

Состав

Состав на 100 мл:

- Морская вода - $27,1 \pm 3,0$ мл;
- Вода очищенная - до 100 мл.
- Натуральная вода Адриатического моря, входящая в состав раствора, содержит ионы Cl^- , Na^+ , SO_4^{2-} , Mg^{2+} , Ca^{2+} , K^+ , HCO_3^- , Br^- , а также микроэлементы, такие как: цинк, селен, йод, железо, марганец и др.

Не содержит химических добавок и консервантов.

Лекарственная форма

Средство для промывания и орошения полости носа.

Прозрачная бесцветная жидкость со слабосоленым вкусом.

Описание

Изотонический раствор морской воды при нанесении на слизистую оболочку обеспечивает ее нормальное физиологическое состояние, способствует разжижению слизи и нормализации ее выработки в бокаловидных клетках слизистой оболочки.

Струя раствора под давлением тщательно промывает все отделы полости носа и носоглотки, активно очищая их от избытка слизи, вирусов, бактерий, инородных частиц, в том числе аллергенов, плотного экссудата (корок).

- Микроэлементы, входящие в состав раствора, улучшают функцию мерцательного эпителия, оказывают противовоспалительное, очищающее, стимулирующее, восстановительное действие на слизистую оболочку полости носа. Совместное действие полезных микроэлементов морской воды обуславливает терапевтический эффект;
- Уменьшает отек слизистой оболочки носа и носоглотки;
- Снижает риск локальных осложнений и ускоряет процессы заживления после операций в полости носа и околоносовых пазухах (удаление аденоидов, полипов, септопластика и др.);
- Повышает терапевтическую эффективность лекарственных препаратов, наносимых на слизистую оболочку носа (сосудосуживающие средства, гормоны, ингаляционные кортикостероиды, противоаллергические препараты и пр.);

- Уменьшает потребность в использовании местных назальных препаратов.
- При нажатии на насадку распределение раствора осуществляется в форме аэрозоля.
- Особая «анатомическая» насадка с закругленным аппликатором способствует удобному применению= младенцев, маленьких детей и взрослых. Специальная рифленая поверхность с ограничителем дает возможность осуществлять равномерное интенсивное распыление типа «душ», а герметичное соединение с насадкой предупреждает вытекание раствора. Система распыления специально сконструирована таким образом, чтобы обеспечивать максимально эффективное промывание, при этом сама процедура является комфортной для пациента.
- Современная технология упаковки позволяет избежать контакта пропеллента и раствора морской воды. Помимо этого, устройство баллона обеспечивает надежную защиту продукта с микробиологической точки зрения; дает возможность израсходовать все имеющееся во флаконе количество раствора; обеспечивает удобное применение, так как средство можно использовать во всех положениях.
- Давление в баллоне средства «Аква Марис® Норм. Интенсивное промывание» достигает значения $8,0 \cdot 10^5$ Па, что способствует эффективному промыванию носовых ходов по всей длине. Давление в баллоне «Аква Марис® Беби. Интенсивное промывание» не превышает $7,2 \cdot 10^5$ Па, обеспечивая деликатное промывание носика малыша с помощью «мягкого душа».

Показания

Комплексное лечение острых и хронических воспалительных заболеваний полости носа, околоносовых пазух и носоглотки:

- острые и хронические риниты;
- острые и хронические синуситы;
- острые и хронические аденоидиты;
- аллергические и вазомоторные риниты.

Комплексное лечение ОРВИ

Ежедневное применение в период эпидемии ОРВИ и гриппа

Уход за полостью носа:

- после хирургических вмешательств в полости носа;
- удаление микроорганизмов, инородных частиц, аллергенов, пыли, пыльцы;
- подготовка слизистой оболочки носа к применению лекарственных средств;

- длительная терапия топическими кортикостероидами.

Противопоказания

Противопоказания не выявлены.

Особенности применения

Флакон под давлением: может взорваться под воздействием тепла. Не протыкать и не сжигать даже после использования. Хранить вдали от источников тепла, горячих поверхностей, искр, открытого пламени или любого другого источника воспламенения. Не курить. Защищать от солнечного света. Не подвергать воздействию температур выше 50 °С.

Применение в период беременности или кормления грудью

Может применяться при беременности и лактации.

Способ применения и дозы

Средство для промывания и орошения полости носа «Аква Марис® Беби. Интенсив» применяется у младенцев с 1-го месяца.

- Промывание носа у ребенка раннего возраста проводится в положении «лежа».
- Повернуть голову ребенка набок.
- Вставить наконечник баллона в носовой ход, находящийся сверху. В течение нескольких секунд промывать носовую полость. При необходимости повторить процедуру.
- Провести процедуру с другим носовым ходом.

Средство совместимо со всеми средствами, используемыми для лечения насморка

Побочные реакции

При применении в соответствии с инструкцией побочные действия не выявлены

Срок годности

3 года. Не использовать после истечения срока годности.

Условия хранения

Хранить в сухом, недоступном для детей месте при температуре $+25\pm 10^{\circ}\text{C}$, влажности 45-80%, давлении 84-106.7 кПа

Упаковка

По 50 мл раствора в металлическом баллоне под давлением. По одному баллону с насадкой и пластиковой крышкой помещают в картонную пачку вместе с инструкцией по применению.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

JADRAN — GALENSKI LABORATORIJ d.d., Svilno 20, 51000 Rijeka, Croatia/(ЯДРАН — ГАЛЕНСКИ ЛАБОРАТОРИЈ а.о., Свилно 20, 51000 Риека, Хорватия).