

Состав

действующее вещество: фурагин растворимый;

1 пакетик фурагина растворимого 0,1 г;

вспомогательные вещества: натрия хлорид.

Лекарственная форма

Ополаскиватель, порошок.

Основные физико-химические свойства: крупный порошок оранжево-коричневого цвета.

Фармакотерапевтическая группа

Препараты, применяемые при заболеваниях горла. Антисептики.

Код АТС R02A A20.

Фармакодинамика

Фурагин растворимый имеет широкий спектр антибактериального действия против грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, включая штаммы патогенных стафилококков и других микроорганизмов, резистентных к антибиотикам и другим химиотерапевтическим средствам.

По сравнению с антибиотиками и сульфаниламидами резистентность к фурагину растворимому развивается медленно и незначительно.

Нитрофураны, в том числе фурагин растворимый, подавляют ферментативную систему микроорганизмов, а также замедляют другие биохимические процессы в клетках микроорганизмов, в свою очередь, приводит к разрушению клеточной оболочки или цитоплазматической мембраны бактерий. Нитрофураны улучшают лейкопоз, усиливают способность лейкоцитов к фагоцитозу, способствуют процессу грануляции. Фурагин растворимый эффективен при лечении всех видов гнойных инфекций (также внешних). При обработке кожи или слизистой оболочки не оказывает раздражающего действия и не приводит к болевым ощущениям.

Фармакокинетика

Не изучалась.

Показания

Воспаление полости рта и глотки. Инфицированные раны, ожоги и гнойные воспаления.

Противопоказания

1. Повышенная чувствительность (аллергия) к фурагину растворимого и препаратов нитрофуранового ряда.
2. Аллергический дерматит.
3. Не применять для полоскания полости рта и горла детям до 4-х лет (поскольку ребенок еще не умеет самостоятельно полоскать полость рта и горло).

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

В сочетании с антибиотиками проявляет выраженный синергизм.

При употреблении алкоголя во время лечения Фурасолом возрастает вероятность развития кожных аллергических реакций.

Особенности применения

Раствор применять сразу после приготовления.

При применении раствора возможно окрашивание кожи/слизистой оболочки в желтый цвет.

Возрастает вероятность развития аллергических реакций кожи в случае употребления алкоголя во время лечения.

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

Не влияет.

Применение в период беременности или кормления грудью

Не применять. Нет данных контролируемых клинических исследований применения лекарственного средства во время беременности и кормления

грудью.

Способ применения и дозы

Раствор готовить непосредственно перед применением.

Воспаление полости рта и горла

Содержимое пакетика растворяют в стакане (200 мл) горячей воды. Теплый раствор применять для полоскания ротовой полости и горла 2–3 раза в сутки. Раствор хранить.

Инфицированные раны, ожоги и гнойные воспаления

Содержимое пакетика растворяют в стакане (200 мл) горячей кипяченой или дистиллированной воды. Теплый раствор применяют для обработки инфицированных ран, ожогов и гнойных воспалений 1–2 раза в сутки.

Дети

Не применять для полоскания полости рта и горла детям до 4 лет, поскольку ребенок еще не умеет самостоятельно полоскать полость рта и горло.

Передозировка

Препарат малотоксичен. Случаи передозировки не наблюдались.

Побочные реакции

Обычно Фурасол переносится хорошо. В отдельных случаях при индивидуальной чувствительности к компонентам препарата возможны аллергические реакции (сыпь, зуд).

Срок годности

5 лет.

Условия хранения

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25 ° С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 1 г препарата в пакетике из ламината; по 15 пакетиков в картонной пачке.

Категория отпуска

По рецепту.

Производитель

АО «Олайнфарм»/JSC «Olainfarm».

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

ул. Рупницу 5, Олайне, LV-2114, Латвия/5 Rupnicu street, Olaine, LV-2114, Latvia.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).