



### Ecosoft Plus

- Перчатки из ПВХ с подкладкой из 100 % хлопкового интерлока
- Анатомическая форма благоприятствует подвижности пальцев
- Превосходно облегает руку и обеспечивает высокую чувствительность
- Хорошие показатели на истирание и разрыв
- В наличии 2 длины: 27 см для защиты запястья и 35 см для защиты руки до локтя
- Идеальные защитные перчатки для различных видов деятельности
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Flexigrip Tropique & Flexigrip Tropique RV

- Легкие защитные перчатки с частичным покрытием из нитрила и трикотажной манжетой
- Анатомическая форма для наибольшего комфорта и уверенного захвата
- Хорошая подвижность пальцев
- Внутренняя защитная перчатка из 100 % хлопкового интерлока
- Хороший воздухообмен благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки
- Улучшенные сцепные свойства благодаря рельефной сотообразной поверхности
- Устойчивые к воздействию химикатов, масел и жиров
- Идеальны для использования в машиностроении, автомобильной, строительной и химической промышленности
- В наличии также вариант RV с усиленным наладонником
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Flexirex Tropique

- Защитные перчатки с частичным покрытием из натурального латекса и трикотажной манжетой
- Внутренняя защитная перчатка из 100 % хлопкового интерлока
- Рельефная сотообразная поверхность для надежного захвата
- Хорошие сцепные свойства, а также стойкость на истирание, высокая стойкость на порез, разрыв и прокол.
- Улучшенный воздухообмен благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки
- Идеально подходят для сухих и маложирных применений, для резания остроконечных предметов, жести, стекла, проволоки и т.д.
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### K2000

- Бесшовные защитные перчатки из поликоттона с шероховатой поверхностью наладонника из натурального латекса
- Превосходные сцепные свойства при работе в сухой и влажной среде
- Сниженное потоотделение благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки
- Цветная маркировка для различия размеров
- Идеальны для использования в строительной промышленности, вывоза мусора и прочих работ
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Nitrotough™ N230B

- Перчатки с трикотажной манжетой и частичным покрытием
- Легкое защитное покрытие из нитрила
- Вязаная основа из 100 % хлопка
- Удобство в работе, надежный захват
- Улучшенный воздухообмен благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки
- Применение: сборочные работы, строительство
- Прекрасная альтернатива перчаткам из ПВХ и тонкой кожи
- Поставляются желтого и синего цветов
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Nitrotough™ N230Y

- Перчатки с трикотажной манжетой и частичным покрытием
- Легкое защитное покрытие из нитрила
- Вязаная основа из 100 % хлопка
- Удобство в работе, надежный захват
- Улучшенный воздухообмен благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки
- Применение: сборочные работы, строительство
- Прекрасная альтернатива перчаткам из ПВХ и тонкой кожи
- Поставляются желтого и синего цветов
- CE Средний Дизайн (кат. II)

## Механическая защита - Обычный режим

## Механическая защита - Тяжелый режим



### Nitrotough™ N250

- Перчатки с трикотажной манжетой, полностью покрытые нитрилом
- Легкое защитное покрытие из нитрила
- Вязаная основа из 100 % хлопка
- Удобство в работе, надежный захват
- Полное покрытие защищает руки от влаги при работе
- Поставляются желтого и синего цвета
- Прекрасная альтернатива перчаткам из ПВХ и тонкой кожи
- Применение: широкий спектр работ в промышленности
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### PG10

- Бесшовные защитные перчатки из поликоттона, плотность вязки 10
- Очень хорошие сцепные свойства благодаря покрытию из натурального латекса, высокая стойкость на истирание и разрыв
- Хороший захват при работе во влажных и сухих условиях благодаря шероховатой поверхности
- Полное покрытие большого пальца для наибольшей защиты
- Комфорт при работе благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки
- Идеальны для контроля продукции и прочих работ
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Multitropique RV & RRV

- Защитные перчатки с трикотажной манжетой и частичным покрытием из ПВХ
- Стойкое на износ покрытие
- 100% хлопчатобумажная интерлочная подкладка
- Анатомическая форма для особенно надежного захвата и чувствительности
- Усиленный наладонник (RRV)
- Усиленная перемычка между большим и указательным пальцами (RV)
- Идеальны для применения при сухих механических нагрузках
- CE Средний Дизайн (кат. II)

