



Техническая информация НИТРИЛОВЫЕ ПЕРЧАТКИ JETA SAFETY

Модель: JSN-1



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Материал	100% нитрил
Толщина на ладони	0,06 мм
Длина	240 мм
Цвет	голубой
Тальк	нет
Латекс	нет
Наружная поверхность	текстура на кончиках пальцев
Отсутствие отверстий (Допустимый уровень качества AQL)	1,5 AQL
Размеры	S, M, L, XL, XXL
Защитные свойства	Вн
Устойчивость к влаге	высокая

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «АВТОГраф Сейфти». Юридический адрес: 197183, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Заусадебная, д. 15, литер Д, помещение 19. Сделано в Китае.

ОПИСАНИЕ

Сверхтонкие голубые перчатки из нитрила. Текстурированная поверхность на кончиках пальцев обеспечивает надежный захват. Мягкий нитриловый материал обеспечивает отличное облегание и делает работу более комфортной. Обеспечивают минимальную усталость рук. Прочные и хорошо растягиваются, что обеспечивает отсутствие разрывов. Симметричные (подходят на обе руки). Не содержат латекса и силикона.

Перчатки упакованы в картонную раздаточную коробку по 50 пар (100 шт.).

ПРИМЕНЕНИЕ

Перчатки не медицинского назначения. Предназначены для защиты рук от воды и растворов нетоксичных веществ. Применяются при малярных, слесарных, хозяйственных, бытовых работах, в клининге, для общего технического обслуживания, работы во влажной среде.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом месте при температуре от +5° до +35°C при относительной влажности не более 80%, избегать прямых солнечных лучей. Срок хранения (годности) – 5 лет.

Использованные перчатки утилизируются как промышленный или бытовой мусор, в соответствии с региональными правилами.

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несет ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.