

Состав

Раствор содержит 30 мл воды Адриатического моря с натуральными микроэлементами;

Натуральная вода Адриатического моря, входящая в состав раствора, содержит ионы Cl⁻, Na⁺, SO₄²⁻, Mg²⁺, Ca²⁺, K⁺, HCO₃⁻, Br⁻, а также микроэлементы, такие как: цинк, селен, йод, железо, марганец и др.

Не содержит консервантов и химических добавок.

Лекарственная форма

Стерильный изотонический раствор морской воды. Спрей назальный.

Основные физико-химические свойства: бесцветный прозрачный раствор без запаха.

Фармакотерапевтическая группа

Средство для лечения заболеваний носа. КОД АТХ R01AX10.

Фармакологические свойства

Стерильная изотоническая морская вода увлажняет слизистую оболочку носа и способствует поддержанию ее нормального физиологического состояния, способствует разжижению слизи и нормализации ее выработки в бокаловидных клетках слизистой оболочки носовой полости.

Микроэлементы воды Адриатического моря улучшают функцию мерцательного эпителия, оказывают стимулирующее, восстановительное, очищающее, противовоспалительное действие на слизистую оболочку полости носа, повышают ее устойчивость к внедрению патогенных микроорганизмов.

Ионы кальция и магния стимулируют движение «реснитчатых клеток» слизистой оболочки, способствующих удалению из полости носа микроорганизмов и инородных частиц, и нормализуют реологические свойства слизи.

Йод, ионы натрия и хлорид-ионы оказывают антисептический эффект, а также активизируют выработку защитной слизи.

Ионы цинка и селена стимулируют местный иммунитет слизистой оболочки носа и околоносовых пазух.

Ионы кальция обладают противоаллергическим действием.

Карбонаты, сульфаты, хлориды нормализуют выработку назальной слизи.

Спрей назальный Аква Марис® Классический способствует смыванию и удалению вирусов, бактерий, аллергенов и инородных частиц со слизистой носа, уменьшению местного воспалительного процесса. Спрей назальный Аква Марис® Классический, применяемый с гигиеническими целями, способствует очищению слизистой от осевшей на ней уличной и комнатной пыли.

Показания

- профилактика острых респираторных инфекций (ОРВИ);
- профилактика ринита;
- сухость слизистой оболочки полости носа;
- подготовка слизистой оболочки к применению назальных препаратов;
- сохранение физиологических характеристик слизистой оболочки полости носа в измененных микроклиматических условиях у лиц, живущих и работающих в помещениях с кондиционированным воздухом и/или центральным отоплением;
- у людей, носоглотка которых постоянно подвергается вредным воздействиям (курильщики, водители автотранспорта, люди, работающие в горячих и запыленных цехах, а также находящиеся в регионах с суровыми климатическими условиями).

Противопоказания

- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.
- Детский возраст до 1 года (для спрея назального дозированного).

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Так как препарат не оказывает системного воздействия на организм, взаимодействия с другими лекарственными препаратами не отмечено. Возможно применение с другими лекарственными средствами, используемыми для лечения насморка.

Особенности применения

Перед первым использованием следует снять защитную крышку и нажать на распылитель 2-3 раза для того, чтобы выпустить воздух.

Спрей назальный Аква Марис® Классический совместим со всеми средствами, используемыми для лечения насморка.

Новорожденным, во избежание риска инфицирования среднего уха закапывать раствор в полость носа с осторожностью, с минимальным нажатием на флакон.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами

Не влияет.

Применение в период беременности или кормления грудью

Может применяться при беременности и в период лактации.

Способ применения и дозы

Лечение:

Аква Марис® капли назальные для детей:

- детям с 1 дня жизни: 4 раза в день по 2 капли в каждый носовой ход;

Аква Марис® спрей назальный дозированный:

- детям с 1 года до 7 лет: 4 раза в день по два впрыскивания в каждый носовой ход;
- детям с 7 до 16 лет: 4-6 раз в день по два впрыскивания в каждый носовой ход;
- взрослым: 4-8 раз в день по 2-3 впрыскивания в каждый носовой ход;

Курс лечения во всех случаях составляет 2-4 недели (на усмотрение лечащего врача). Рекомендуется повторить курс через месяц.

Профилактика:

Аква Марис® капли назальные для детей:

- детям с 1 дня жизни проводить туалет в виде закапывания капель Аква Марис® 2-3 раза в день по 1-2 капли в каждый носовой ход;

Аква Марис® спрей назальный дозированный:

- детям с 1 года до 7 лет: 1-3 раза в день по одному-двум впрыскиваниям в каждый носовой ход;
- детям с 7 до 16 лет: 2-4 раза в день по два впрыскивания в каждый носовой ход;
- взрослым: 3-6 раз в день по два-три впрыскивания в каждый носовой ход.

Для размягчения и удаления загрязняющих скоплений и носовых выделений:

Аква Марис® впрыскивают или закапывают в каждый носовой ход столько, сколько требует ситуация, устраняя вытекающий избыток жидкости с помощью ваты или носового платка. Процедура может быть повторена многократно до тех пор, пока скопления загрязняющих частиц не будут успешно размягчены и удалены.

Дети

Для профилактики ОРВИ и ринита и ежедневной гигиены носовой полости: детям с 1 года и взрослым по 1-2 впрыскивания несколько раз в день, при необходимости возможно более частое применение. Для устранения сухости и раздражения в носовой полости: детям с 1 года и взрослым по 3-4 впрыскивания несколько раз в день, при необходимости возможно более частое применение. Длительность применения не ограничена.

Передозировка

Случаи передозировки не отмечены.

Побочные реакции

Возможны аллергические реакции.

Срок годности

3 года. Не использовать после истечения срока годности. Использовать в течение 45 дней после вскрытия флакона.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 30 мл (30,36 г) препарата во флаконе из нейтрального стекла коричневого цвета, снабженном дозирующим устройством, распылительной головкой и защитной крышкой из пропилена. По одному флакону с инструкцией по применению помещают в картонную пачку.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

ЯДРАН-ГАЛЕНСКИ ЛАБОРАТОРИЙ а.о.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

ЯДРАН-ГАЛЕНСКИ ЛАБОРАТОРИЙ а.о., Свилно 20, 51000 Риека, Хорватия.