## Механическая защита - Тяжелый режим



### Comarex Tropicque

- Защитные перчатки с частичным покрытием из натурального латекса и трикотажной манжетой, защитной краевой 6 см или 10см шириной
- Внутренняя защитная перчатка из 100 % хлопкового интерлока, отсутствие покрытия на тыльной стороне руки для наибольшего комфорта
- Рельефная сотообразная поверхность для улучшенного захвата и свободы движений пальцев
- Стойкость на истирание, высокая стойкость на порез, разрыв и прокол
- Очень хорошие сцепные свойства
- Идеально подходят для тяжелых, сухих и жирных работ для резания изделий из металла, стекла и т.д.
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Nitrotough™ N630 & N640

- Перчатки с частичным покрытием, с трикотажной манжетой ( N 630) или краевой ( N 640)
- Плотное защитное нитриловое покрытие
- Вязаная основа из 100 % хлопка
- Отличная способность удерживать влажные предметы
- Улучшенный воздухообмен благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки
- Плотные и эластичные применяются в автомобилестроении, строительстве, производстве
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Nitrotough™ N650 & N660

- Полностью покрытые перчатки с трикотажной манжетой (N650)
- Полностью покрытые краги (N660)
- Плотное защитное покрытие из нитрила
- Вязаная основа из 100 % хлопка
- Отличная способность удерживать влажные предметы
- Полное покрытие защищает руки от влаги при работе
- Плотные и эластичные применяются в металлообработке, производстве, уборке площадей, строительстве
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Nitrotough™ N730 & N740

- Перчатки с частичным покрытием с манжетой ( N730 ) или крагой (N740)
- Плотное защитное покрытие из нитрила с грубой шершавой поверхностью
- Тканая основа из 100 % хлопка
- Улучшенный воздухообмен благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки
- Применение: идеально подходят для работы с влажными бочками и грузами
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Nitrotough™ N840

- Защитные краги с частичным покрытием
- Плотное защитное нитриловое покрытие
- Произведено с добавлением волокон Kevlar, что обеспечивает защиту от порезов
- Удлиненная и широкая манжета обеспечивает хороший воздухообмен, облегчает надевание и снятие
- Применение: во всех случаях, где есть опасность порезов и разрывов
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Multipost VHP

- Полихлорвиниловые перчатки с подкладкой
- Специальное покрытие для улучшенного захвата и повышенной стойкости к износу
- Анатомическая форма для лучшего захвата и чувствительности
- 100% хлопчатобумажная интерлочная подкладка
- Сопротивляемость разбавленным маслам, жирам и углеродистым водородам
- Идеальны при работе с химическими субстанциями при значительных механических нагрузках
- В наличии две длины: 27см и 40см
- CE Сложный Дизайн (кат. II)



### Aerostar HP Tropique & Aerostar HP Elastofix

- Бесшовные трикотажные перчатки из TEXCOR® и пряжи из полиэстера
- Частичное покрытие из синтетического каучука (AEROSTAR HP TROPIQUE)
- Полное покрытие из синтетического каучука (AEROSTAR HP ELASTOFIX)
- Легкий эластичный материал для повышенной комфортности
- Материал не скатывается, обеспечивая тем самым защиту от отпечатков пальцев
- Превосходная подвижность пальцев
- Хорошая прочность на истирание
- Хорошо сидят на руке благодаря трикотажной манжете из латекса
- Идеально подходят для использования при работах, требующих высокой стойкости на порез
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Aerostar Tropique & Aerostar DG

- Бесшовные трикотажные перчатки с эластичным покрытием из синтетического каучука
- Отсутствие покрытия на тыльной стороне руки (AEROSTAR TROPIQUE)
- Покрытие на кончиках пальцев (AEROSTAR DG)
- Легкий эластичный материал для повышенной комфортности
- Материал не скатывается, обеспечивая тем самым защиту от отпечатков пальцев
- Превосходная подвижность пальцев
- Хорошая прочность на истирание
- Хорошо сидят на руке благодаря трикотажной манжете из латекса
- Идеально подходят для использования в электронной промышленности, при контроле качества и в фотолабораториях
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Colorstar Olive Tropique & Colorstar Olive Elastofix

- Бесшовные перчатки с эластичным покрытием из полиуретана
- Отсутствие покрытия на тыльной стороне руки (COLORSTAR OLIVE TROPIQUE)
- Полное покрытие (COLORSTAR OLIVE ELASTOFIX)
- Легкая эластичная структура для наибольшего комфорта
- Материал не скатывается, обеспечивая тем самым защиту от отпечатков пальцев
- Превосходная подвижность пальцев
- Хорошая прочность на истирание
- Хорошо сидят на руке благодаря трикотажной манжете из латекса
- Идеальны для использования в электронной промышленности, при контроле качества и в фотолабораториях
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Fireblade™10, Fireblade™10PD1 & Fireblade™10PD2

