

MaxiChem®

CUT™

proRange®

Эти перчатки основаны на технологии TRItch, благодаря которой они на 30% тоньше, на 100% комфортнее и при этом сохраняют надлежащий уровень эффективности в механической защите и защите от порезов.

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ ПЕРЧАТКИ



Больше комфорта, больше эффективности, больше защиты

В TRItch™ используются 3 слоя, каждый из которых имеет уникальное и важное назначение, и при объединении этих слоев рождается крепкий, но в то же время гибкий и комфортный композитный материал. Новый и инновационный способ объединения комфорта, эффективности и защиты.



Для защиты от порезов

Инновационное волокно - CUTtech® содержит смесь высокопрочной пряжи и волокон, обеспечивая различные уровни защиты от порезов, и совмещает это с водительской философией, предоставляя высокий уровень комфорта и удовлетворенности пользователей.



Для защиты от масел, жидкостей и химических веществ

Химическая стойкость - обеспечивается благодаря нашей технологии LIQUIttech®.



Для снижения утомляемости рук

Сверхлегкий вес - синтетическое покрытие в сочетании с передовой сверхлегкой бесшовной вязаной основой обеспечивает превосходный комфорт, чувствительность, прилегание и подвижность.

Фиксирующая манжета - удерживание манжеты близко к руке, так что пальцы находятся возле кончиков перчатки для максимальной подвижности.



Для повышения эффективности

Наше нескользящее покрытие с "микроприсосками" позволяет производить контролируемый и крепкий захват в масляной и мокрой средах. Технология нескользящего захвата применяется только там, где это действительно необходимо - в области ладони - чтобы не ухудшить гибкость перчаток. GRIPtech® снижает утомляемость рук и повышает безопасность.

www.atg-glovesolutions.com



ГАРАНТИРОВАННАЯ ЧИСТОТА

Мы используем нашу программу HandCare® для всей продукции ATG® без исключения. Мы гарантируем, что все элементы, используемые в нашем производственном процессе являются безопасными для сотрудников (ISO 45000, REACH), а также стираем все перчатки после окончания процесса производства в качестве дополнительного этапа обеспечения чистоты. Для такой процедуры стирки мы предпочитаем использовать собранную дождевую воду, которая обрабатывается и многократно рециклируется нашими собственными водоочистными установками.

Благодаря этому мы можем гарантировать, что наши перчатки «Готовы к использованию сразу после извлечения из упаковки», и это сертифицировано ОекоТех® в соответствии со Стандартом 100. Мы не используем особо опасные вещества в производственном процессе.

И в дополнение ко всему вышесказанному: наши перчатки также прошли дерматологическую аккредитацию Skin Health Alliance. Впервые в сфере средств индивидуальной защиты печать Skin Health Alliance позволяет профессиональным пользователям перчаток удостоверится в том, что весь ассортимент перчаток ATG® является «дерматологически безопасным», а также что в основе их разработки лежит серьезная научно-исследовательская деятельность.

Дополнительные сведения о программе HandCare® компании ATG® см. на сайте www.atg-glovesolutions.com.



proRange®

ГАРАНТИРОВАННАЯ ЧИСТОТА



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
08.BH.57867 HOHENSTEIN HTTI
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



76-833



76-733

Дизайн	Крага - 35 см	
Покрытие	Зеленый	Голубой
Основа	Белый	Белый
Размеры	Размер 7 (S) - Размер 11 (XXL)	Размер 7 (S) - Размер 11 (XXL)
Толщина ладони	1.10 mm	1.30 mm
Длина	35 cm	35 cm
EN 388:2016 + A1:2018		4321B
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018		JKLMNOJKLMNO
EN ISO 374-5: 2016		да
EN 407:2020		X1XXXX

ИМЕЮТСЯ ТАКЖЕ В СЕРИИ MAXICHEM®



MaxiChem® with TRItch™

Эти перчатки основаны на технологии TRItch™, благодаря которой они на 30% тоньше, на 100% комфортнее и при этом сохраняют надлежащие механические характеристики.



MaxiChem®

MaxiChem® спроектированы и разработаны для лиц, работающих с химическими веществами, которым требуется высокий уровень защиты, и они прошли сертификацию в качестве продукции Типа А соответствии с EN ISO 374:2016 + A1:2018.



MaxiChem® Cut™

MaxiChem® Cut™ спроектированы и разработаны для лиц, работающих с химическими веществами, которым требуется защита от порезов, и они прошли сертификацию в качестве продукции Типа А соответствии с EN ISO 374:2016 + A1:2018.

Сфера применения:

MAXICHEM® CUT™ РАЗРАБОТАНЫ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ХИМИЧЕСКОЙ СРЕДЕ ПРИ ПОВЫШЕННОМ РИСКЕ ПОРЕЗОВ. ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ПЕРЧАТКИ ПОДХОДЯТ ДЛЯ РАБОТЫ В ХИМИЧЕСКОЙ СРЕДЕ.
www.atg-glovesolutions.com