

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ



## Перчатки ДИЗЕЛЬ (CG-922)

Артикул:  
**Пер 619**

Цвет:  
**зеленый**

Материал:  
**Нитрил**

Серия:  
**Дизель**

Вид изделия:  
**Перчатки**

Пол:  
**унисекс**

Материал покрытия:  
**Без покрытия**

Назначение:  
**Для защиты от химических факторов**

Подкладка:  
**Напыление хлопковое**

Тип манжеты:  
**Полимер сплошной**

Цена  
**298.90 Р**

[Таблица размеров](#)

### Стандарты

[ТР ТС 019/2011](#) EN ISO 374-1:2016 EN 388:2016 EN ISO 374-5:2016 ГОСТ 12.4.252-2013

EN ISO 21420:2020



Материал: нитрил Внутренняя обработка: хлопковое напыление Длина: 330 мм Толщина: 0,38 мм Размеры: 7, 8, 9, 10, 11 Упаковка: 1/12/120 ТР ТС 019/2011 (класс риска — 2) ГОСТ 12.4.252-2013 EN ISO 21420:2020 EN 388:2016 (4101X) EN ISO 374-1:2016/Type A (AJKLMNOP) EN ISO 374-5:2016 (VIRUS) Регламент (ЕС) 1935/2004 Защитные свойства: Ми Вн К80 Щ50 Он Нс Нм Тонкие нитриловые многоразовые герметичные перчатки без содержания силикона, стойкие к истиранию и расширенному спектру химических веществ Нитриловый состав не вызывает аллергических реакций, многократно увеличивает стойкость к истиранию и продуктам нефтепереработки Дополнительная стойкость к насыщенным углеводородам (Н-гептан) Хлорирование поверхности для увеличения механической прочности Текстура рабочей поверхности «ромб» обеспечивает отличный захват в масляных средах и увеличивает износостойкость перчатки Плотное хлопковое напыление на внутренней поверхности для удобства надевания и использования, а также комфортной термоизоляции Безопасны для контакта с пищевыми продуктами