- Легкие защитные перчатки из 100 % пряжи Kevlar®, плотность вязки 13
- Бесшовные, подходят на обе руки (за исключением FB10PD1)
- Нанепление из ПВХ для лучшего захвата с одной стороны (FB10PD1) или с обеих сторон (FB10PD2)
- Защищают от порезов
- Могут использоваться в качестве внутренних перчаток
- Устойчивость к температурам до 100° C (FB10)
- Идеальны для использования в целлюлозной промышленности и при монтаже стальных листов
- CE Средний дизайн (кат. II)



### Monylon Confort 1

- Бесшовные гладкие трикотажные перчатки из 100% нейлоновой пряжи для защиты от отпечатков пальцев
- Легкая эластичная конструкция для превосходной подвижности пальцев и комфорта
- Трикотажная манжета из латекса
- Подходят на обе руки
- Хорошая стойкость к истиранию
- Идеальны для работы на конвейере, для сортировочных и прочих работ, а также для использования в электронной промышленности
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Monysoft 1

- Бесшовные трикотажные перчатки из синтетического волокна (полиамид), плотность вязки 13, материал не скатывается
- Хорошо сидят на руке благодаря трикотажной манжете из латекса
- Эластичный материал для повышенного комфорта и подвижности пальцев
- Подходят на обе руки
- Хорошо облегают руки благодаря эластичному материалу
- Идеальны для специальных применений, требующих бережного обращения с продукцией, например, в электронной промышленности
- Не использовать в качестве защитных перчаток или при работе с жидкостями или острыми предметами
- CE Простой Дизайн (кат. I)



### Nitrotough™ N110 & N130

- Перчатки с трикотажной манжетой с частичным (N110) или полным покрытием (N130)
- Легкие, усиленные нитрилом перчатки для хорошей чувствительности рук
- Бесшовная интерлочная подкладка из нейлона, хорошо сидит на руке
- Очень эластичные и прочные, оптимальная надежность захвата
- Улучшенный воздухообмен при высоких температурах благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки (N110), хорошая альтернатива полихлорвиниловым перчаткам
- Идеальны для проведения общих монтажных работ и различных технических применений
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Nitrotough™ N150 & N170

- Перчатки с трикотажной манжетой, с частичным (N150) или полным покрытием (N170)
- Легкие, усиленные вспененным нитрилом перчатки для хорошей чувствительности рук
- Отличный захват при работе в сырой и масляной среде
- Бесшовная интерлочная подкладка из 13-петельного нейлона, хорошего покроя
- Очень эластичные, с надежным захватом
- Идеальная альтернатива перчаткам из ПВХ
- Идеальны для проведения общих монтажных работ и различных технических применений
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Nitrotough™ N205

- Перчатки с трикотажной манжетой и частичным покрытием
- Сверхтонкое покрытие из нитрила
- Вязаная основа из 100 % хлопка
- Обеспечивает удобство в работе и хорошие сцепные качества
- Улучшенный воздухообмен благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки
- Применение: широкий спектр работ в промышленности, от сборочных работ до уборки мусора
- CE Средний Дизайн (кат. II)



## Механическая защита - Особый комфорт



### Nitrotough™ N210

- Перчатки с трикотажной манжетой и частичным покрытием
- Сверхлегкое защитное покрытие из нитрила
- Вязаная основа из 100 % хлопка
- Разработаны с целью предоставления максимального удобства пользователю
- Улучшенный воздухообмен благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки
- Применение: строительство
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Picostar AD

- Бесшовные защитные перчатки из смеси хлопка и нейлона, материал практически не скатывается (Picostar)
- Синее напыление из ПВХ обеспечивает улучшенные сцепные качества
- Легкая конструкция обеспечивает высокую подвижность пальцев и комфорт
- Хорошая стойкость к истиранию
- Разработаны специально для защиты предметов от отпечатков пальцев
- В наличии беспальцевый вариант обеих моделей
- CE Средний Дизайн (кат. II)



### Picosoft 1

- Ультралегкие бесшовные трикотажные защитные перчатки из нейлона
- Напыление из ПВХ с одной стороны
- Подходят для работ, требующих хорошей подвижности пальцев
- Хороший захват благодаря напылению из ПВХ
- Материал не скатывается
- Идеально подходят для проведения монтажных и прочих работ
- CE Средний Дизайн (кат. II)