

## ФУРАЦИЛИН АВЕКСИМА



### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Нитрофурал](#)

### Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)  
[Госреестр](#)<sup>МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН</sup>  
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### Форма выпуска:

#### **Форма выпуска, описание и состав**

◇ **Таблетки шипучие для приготовления раствора для местного и наружного применения** от светло-желтого до желтого цвета с вкраплениями, круглые, плоскоцилиндрической формы, с фаской на обеих сторонах; допускается шероховатость поверхности.

	<b>1 таб.</b>
нитрофурал (фурацилин)	20 мг

Вспомогательные вещества: винная кислота - 375 мг, натрия гидрокарбонат - 299 мг, натрия карбонат - 325 мг, натрия хлорид - 100 мг, макрогол 20000 - 65 мг, повидон средномолекулярный - 16 мг.

2 шт. - упаковки безъячейковые контурные (5) (стрипы) - пачки картонные.

10 шт. - тубы пластиковые (1) - пачки картонные.

15 шт. - тубы пластиковые (1) - пачки картонные.

20 шт. - тубы пластиковые (1) - пачки картонные.

25 шт. - тубы пластиковые (1) - пачки картонные.

30 шт. - тубы пластиковые (1) - пачки картонные.

10 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.

15 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.

20 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.

25 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.

30 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.

### Фармакологические свойства:

#### **Фармакодинамика**

Противомикробное средство, производное нитрофурана. Активен в отношении грамположительных бактерий: *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *Bacillus anthracis*; грамотрицательных бактерий: *Escherichia coli*, *Shigella* spp., *Salmonella* spp. (в т.ч. *Salmonella paratyphi*).

### Показания к применению:

## **ФУРАЦИЛИН АВЕКСИМА**

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

---

Гнойные раны, пролежни, язвы, ожоги II и III степени, остеомиелит, эмпиема плевры, анаэробная инфекция раневой поверхности, фурункул наружного слухового прохода, эмпиема придаточных пазух носа.

### **Относится к болезням:**

- [Инфекции](#)
- [Ожоги](#)
- [Остеомиелит](#)
- [Плеврит](#)
- [Пролежни](#)
- [Раны](#)
- [Фурункул](#)
- [Эмпиема](#)
- [Эмпиема плевры](#)

### **Противопоказания:**

Аллергические дерматозы, повышенная чувствительность к нитрофуралу и другим производным нитрофурана.

### **Способ применения и дозы:**

Диагнозы

- Ангина
- Боли в горле
- Заболевания уха
- Ларингит

### **Побочное действие:**

*Возможно:* местные аллергические реакции, дерматиты.

### **Особые указания и меры предосторожности:**

Для приготовления водного раствора 1 часть нитрофурала растворяют в 5000 частей изотонического раствора натрия хлорида или дистиллированной воды. Готовый раствор можно хранить в течение длительного времени.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/FURACILIN\\_AVEKSIMA](http://drugs.thead.ru/FURACILIN_AVEKSIMA)