

# ЭКСПЕРТ СОФТ+

артикул №-PF-103

## Перчатки защитные от химических воздействий и микроорганизмов

### Общие сведения

- Продукция соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».
- Продукция выпускается по ГОСТ 12.4.252-2013, EN 374:2003 (ГОСТ 12.4.278-2014), ГОСТ 20010-93
- Система менеджмента на предприятии имеет сертификаты ISO 9001:2008.
- В материалах не обнаружены ингредиенты, вызывающие аллергические реакции.
- Степень свободы движений (ГОСТ 12.4.253-2013, EN 420:2003&6.3) – 5.

**Материал основы:** нитрил

**Внутренняя поверхность:** полиуретановая пленка

**Толщина:** 0,08 мм

**Размеры:** 6, 7, 8, 9, 10

**Длина:** 245 мм

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ)

### Соответствие стандартам:

**ЕАС** **CE** Cat. I



### Защитные свойства EN:



**EN374**

**AQL 1.5**



### Защитные свойства ГОСТ 12.4.103-83:



Класс риска – 2

### ГОСТ 12.4.278-2014 (EN 374:2003)

ПЕРЧАТКИ, ЗАЩИЩАЮЩИЕ ОТ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И МИКРООРГАНИЗМОВ

Перчатки не должны протекать при испытании на утечку воздуха/воды и должны быть проверены на соответствие приемлемому уровню качества (AQL).

Эксплуатационные уровни	Приемлемый уровень качества	Уровень контроля
Уровень 3	<0,65	G1
Уровень 2	<1,5	
Уровень 1	<4,0	S4

### Регламент (ЕС) № 1935/2004

ДОПУСК К РАБОТЕ С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ

Материалы, используемые в производстве перчаток, не должны оказывать на продукты питания такого воздействия, которое сделает их опасными для здоровья людей. Материалы также не должны вызывать любых недопустимых изменений состава пищевых продуктов, а также влиять на вкус и запах.

**Внимание!** Испытания проведены в лабораторных условиях. В конкретных производственных условиях показатели могут быть снижены. Любое применение средств защиты рук в опасных для здоровья средах должно осуществляться после согласования с инженером по охране труда или техническим специалистом фирмы-производителя. За консультативной помощью и рекомендациями по применению, а также за информацией о времени химической проницаемости к конкретному веществу обращайтесь в технический отдел компании ООО "Манипула Специалист" по телефону 8-495-269-82-66 или по e-mail: [info@manipulas.ru](mailto:info@manipulas.ru).

### Рекомендации по эксплуатации

Данная модель рекомендована для защиты рук от химических факторов (кислот концентрацией 20%, щелочей концентрацией 20%) и микроорганизмов (водонепроницаемость).

**Внимание!** Не подлежат повторному использованию!

Для эффективного использования эксплуатационных свойств, а также в целях безопасности необходимо:

- Перед использованием тщательно осмотреть перчатки с целью обнаружения дефектов.
- Правильно подобрать размер во избежание преждевременной усталости рук.
- Использовать на чистых и сухих руках.
- Не использовать перчатки, загрязненные с внутренней стороны во избежание травмирования кожи рук.
- Не использовать при работе с движущимся режущим инструментом.
- После использования перчатки утилизировать в качестве отходов в соответствии с внутренними установленными правилами предприятия.

### Рекомендованные сферы применения

- Химическое производство.
- Пищевое производство и реализация.
- ЖКХ, клининг.
- Микробиология и электроника.

### Транспортировка

В гофроящиках всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.

### Хранение и утилизация

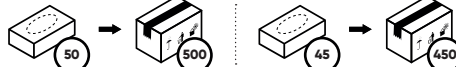
Срок хранения в упаковке производителя при соблюдении условий – 5 лет.



### Уход за изделием



### Упаковка



10 размер

### Изготовитель:

MANIPULA SPECIALIST LIMITED, Room 2201, 22/F., 1 Duddell Street, Central, Гонконг

### Страна изготовления и адрес:

Lot 4969, Jalan Teratai, Batu 6 Off Jalan Meru, 41050 Klang, Selangor, Малайзия

### Уполномоченный представитель на территории стран-участниц ТС:

ООО «Манипула Специалист», 121471, г. Москва, ул. Рябиновая, 26/2, комн. 7Б, тел./факс 8-495-269-82-66, сайт: [www.manipulas.ru](http://www.manipulas.ru)