

Перчатки нитриловые Универсальные

Нитриловые перчатки без латекса для уборки с интенсивным применением моющих средств.
Подходят для работы с продуктами питания. Защищают от бактерий и вирусов.

Артикул: 174379, 174381, 174383, 174385



CE 0598

Category III

EHL TP TC
019/2011

EN 388:2016+A1: 2018

EN ISO 374-1:2016+A1: 2018/Type A



EN ISO 374-5:
2016



Область применения

- ↗ Объекты клининга: здравоохранение, пищевые и другие производства, коммерческая недвижимость, социально-культурные объекты, ЖК, санатории, HoReCa и другие.
- ↗ Защита рук во время уборки. Подходят для использования с разведенными моющими средствами и дезинфициантами.
- ↗ Подходят для контакта с продуктами (техническая декларация доступна по запросу).

Особенности и преимущества

- ↗ Высокая устойчивость к широкому диапазону моющих средств, маслам, жирам и растворителям.
- ↗ Повышенная защита от механических повреждений.
- ↗ Защищают от бактерий, возбудителей грибковых заболеваний и вирусов. Протестированы на герметичность.
- ↗ Максимальная защита от рисков по европейским стандартам.
- ↗ Не сковывают движения пальцев, сохраняют чувствительность рук.
- ↗ Хлопковое напыление внутри для комфорта во время работы и легкого надевания и снятия перчатки.
- ↗ Плотные и эластичные, приятные на ощупь.
- ↗ Подходят для контакта с пищевыми продуктами.
- ↗ Безлатексные - без риска аллергии на латекс. Прошли дерматологическое исследование в независимом европейском институте [Dermatest](#) и доказали свою безопасность для чувствительной кожи.
- ↗ Рельефная сетчатая структура на ладонях и пальцах для надежного захвата.
- ↗ Ровный обрез манжеты.
- ↗ Без резкого специфичного запаха резины.
- ↗ Износостойкие и долговечные. Можно стирать вручную и сушить.

Соответствие стандартам

- ↗ Механическая защита: 3001X (EN 388:2016+A1: 2018).
- ↗ Химическая защита: KLNOPS Type A (EN ISO 374-1:2016+A1: 2018).
- ↗ Защита от вирусов: да, включая бактерии и грибы (EN ISO 374-5: 2016).
- ↗ Соответствуют российскому стандарту ЕАС ТР ТС 019/2011.
- ↗ CE Категория III.

Рекомендации по использованию, стирке и уходу

- ↗ Тщательно вымыть и высушить руки перед надеванием перчаток.
- ↗ Не использовать поврежденные перчатки.
- ↗ Всегда подворачивать манжету для предотвращения попадания жидкостей внутрь перчаток и в область подмышечной впадины.
- ↗ При использовании сильных химических средств сверяться с таблицей устойчивости перчаток. Если требуется длительное использование, рекомендовано иметь в наличии 2-4 пары перчаток.
- ↗ После использования тщательно промыть перчатки снаружи, вернуть наизнанку, сполоснуть внутреннюю сторону и оставить сушиться в вывернутом виде.
- ↗ Больше информации в краткой Инструкции №101 и в Полной инструкции пользователя (доступны по запросу).

Условия хранения, транспортировки и утилизации

Хранить в сухом и прохладном месте без прямого солнечного света. Продукт не подлежит особым условиям транспортировки опасных грузов и химикатов. Утилизация через мусорный полигон или мусоросжигающий завод.

Состав

Нитриловый каучук, сера, ZDEC (диэтилдитиокарбамат цинка), ZDBC, оксид цинка, полимерный фенольный антиоксидант, диоксид титана, цветные пигменты, поливиниловый спирт, хлопковое напыление.

Характеристики, допустимое расхождение +/-5%

Размер: длина 300 мм, ширина S - 95, M - 100, L - 104, XL - 115 мм. Толщина 0,33 мм (по гладкой стороне).

Вес пары в упаковке: 46-56 г (зависит от размера).

Обрез манжеты: ровный.

Рельефный рисунок: сетка в форме ромбов на ладонях и пальцах.

Ориентация: анатомическая (левая и правая).

Артикул продукта	Название	Цвет	Размер	Штук в упаковке	Упаковок в коробке	Артикул коробки
174379	Перчатки нитриловые Универсальные	Зеленый	S, 6 ^{1/2} - 7	1	50	-
174381	Перчатки нитриловые Универсальные	Зеленый	M, 7 ^{1/2} - 8	1	50	-
174383	Перчатки нитриловые Универсальные	Зеленый	L, 8 ^{1/2} - 9	1	50	-
174385	Перчатки нитриловые Универсальные	Зеленый	XL, 9 ^{1/2} - 10	1	50	-

Бесплатная горячая линия 8 800 3333 600 www.vileda-prof.ru

Продукт разработан в соответствии со стандартами системы качества группы Фрайденберг, Германия. Вся информация, содержащаяся в данном документе, соответствует спецификациям и нашим знаниям, но не гарантирована и может быть изменена без дополнительных предупреждений.

Претензии на основе данной информации не принимаются.

Август, 2025