

АЭРМИСТ

Трехрежимный компрессорный
ингалятор (небулайзер)



Трехрежимный компрессорный ингалятор (небулайзер) АЭРМИСТ производства фирмы «Флаем Нуова» (Италия) комплектуется двумя типами распылителей («Рапидфлам 2» и «Рапидфлам 6»); рекомендуется для профилактического и лечебного использования в поликлинических и домашних условиях.

А Э Р М И С Т

А Э Р М И С Т

Предназначен для проведения небулайзерной аэрозольтерапии; применяется при лечении острых и хронических заболеваний верхних и нижних дыхательных путей:

- фарингита, ларингита
- риносинусита, трахеита
- бронхита, бронхиальной астмы
- пневмонии, туберкулеза легких
- хронических обструктивных заболеваний легких
- послеоперационной дыхательной недостаточности

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Электропитание - 220/230 В ~50 Гц
- Мощность - 140 ВА
- Максимальное давление воздуха - 2,5 бар
- Расход воздуха - 10 л/мин
- Режим работы и размер частиц аэрозоля:
режим 1 - 0,8-2,0 мкм, [распылитель «Рапидфлам 2»]
режим 2 - 2,0-10,0 мкм, [распылитель «Рапидфлам 2»]
режим 3 - в среднем 1,53 мкм, [распылитель «Рапидфлам 6»]
- Время непрерывной работы - 60 мин
- Габаритные размеры - 27 x 22 x 11 см
- Вес - 2,2 кг
- Расход лекарства при работе распылителей в непрерывном режиме:
режим 1 - 0,22 мл/мин, (прибл.)
режим 2 - 0,42 мл/мин, (прибл.)
режим 3 - 0,42 мл/мин, (прибл.)

Зарегистрирован в Минздраве РФ и сертифицирован

Инструкция по эксплуатации ингалятора (небуляйзера)

АЭРМИСТ

Распылитель «Рапидфлаем 2» (поз. 1, 2, 9, А, В) и принадлежности к ингалятору **АЭРМИСТ** (поз. 3-8, 10)



- *1* - Верхняя часть колбы распылителя
- *2* - Нижняя часть колбы распылителя
- *3* - Трубка соединительная
- *4* - Мaska дыхательная для взрослых
- *5* - Наконечник носовой для детей
- *6* - Наконечник носовой для взрослых
- *7* - Загубник
- *8* - Экономайзер
- *9* - Доза (Внимание: легко теряется)

Распылитель «Рапидфлаем 6»



Возможно использование в том числе масляных растворов.
Наличие съемной верхней крышки (10) позволяет изменять скорость потока аэрозоля.

Ваш поставщик:
www.medrk.ru
тел./факс (495) 626-57-89

Гарантийное (5 лет) и сервисное обслуживание.

Порядок работы с распылителями «Рапидфлаем 2», «Рапидфлаем 6» и принадлежностями одинаков за исключением пункта «а» настоящей инструкции.

Сборку производить при выключенном аппарате.

- а - откройте колбу для распыления лекарства (распылитель) путем поворота ее верхней части (1) вокруг собственной оси против часовой стрелки.
- б - залейте по делениям необходимое количество лекарства в нижнюю часть колбы (2). Одно деление - 1 мл.
- в - закройте колбу путем поворота ее части (1) вокруг собственной оси по часовой стрелке.
- г - подсоедините распылитель к штуцеру аппарата при помощи трубы (3).
- д - установите экономайзер (8), если это необходимо (см. рисунок).
Экономайзер используется для экономии лекарственного препарата.

В случае применения экономайзера пациент закрывает отверстие «С» пальцем при вдохе и открывает при выдохе.

- е - к боковому отверстию в верхней части колбы подсоедините желаемые принадлежности: маску (4), наконечники носовые (5) или (6), загубник для вдыхания ртом (7).
- ж - при применении распылителя «Рапидфлаем 2» используется заглушка «А» в верхней части колбы для выбора необходимой дисперсности аэрозоля.

Если отверстие «В» в верхней части колбы закрыто заглушкой «А» (режим 1), дисперсность лекарственных частиц - от 0,8 до 2,0 мкм, что обеспечивает ингаляцию нижних дыхательных путей. Если отверстие «В» открыто (режим 2), то дисперсность аэрозоля составляет 2,0 - 10,0 мкм, и этот режим используется для ингаляции верхних дыхательных путей.

- з - включите аппарат.
- и - по окончании процедуры промойте принадлежности под струей воды и дезинфицируйте моющим средством.
- к - при необходимости принадлежности 1, 2, 9 в распылителе «Рапидфлаем 2» можно стерилизовать в автоклаве (режим: температура - 121°C, давление - 0,1 МПа) в течение 25 минут. При этом следует удалить заглушку А.

Один раз в 2-3 месяца необходимо обрабатывать воздушный фильтр, расположенный рядом со штуцером ингалятора, к которому подсоединенна трубка соединительная (3), моющим средством с последующей промывкой в чистой проточной воде. Фильтр перед установкой в аппарат сушить не менее 2 часов при комнатной температуре.

Максимальное время работы ингалятора без выключения - 60 минут, после 20-минутного перерыва он снова готов к работе.

ВНИМАНИЕ!

Возможна поставка дополнительного количества принадлежностей (поз. 1+2+9, 3, 4, 5, 6, 7, 8).