
Livre de silicone	Sim	Sim

TAMBÉM DISPONÍVEIS NA LINHA MAXICHEM®



MaxiChem® with TRltech™

Desenvolvidas com nossa nova tecnologia TRltech™ que permite que as luvas sejam 30% mais finas com 100% mais conforto, ao mesmo tempo em que mantêm um bom desempenho mecânico.



MaxiChem® Cut™ with TRltech™

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.



MaxiChem® Cut™

As luvas MaxiChem®Cut™ foram projetadas e desenvolvidas para aqueles que trabalham com **químicos onde a resistência a cortes é necessária**, e estão certificadas como produto Tipo A, de acordo com as normas europeias ISO 374:2016 + A1:2018.

Onde usar:

A MAXICHEM® FOI CRIADA PARA AMBIENTES QUÍMICOS. ANTES DE USAR, ASSEGURE-SE DE QUE AS LUVAS SEJAM APROPRIADAS PARA OS QUÍMICOS UTILIZADOS.

www.atg-glovesolutions.com