



**ИНСТРУКЦИЯ**  
**ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА**  
**Перекись водорода Реневал**

**Регистрационный номер:** ЛП-000082

**Торговое наименование:**  
Перекись водорода Реневал

**Международное непатентованное название или группировочное название:**  
водорода пероксид.

**Лекарственная форма:** раствор для местного и наружного применения.

**Состав**

Действующее вещество:

Водорода перекись медицинская – от 7,5 до 11 г в зависимости от содержания водорода пероксида в исходном препарате, эквивалентно содержанию водорода пероксида 3 г

Вспомогательные вещества:

Натрия бензоат – 0,05 г

Вода очищенная – до 100 мл



### **Описание**

Бесцветный прозрачный раствор.

### **Фармакологическая группа:**

Антисептическое средство.

**Код АТХ:** D08AX01.

### **Фармакологические свойства**

#### *Фармакодинамика*

Антисептическое средство из группы оксидантов. При контакте перекиси водорода с поврежденной кожей или слизистыми оболочками высвобождается активный кислород, при этом происходит механическое очищение и инактивация органических веществ (белки, кровь, гной).

Антисептическое действие не является стерилизующим, при его применении происходит лишь временное уменьшение количества микроорганизмов.

Обильное пенообразование способствует тромбообразованию и остановке кровотечений из мелких сосудов.

#### *Фармакокинетика*

Не изучалась.

### **Показания к применению**

Воспалительные заболевания слизистых оболочек, гнойные раны, капиллярное кровотечение из поверхностных ран, носовые кровотечения.

Для дезинфекции и дезодорирования: стоматит, ангина, тонзиллит, гинекологические заболевания.

### **Противопоказания**

Гиперчувствительность.

### **С осторожностью**

Декомпенсированные заболевания печени и почек, гипертиреоз, герпетиформный дерматит.

### **Применение при беременности и лактации**

Применение возможно, если потенциальная польза для матери, превышает возможный риск для плода или ребенка.



### **Способ применения и дозы**

Для наружного применения применяют 3 % раствор, местно – для полоскания рта и горла, нанесения на слизистые оболочки – 0,25 % раствор (3 % раствор разводят водой в соотношении 1:11). Неразбавленный раствор не применяют для обработки слизистых оболочек.

Поврежденные участки кожи или слизистой оболочки обрабатывают ватным или марлевым тампоном, смоченным раствором препарата. Тампоны следует держать пинцетом. Возможно струйное орошение раневой поверхности.

### **Побочное действие**

Жжение в момент обработки пораженных участков кожи или слизистых оболочек, аллергические реакции.

Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются, или отмечаются любые другие побочные эффекты не указанные в инструкции, следует немедленно сообщить об этом врачу.

### **Передозировка**

Случаев передозировки не зарегистрировано.

### **Взаимодействие с другими лекарственными препаратами**

Нестабилен в щелочной среде, в присутствии солей металлов, сложных радикалов некоторых оксидантов, а также на свету и в тепле.

### **Особые указания**

Не рекомендуется применять препарат под окклюзионные повязки.

Следует избегать попадания в глаза!

Не применять для орошения полостей!

Обработка раны раствором перекиси водорода не гарантирует от заражения столбняком и других раневых инфекций.

### **Влияние лекарственного препарата на способность управлять транспортными средствами, механизмами**

Не изучалось.

### **Форма выпуска**

Раствор для местного и наружного применения, 3 %.

По 40 мл, 100 мл во флаконы темного стекла с винтовой горловиной, укупоренные пробками полиэтиленовыми и крышками навинчиваемыми из смеси полиэтиленов низкого и высокого давления.



По 50 мл, 100 мл во флаконы-капельницы с винтовой горловиной из полиэтилена высокого давления, укупоренные пробками-капельницами и крышками навинчиваемыми из полимерных материалов. Дополнительно возможна упаковка флакона-капельницы в пленку термоусадочную.

По 2 мл, 5 мл, 10 мл в тубик-капельницы с клапаном или по 25 мл в тубик-капельницы с винтовой горловиной из полиэтилена высокого давления.

Тубик-капельницы с винтовой горловиной укупоривают крышками навинчиваемыми из полиэтилена низкого давления.

По 1 л, 5 л в канистры с навинчивающейся крышкой из полиэтилена низкого давления (для стационаров). Инструкцию по применению помещают в пакет с защелкой типа «ZIP LOCK» и прикрепляют к канистре.

Флакон, или флакон-капельницу, или тубик-капельницу по 25 мл, или 5, 10 тубик-капельниц по 2 мл, 5 мл, 10 мл с инструкцией по применению помещают в пачку из картона для потребительской тары.

Флаконы с равным количеством инструкций по применению помещают в групповую упаковку.

#### **Условия хранения**

В оригинальной упаковке (тубик-капельница или флакон, или флакон-капельница в пачке) при температуре не выше 25 °С.

В защищенном от света месте при температуре не выше 25 °С (флаконы в групповой упаковке или канистры).

Хранить в недоступном для детей месте.

#### **Срок годности**

3 года. Не использовать позже срока, указанного на упаковке.

#### **Условия отпуска**

Отпускают без рецепта.

#### **Владелец регистрационного удостоверения**

Акционерное общество «Производственная фармацевтическая компания Обновление»

Юридический адрес: 633621, Новосибирская обл., Сузунский район, рп. Сузун, ул. Комиссара Зяткова, д. 18.

Тел./факс: 8 (800) 200-09-95.

Интернет: [www.renewal.ru](http://www.renewal.ru)

#### **Производитель/Организация, принимающая претензии от потребителей**

*Производитель*

Акционерное общество «Производственная фармацевтическая компания Обновление»



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ  
КОМПАНИЯ ОБНОВЛЕНИЕ

**Тел./факс: 8 (800) 200-09-95**

*Адрес места производства:*

Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 80.

*Организация, принимающая претензии от потребителей:*

Акционерное общество «Производственная фармацевтическая компания Обновление»

630096, г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 80,

e-mail: [pretenzii@pfk-obnovlenie.ru](mailto:pretenzii@pfk-obnovlenie.ru)