

## Олазол



### **Международное непатентованное название (Действующее вещество):**

- [Бензокаин](#)
- [Борная кислота](#)
- [Облепихи масло](#)
- [Хлорамфеникол](#)

### **Полезные ссылки:**

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

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Ранозаживляющее средство. Оказывает анестезирующее и антибактериальное действие, уменьшает экссудацию, способствует регенерации тканей и ускоряет процесс эпителизации ран.

### **Показания к применению:**

- инфицированные раны (в т.ч. вялозаживающие раны);
- трофические язвы;
- ожоги;
- свободная кожная пластика;
- микробная экзема;
- зудящий дерматит.

### **Относится к болезням:**

- [Дерматит](#)
- [Зуд](#)
- [Ожоги](#)
- [Раны](#)
- [Экзема](#)

### **Противопоказания:**

---

## **Олазол**

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

---

— гиперчувствительность.

### **Способ применения и дозы:**

Наружно. Раневую поверхность по возможности очищают от гноя, некротических тканей и покрывают равномерным слоем пены ежедневно или через день, а при открытом лечении ран и ожогов - 1-4 раза/сут, в зависимости от характера воспаления и стадии регенерации поврежденных тканей.

Для получения равномерного слоя пены баллон необходимо встряхнуть (10-15 раз). Снять предохранительную головку, надеть рабочую головку, направить распыляющее отверстие на обрабатываемую поверхность. Расход пены и толщина слоя на раневой поверхности зависят от силы нажатия на головку клапана дозирующего устройства. Пену наносят до покрытия всей раневой поверхности, с расстояния 1-5 см.

### **Побочное действие:**

Аллергические реакции.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Olazol>