



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТРУКЦИЯ  
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА  
ФУРАСОЛ®

Регистрационный номер: ЛСР-001976/07-200919

Торговое наименование препарата: Фурасол®

Международное непатентованное или группировочное наименование: фуразидин

Лекарственная форма: порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения.



Состав: один пакетик содержит:

действующее вещество: фуразидин – 87,4 мг, который соответствует фуразидину калия – 100,0 мг;  
вспомогательное вещество: натрия хлорид – 900,0 мг.

Описание: крупный порошок оранжевато-коричневого цвета.

Описание раствора порошка: прозрачный раствор от оранжевого до красновато-оранжевого цвета.

Фармакотерапевтическая группа: противомикробное средство (производное нитрофурана)

Код ATХ: D06BX

**Фармакологические свойства**

Противомикробное средство, производное нитрофурана. Эффективен в отношении грамположительных кокков (*Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp.), грамотрицательных палочек (*E. coli*, *Salmonella* spp., *Shigella* spp., *Klebsiella* spp.). Устойчивы *Plasmodium aeruginosa*, *Enterococcus* spp., *Acinetobacter* spp., большинство штаммов *Proteus* spp., *Serratia* spp. Механизм действия связан с ингибированием синтеза нуклеиновых кислот. В зависимости от концентрации оказывает бактерицидное или бактериостатическое действие.

Против большей части бактерий бактериостатическая концентрация составляет от 10-20 мкг/мл. Бактерицидная концентрация примерно в 2 раза выше. Под влиянием нитрофуранов в микроорганизмах происходит подавление активности дыхательной цепи и цикла трикарбоновых кислот (цикла Кребса), а также угнетение др. биохимических процессов, что приводит к разрушению их оболочки или цитоплазматической мембранны. Нитрофураны повышают титр комплемента и способность лейкоцитов фагоцитировать микроорганизмы.

**Показания к применению**

Фурасол® применяют в качестве местного средства при комплексном лечении инфекционно-воспалительных заболеваний полости рта, ротовоглотки, небольших ран с угрозой инфицирования, таких как ссадины, царапины, небольшие порезы и расчесы, трещины, легкие ожоги.

**Противопоказания**

Повышенная чувствительность к фуразидину или препаратам нитрофуранового ряда. Аллергический дерматит. Беременность и кормление грудью. Не использовать для детей младше 4-х лет.

**Способ применения и дозы**

Для местного и наружного применения.

Раствор готовят непосредственно перед применением.

Местно: содержимое пакетика растворяют в 200 мл горячей кипяченой воды и теплый раствор используют для полоскания полости рта и ротовоглотки 2-3 раза в день.

Наружно: содержимое пакетика растворяют в 200 мл горячей кипяченой воды и теплый раствор используют для промывания небольших ран 1-2 раза в день.

Продолжительность лечения 3-5 дней.

**Побочное действие**

Классификация нежелательных побочных реакций по частоте развития:  
Очень частые (≥ 10%), частые (≥ 1%, но < 10 %), нечастые (≥ 0,1%, но < 1%),  
редкие (≥ 0,01%, но < 0,1 %), очень редкие (< 0,01%), не известно (нельзя определить по имеющимся данным).

*Нарушения со стороны иммунной системы:* не известно – аллергические реакции (крапивница, зуд, сыпь, аллергический дерматит).

В этом случае применение препарата прекращают. Назначают симптоматическую терапию.

В случае проявления необычных реакций следует посоветоваться с врачом о целесообразности дальнейшего применения препарата.

**Передозировка**

Препарат малотоксичен. Случаи передозировки не описаны.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

В сочетании с антибиотиками проявляет синергизм.  
В случае употребления алкоголя во время лечения препаратом, возрастает вероятность развития кожных аллергических реакций.



**Особые указания**

Раствор готовят непосредственно перед применением.

Приготовленный раствор не хранить.

*Влияние на способность к управлению транспортными средствами и обслуживанию движущихся механизмов*

Не оказывает влияние на способность к управлению транспортными средствами и механизмами.

**Форма выпуска**

По 1 г препарата в пакетик из ламина.

По 15 пакетиков из ламина вместе с инструкцией по применению помещают в пачку из картона.

**Условия хранения**

В защищенном от света месте при температуре не выше 25 °C.

Хранить в недоступном для детей месте.

**Срок годности**

5 лет. Не использовать после истечения срока годности.

**Условия отпуска из аптек**

Отпуск без рецепта.

**Производитель**

АО «Онлайнфарм», Латвия.

Адрес: ул. Рупнику 5, Олайн, LV-2114, Латвия.

Претензии потребителей следует направлять в Представительство АО «Онлайнфарм» в РФ по адресу: 115193, г. Москва, ул. 7-я Кожуховская, д. 20.

