

## **Состав**

*действующие вещества:* продукты окисления рыбьего жира (с содержанием суммы карбонильных соединений - не менее 0,0034 экв.)

*вспомогательные вещества:* натрия хлорид, вода очищенная.

## **Лекарственная форма**

Раствор для наружного применения.

*Основные физико-химические свойства:* прозрачная жидкость желтого цвета со специфическим запахом. В процессе хранения допускается выпадение осадка светло-коричневого цвета, который легко растворяется при встряхивании.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Антисептические и дезинфицирующие средства.

Код АТХ D08A X.

## **Фармакодинамика**

Препарат обладает антибактериальной активностью в отношении пиогенной микрофлоры: синегнойной и кишечной палочек, протей, стафилококков.

Препарат малотоксичен.

## **Фармакокинетика**

Нет данных.

## **Показания**

Лечение послеоперационных и травматических ран, осложненных гнойной инфекцией ран, медленно гранулируют и долго не заживают; фурункулов; карбункулов; свищевых форм остеомиелита ожогов; трофических язв с нагноением.

## **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий**

При применении с другими лекарственными средствами следует проконсультироваться с врачом.

## **Особенности применения**

Не допускать попадания препарата в глаза.

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

Не влияет.

## **Применение в период беременности или кормления грудью**

Нет опыта применения препарата этой категории пациентов.

## **Способ применения и дозы**

Ектерицид® применять местно в неразбавленном виде в качестве монотерапии или в комплексе с другими препаратами.

Лечение инфицированных ран осуществлять путем промывки их Ектерицидом® с последующим наложением марлевых салфеток, смоченных препаратом. Промывание следует проводить 2 раза в сутки до исчезновения гнойного отделяемого, после чего промывание и перевязки делать 1 раз в 3-4 дня до полного заживления ран.

При лечении инфицированных ожогов открытым способом Ектерицид® применять с новокаином: до 50 мл препарата добавить 10 мл 0,5% раствора новокаина. Раневую поверхность орошать каждые 6-8 часов. При закрытом способе 2 раза в сутки с интервалом 6-8 часов в ожоговую поверхность накладывать повязки, хорошо смоченные препаратом. Ектерицидом® орошать нижний слой повязки, не снимая ее. Указанные манипуляции проводить до полного исчезновения гноя.

При остеомиелит после секвестротомия (секвестректомии) рану рыхло тампонировать марлевыми салфетками, хорошо смоченными Ектерицидом®. Раны перевязывать каждые 3-4 дня.

Лечение карбункулов и фурункулов после их вскрытия и эвакуации гнойных масс проводить путем наложения на рану хорошо смоченных препаратом марлевых салфеток. Первые 2-3 дня перевязки делать ежедневно, а далее - 1 раз в 2-3 дня.

### **Дети**

Нет опыта применения препарата у детей.

### **Передозировка**

Не описано.

### **Побочные реакции**

*Со стороны иммунной системы:* в единичных случаях возможны аллергические реакции, в том числе местные: отек, гиперемия, зуд и высыпания на коже.

### **Срок годности**

2 года.

### **Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25 ° С. Хранить в недоступном для детей месте.

### **Упаковка**

По 250 мл в бутылках № 1.

### **Категория отпуска**

Без рецепта.

### **Производитель**

ПАО «БИОЛЕК».

### **Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности**

Харьковская обл., Город Харьков, Помирки.

## **Источник инструкции**

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