

# Перекись водорода Реневал, 3 %, раствор для местного и наружного применения

Действующее вещество: водорода пероксид

Листок-вкладыш – информация для пациента

**Перед применением препарата полностью прочитайте листок-вкладыш, поскольку в нем содержатся важные для Вас сведения.**

- Всегда применяйте препарат в точности с листком-вкладышем или рекомендациями лечащего врача или работника аптеки.
- Сохраните листок-вкладыш. Возможно, Вам потребуется прочитать его еще раз.
- Если Вам нужны дополнительные сведения или рекомендации, обратитесь к работнику аптеки.
- Если у Вас возникли какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в разделе 4 листа-вкладыша.
- Если состояние не улучшается или оно ухудшается, Вам следует обратиться к врачу.

## Содержание листа-вкладыша

1. Что из себя представляет препарат Перекись водорода Реневал и для чего его применяют.
2. О чем следует знать перед применением препарата Перекись водорода Реневал.
3. Применение препарата Перекись водорода Реневал.
4. Возможные нежелательные реакции.
5. Хранение препарата Перекись водорода Реневал.
6. Содержимое упаковки и прочие сведения.

### 1. Что из себя представляет препарат Перекись водорода Реневал и для чего его применяют

Перекись водорода Реневал содержит действующее вещество водорода пероксид, относящееся к группе антисептиков и дезинфицирующих средств.

#### Показания к применению

Препарат Перекись водорода Реневал показан к применению у взрослых и детей в возрасте от 0 до 18 лет.

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

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

#### Способ действия препарата Перекись водорода Реневал

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).

Осильное пенообразование способствует остановке кровоотечений из мелких сосудов. Если улучшение не наступило или Вы чувствуете ухудшение, необходимо обратиться к врачу.

### 2. О чем следует знать перед применением препарата Перекись водорода Реневал

#### Противопоказания

**Не применяйте препарат Перекись водорода Реневал, если у Вас:**

• аллергия на пероксид водорода или любые другие компоненты препарата (перечисленные в разделе 6 листа-вкладыша).

#### Особые указания и меры предосторожности

Перед применением препарата Перекись водорода Реневал проконсультируйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

Применяйте Перекись водорода Реневал с осторожностью, если у Вас:

- заболевания печени и почек, сопровождающиеся нарушением их функций (декомпенсированные заболевания печени и почек);
  - заболевание, при котором щитовидная железа вырабатывает избыточное количество гормонов (гипертиреоз);
  - хроническое заболевание кожи, характеризующееся сильным зудом, появляющимися покраснениями, пузырьками и волдырями (гепатитиформный дерматит).
- Не применяйте препарат под повязки, которые предотвращают попадание в открытую рану воздуха, влаги, грязи, микроорганизмов (окклюзионные повязки). Избегайте попадания препарата в глаза!

Не применяйте для орошения полостей!

Обработка раны раствором перекиси водорода не гарантирует защиту от заражения столбняком и другой раневой инфекции.

#### Другие препараты и препарат Перекись водорода Реневал

Сообщите лечащему врачу или работнику аптеки о том, что Вы принимаете, недавно принимали или можете начать принимать какие-либо другие препараты.

Раствор пероксида водорода нестабилен в щелочной среде, в присутствии солей металлов, сложных радикалов некоторых оксидов, а также на свету и в тепле.

#### Беременность и грудное вскармливание

Если Вы беременны или кормите грудью, думаете, что забеременели, или планируете беременность, перед началом применения препарата проконсультируйтесь с лечащим врачом.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания возможно, если потенциальная польза для матери превышает возможный риск для плода или ребенка.

#### Управление транспортными средствами и работа с механизмами

Препарат Перекись водорода Реневал не оказывает влияния на способность управлять транспортными средствами и механизмами.

#### Препарат Перекись водорода Реневал содержит натрия бензоат (E211)

Данный лекарственный препарат содержит натрия бензоат (E211), который слабо раздражает кожу, глаза и слизистые оболочки.

