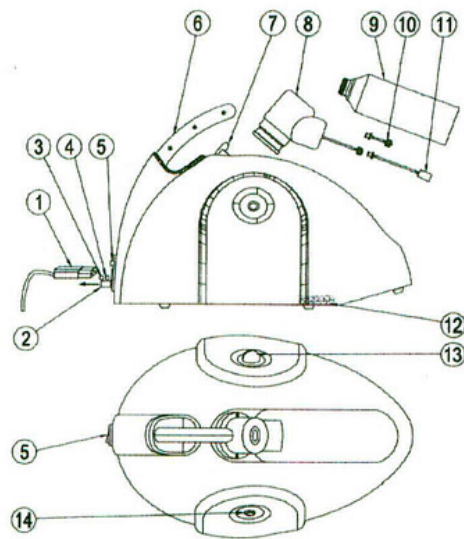


ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ДЕЗИНФЕКТОРА «НОКОСПРЕЙ»

I. Описание устройства



- 1.- силовой кабель
- 2.- держатель предохранителя
- 3.- дополнительный предохранитель
- 4.- плавкий предохранитель
- 5.- выключатель
- 6.- ручка
- 7.- кнопка носика распылителя
- 8.- носик распылителя
- 9.- бутылка (0.5 или 1 л)
- 10.- удлинитель заборной трубки
- 11.- адаптер для ёмкости
- 12.- фильтр для забора воздуха
- 13.- регулятор объема
- 14.- кнопка «Пуск»

Характеристики

Мощность 1000 Вт
Напряжение 230В (однофазное)

Частота от 50 до 60 Гц
Ток 4.5 А
Максимальный ток 10 А
Скорость вращения Турбины 22000 об/мин
Объем резервуара от 0.5 до 1 л
Полный вес 6.5 кг
Чистый вес (без бутылки или жидкости) 5.8 кг

Производительность

Скорость выходного потока воздуха 80 м/с
Размер капли 5 мкм
Максимальная обрабатываемая площадь 2 x 500 м²
Средний выход жидкости 1000 мл/час

II. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Изготовитель не несет ответственности за любой материальный или физический ущерб, произошедший в случае неправильного использования аппарата:

- используйте только с продуктами серийного ряда Оксифарм
- убедитесь, что электроэнергия отвечает регулярным стандартам
- не подносите объекты или жидкость к носику Нокоспрея когда он работает или не работает
- избегайте передвижения аппарата, если он содержит продукт или держите его строго горизонтально
- уберите бутылку Нокоспрей при транспортировке

Устройство распыляет химический реагент, поэтому необходимо соблюдение мер предосторожности:

- не вдыхать продукт
- не курить вблизи Нокоспрея когда он работает
- не находиться в помещении во время обработки

III. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- снять носик распылителя (8) путем нажатия кнопки (7)
- открутить крышку жидкости для дезинфекции (500 мл или 1 л)
- вкрутить бутылку жидкости для дезинфекции (9) в распылитель
- подсоединить прибор к электрической сети 250/50 Гц с помощью кабеля (1)
- выбрать с помощью кнопки (13) площадь помещения, которая нуждается в обработке
- включить тумблер Нокоспрей (5)
- направить выходное отверстие (8) с помощью рукоятки в направлении зон, которые необходимо подвергнуть обработке
- Нажать на кнопку «старт» (14), в течение 15 секунд слышен сигнал зуммера и за это время необходимо покинуть обрабатываемое помещение. Устройство останавливается автоматически.
- Ждать не менее 10 минут до входа в комнату
- Нажать на выключатель (5) для отключения устройства

Если возникнет какая-либо проблема, отключить устройство и проконсультироваться у продавца

4. ХРАНЕНИЕ

Устройство должно храниться в сухом и чистом месте.

Фильтр для забора воздуха (12) менять или чистить при необходимости.

5. СПОСОБ РАБОТЫ РЕГУЛЯТОРА ОБЪЕМА (13)

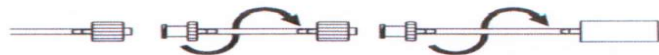
1 литр продукта = 1 час распыления = 1000 м² обрабатываемой поверхности

Объем обработки, м ²	Время распыления, мин	Расход, мл
50	3	50 мл
100	6	100 мл
150	9	150 мл
200	12	200 мл
250	15	250 мл
300	18	300 мл
500	30	500 мл

ПРИМЕЧАНИЕ:

Устройство поставляется с удлинительной трубкой для 1 л бутылки (10). Эта удлинительная трубка должна использоваться только для бутылок объемом 1 л. При

использовании бутылки 0.5 л эту трубку необходимо снимать. Для снятия, поверните против часовой стрелки.



снятие

АВАРИЙНАЯ ОСТАНОВКА

Устройство может быть остановлено в любой момент путем нажатия кнопки активации распыления (14).

В СЛУЧАЕ ПЛОХОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

- Устройство не включается и не горит индикатор включения:
 - проверьте напряжение в Вашей сети
 - проверьте предохранитель, находящийся на задней панели устройства (там же имеется дополнительный предохранитель)
- Устройство работает, но не использует продукт:
 - убедитесь, что дозатор не забит

ДОКУМЕНТ О ГАРАНТИИ

Копия настоящего гарантийного сертификата должна храниться у покупателя, и она представляется продавцу или компании Эрель для подтверждения гарантийного обслуживания, другая копия должна храниться у продавца.

ГАРАНТИЙНЫЕ СЛУЧАИ

Эта гарантия не является исключительной, предусмотренной гарантией, статьями 1641 и последующими за ней гражданского кодекса, относительно скрытых дефектов.

Объекты гарантии

Гарантия состоит из бесплатной доставки запасных частей, признанных дефектными нашим техническим центром, замена этих частей осуществляется исключительно нашей компанией.

Ремонтные работы, необходимость в которых возникает вследствие неправильной эксплуатации, небрежного обращения или перегрузок устройства, а также последствия, возникающие вследствие колебаний напряжения в электрической сети, неправильной установки и т.д., не являются гарантийными.

Также гарантия аннулируется в случае интервенции и попытки провести ремонтные работы человеком, не являющимся сотрудником компании Эрель. Пломбы устройства должны оставаться нетронутыми. Кроме того, в случае появления коррозии на деталях, трубках радиатора, стыках по причине использования другого раствора, гарантийные обязательства также аннулируются.

Транспортировка

Транспортировка осуществляется под полную ответственность покупателя. В случае повреждения во время транспортировки, адресат должен представить рекламацию перевозчику до приёмки устройства.

Срок действия гарантии

Гарантийные обязательства на Нокоспрей действуют в течение 2 лет со дня получения устройства пользователем.

Покупатель	
Название изделия	
Заводской номер изделия	
№ товарной накладной	
Дата продажи изделия	
Срок гарантийных обязательств	
Дата окончания гарантийных обязательств	
Дата приема изделия на гарантийный ремонт	
Дата возврата изделия из гарантийного ремонта	
Примечание	
Срок гарантийных обязательств продлен до:	

Печать и подпись продавца _____