

лицевая сторона

аквалор®

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ**

**Средство для орошения и промывания полости носа для детей и взрослых
«Аквалор® Актив форте»**

производства «Аурена Лабораторис Эй Би», Швеция

1. Наименование медицинского изделия	Гипертонический раствор морской воды [концентрация NaCl 2,1%], содержащий воду морскую натуральную, воду очищенную, диоксид углерода [концентрация CO ₂ 0,4%]. pH 3,5-5,5. Осмоляльность 640-720 моСм/л. Не содержит консервантов.
2. Основные характеристики	
3. Назначение	
4. Показания к применению	
5. Противопоказания	
6. Побочные эффекты	
7. Меры предосторожности	
8. Методы и средства очистки	
9. Порядок работы	
10. Условия применения, хранения и транспортировки	
11. Порядок утилизации	
12. Производитель / место производства	
13. Уполномоченный представитель производителя на территории Российской Федерации	
14. Гарантийные обязательства	
15. Расшифровка символов на упаковке	

1. Наименование медицинского изделия

Средство для орошения и промывания полости носа для детей и взрослых «Аквалор® Актив форте»

Варианты исполнения:

- 1. Средство для орошения и промывания полости носа для детей и взрослых «Аквалор® Актив форте мини» 50 мл
- 2. Средство для орошения и промывания полости носа для детей и взрослых «Аквалор® Актив форте» 150 мл

Комплект поставки:

Вариант №1

- Средство для орошения и промывания полости носа для детей и взрослых «Аквалор® Актив форте мини» 50 мл в индивидуальной упаковке [баллон] – 1 шт.;
- Инструкция по применению – 1 шт.;
- Картонная пачка – 1 шт.

Вариант №2

- Средство для орошения и промывания полости носа для детей и взрослых «Аквалор® Актив форте» 150 мл в индивидуальной упаковке [баллон] – 1 шт.;
- Инструкция по применению – 1 шт.;
- Картонная пачка – 1 шт.

2. Основные характеристики

Наименование параметра	Описание
Описание устройства изделия	Средство для орошения и промывания полости носа для детей и взрослых «Аквалор® Актив форте мини» 50 мл, «Аквалор® Актив форте» 150 мл (далее по тексту средство, медицинское изделие) состоит из системы клапан-пакет, содержащей раствор для орошения и промывания полости носа, в баллоне аэрозольном с анатомической распылительной насадкой для носа. Баллон с пакетом внутри находится под давлением. Вокруг пакета закачан газ-пропеллент, который таким образом находится отдельно от распыляемой жидкости. Газ всегда остается в баллоне. Анатомическая распылительная насадка, плотно зафиксирована на баллоне, позволяет удобно расположить пальцы на ней для регулировки силы нажатия при применении. Кроме того, анатомическая насадка имеет мягкие округлые формы с целью минимизации последствий контакта поверхностей насадки со стенками полости носа. Баллон снабжен клапаном, позволяющим регулировать подачу средства. Не является лекарственным средством.
Объем наполнения	50 мл, 150 мл
Описание содержимого изделия	Прозрачная бесцветная жидкость без запаха, со слабосоленым вкусом, являющаяся раствором морской воды [содержание 64-80 % натуральной морской воды] с гипертонической концентрацией NaCl.

оборотная сторона

носа и околоносовых пазухах;
• подготовки слизистой оболочки полости носа к применению назальных лекарственных средств.
Средство предназначено для детей с 2 лет и взрослых.

5. Противопоказания:
Индивидуальная непереносимость компонентов содержимого баллона.
Детский возраст до 2 лет.

6. Особые указания:
Беременность и кормление грудью не являются противопоказаниями.

7. Побочные эффекты
Не выявлены.

8. Меры предосторожности
Осмотрите медицинское изделие и его упаковку перед применением. Не используйте медицинское изделие в случае нарушения целостности упаковки.
Для гарантии надлежащего качества медицинского изделия и функционирования системы дозирования не следует разбирать медицинское изделие [например, снимать анатомическую насадку с баллона].
Баллон находится под давлением: может взорваться при нагревании.
- Не прокалывать и не нагревать, даже после использования.
- Держать вдали от тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не курить во время использования.
- Не подвергать воздействию температуры выше 50 °C.
- Не подвергать воздействию солнечных лучей.
- Хранить в недоступном для детей месте.

9. Методы и средства очистки
Средство предназначено для индивидуального применения. После каждого использования средства вымыть анатомическую насадку теплой водой с мылом и затем ополоснуть.

10. Порядок применения, хранения и транспортировки
При соблюдении условий хранения, срок годности медицинского изделия составляет 3 года. Не применять после истечения срока годности.
Хранить и применять при температуре от 15 °C до 30 °C при влажности не выше 70%. Хранить в недоступном для детей месте. Беречь от нагрева.
Медицинское изделие транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта. Температура окружающей среды при транспортировке от -20 °C до +40 °C, влажность не более 80%. При транспортировке избегать повреждения картонных коробов.

11. Порядок утилизации
Медицинское изделие утилизируется в соответствии с действующим законодательством на момент утилизации на территории страны, в которой обращается данное медицинское изделие. Класс опасности медицинских отходов – А.

12. Производитель / место производства / разработчик
«Аурена Лабораторис Эй Би», Швеция / Aurena Laboratories AB, Sweden
Fjäraviksvägen 22, SE-653 50 Karlstad, Sweden/Фьарвиксвен 22, SE-653 50 Карлстад, Швеция
www.aurena.se, www.bagonvalve.com
Tel.: +46 54 44 44 800; e-mail: contact@aurena.se

13. Уполномоченный представитель производителя на территории Российской Федерации
АО «Нижфарм», Россия
603950, Россия, г. Нижний Новгород, Бокс №659, ул. Салганская, д.7
Тел.: +7 (831) 278-80-88; факс: +7 (831) 430-72-28
E-mail: med@stada.ru, адрес сайта: www.aqualor.ru

14. Гарантийные обязательства
Производитель гарантирует стерильность медицинского изделия, а также его соответствие требованиям международных и национальных стандартов в течение всего срока годности медицинского изделия при условии соблюдения правил транспортирования, хранения и условий эксплуатации, установленных производителем и при использовании в соответствии с инструкцией по применению.
1. Снимите защитный колпачок перед использованием. При первом применении может потребоваться несколько раз нажать на анатомическую насадку до начала распыления средства.
2. Нажмите на насадку и удерживайте в течение нескольких секунд, таким образом, промывая вправую половину носа [рис.3].
3. Удалите остатки промывающей жидкости путем высыпивания.
4. Проведите аналогичную процедуру с левой половиной носа.
5. При необходимости повторите процедуру.

15. Расшифровка символов на упаковке

	Изготовитель		STERILE R	Радиационная стерилизация
	Использовать до ...		LOT	Код партии
	Дата изготовления			

Рис.1

Рис.4

Рис.6

Рис.7

Ver: 2020-09-01