

Фурацилин-СФ



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Нитрофура](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН} [Википедия](#)^{МНН}
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

Форма выпуска, описание и состав

◇ **Раствор для местного и наружного применения** прозрачный, желтого цвета.

	1 л
нитрофура	0.2 г

Вспомогательные вещества: натрия хлорид - 9 г, вода д/и - до 1 л.

500 мл - бутылки полимерные (1) - пачки картонные.

500 мл - бутылки полимерные (16) - коробки картонные (для стационаров).

500 мл - контейнеры (1) для инфузионных растворов - пакеты полимерные.

500 мл - контейнеры (1) для инфузионных растворов - пакеты полимерные (18) - коробки картонные (для стационаров).

1000 мл - контейнеры (1) для инфузионных растворов - пакеты полимерные.

1000 мл - контейнеры (1) для инфузионных растворов - пакеты полимерные (6) - коробки картонные (для стационаров).

2000 мл - контейнеры (1) для инфузионных растворов - пакеты полимерные.

2000 мл - контейнеры (1) для инфузионных растворов - пакеты полимерные (4) - коробки картонные (для стационаров).

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:

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-SF>