

Состав

100 мл раствора содержат 30 мл воды Адриатического моря с натуральными микроэлементами и 70 мл воды очищенной.

Присутствие ионов:

- Na⁺ - не менее 2,50 мг/мл;
- Ca²⁺ - не менее 0,08 мг/мл;
- Mg²⁺ - не менее 0,35 мг/мл;
- Cl⁻ - не менее 5,50 мг/мл;
- SO₄²⁻ - не менее 0,60 мг/мл;
- HCO₃⁻ - не менее 0,03 мг/мл.

Не содержит консервантов.

Описание

«Аква Марис для детей с рождения» - средство лечения заболеваний носа.

Особенности

Стерилизованная изотоническая морская вода способствует поддержанию нормального физиологического состояния слизистой оболочки полости носа.

Препарат способствует разжижению слизи и нормализации ее выработки в бокаловидных клетках слизистой оболочки носовой полости.

Микроэлементы, входящие в состав препарата, улучшают функцию мерцательного эпителия, оказывают противовоспалительное, очищающее, стимулирующее, восстановительное действие на слизистую оболочку полости носа.

При аллергических и вазомоторных ринитах препарат способствует смыванию и удалению аллергенов и гаптенов со слизистой носа, уменьшению местного воспалительного процесса.

Препарат, применяемый с гигиеническими целями, способствует очищению слизистой от осевшей на ней уличной и комнатной пыли.

Показания

- острые и хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух и носоглотки;
- аденоиды;
- послеоперационный период (после операций на полости носа);
- аллергические и вазомоторные риниты (особенно у лиц, предрасположенных или страдающих повышенной чувствительностью к лекарственным препаратам, в том числе у беременных женщин и в период лактации);
- профилактика и лечение в составе комплексной терапии инфекций полости носа в осенне-зимний период (в том числе у беременных женщин и в период лактации);
- сухость слизистой оболочки полости носа; 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, слизистая оболочка верхних дыхательных путей 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.

Меры предосторожности

Побочные действия - возможны аллергические реакции.

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.

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

Не использовать после истечения срока годности.

Способ применения и дозы

Лечение: детям с первого дня жизни - 4 раза в день по 2 капли в каждый носовой ход. Курс лечения составляет 2-4 недели (на усмотрение лечащего врача).

Рекомендуется повторить курс через месяц.

Профилактика: детям с первого дня жизни проводить туалет в виде закапывания капель 2-3 раза в день по 1-2 капли в каждый носовой ход.

Для размягчения и удаления загрязняющих скоплений и носовых выделений: 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.

Срок годности

2 года.

Условия хранения

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

Использовать в течение 45 дней после вскрытия флакона.

Упаковка

По 10 мл в флаконе, по 1 флакону в упаковке.

Производитель

Ядран-Галенская Лабораторий д.д., Хорватия.