### 3. Применение препарата Перекись водорода Реневал

Всегда применяйте данный препарат в полном соответствии с листком-вкладышем или с рекомендациями лечащего врача или работника аптеки. При появлении сомнений проконсультируйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

#### Рекомендуемая доза:

Для наружного применения применяйте 3 % раствор, местно – для полоскания рта и горла, нанесения на слизистые оболочки – 0,25 % раствор (3 % раствор разводите водой в соотношении 1:11).

Не применяйте неразбавленный раствор для обработки слизистых оболочек!

#### Применение у детей и подростков

Режим дозирования для детей от 0 до 18 лет не отличается от режима дозирования для взрослых.

#### Путь и (или) способ введения

Применяйте наружно и местно.

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

**Если Вы применили препарат Перекись водорода Реневал больше, чем следовало** Могут наблюдаться такие эффекты, как раздражение верхних дыхательных путей (ожог, ларингоспазм или бронхоспазм). При попадании внутрь – раздражение слизистых оболочек желудочно-кишечного тракта, разрушение эритроцитов (гемолиз), появление гемоглобина в моче (гемоглобинурия); летальная доза – 3 г.

Если у Вас возникли данные симптомы, то обратитесь за медицинской помощью, врач промоет Вам желудок.

При применении препарата в соответствии с инструкцией по применению передозировка маловероятна.

При наличии вопросов по применению препарата обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки.

### 4. Возможные нежелательные реакции

Подобно всем лекарственным препаратам, Перекись водорода Реневал может вызывать нежелательные реакции, однако они возникают не у всех.

Возможные нежелательные реакции, которые могут наблюдаться при применении препарата Перекись водорода Реневал:

**известно – исходя из имеющихся данных частоту возникновения определить невозможно:**

- аллергические реакции;
- жжение в момент обработки пораженных участков кожи или слизистых оболочек.

## Сообщение о нежелательных реакциях

Если у Вас возникает какое-либо нежелательное действие, проконсультируйтесь с врачом или работником аптеки. К ним также относятся любые нежелательные реакции, не указанные в листке-вкладыше. Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях напрямую (см. ниже). Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

### Российская Федерация

Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения.

Адрес: 109012, г. Москва, Славянская площадь, д. 4, стр. 1.

Телефон: +7 800 550 99 03

Электронная почта: [pharm@roszdravnadzor.gov.ru](mailto:pharm@roszdravnadzor.gov.ru)

Сайт в информационно-коммуникационной сети «Интернет»:

<https://www.roszdravnadzor.gov.ru/>

### Республика Казахстан

РПН на ТХБ «Национальный Центр экспертизы лекарственных средств и медицинских изделий» Комитета медицинского и фармацевтического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан.

Адрес: 200765, г. Астана, ул. А. Иманова, 13.

Телефон: +7 (7172) 235-135

Электронная почта: [farm@ndd.kz](mailto:farm@ndd.kz)

Сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <https://www.ndda.kz>

### Республика Армения

АОЗТ «Научный центр экспертизы лекарств и медицинских технологий им. академика Э. Габриеляна».

Адрес: 0051, г. Ереван, пер. Комитаса, 49/5.

Телефон: (+374 10) 23-16-82, 23-08-96, (+374 60) 83-00-73

Телефон горячей линии отдела мониторинга безопасности лекарственных средств:

(+374 10) 20-05-05, (+374 96) 22-05-05

Сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <https://www.pharm.am>

### Республика Беларусь

РУП «Центр экспертизы и испытаний в здравоохранении».

Адрес: 220037, г. Минск, пер. Товарищеский, 2а.

Телефон: +375 (17) 231-85-14

Телефон отдела фармаконадзора: +375 (17) 242-00-29

Сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <https://www.rceth.by>

### Кыргызская Республика

Департамент лекарственных средств и медицинских изделий при Министерстве Здравоохранения Кыргызской Республики.

Адрес: 720044, г. Бишкек, ул. 3-я линия, 25.

Телефон: +996 (312) 21-92-78

Электронная почта: [dlsmi@pharm.kg](mailto:dlsmi@pharm.kg)

Сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <https://www.pharm.kg>

## 5. Хранение препарата Перекиси водорода Реневал

Храните препарат в недоступном для ребенка месте так, чтобы ребенок не мог увидеть его.

Не применяйте препарат после истечения срока годности (срока хранения), указанного на тобик-капельнице, или флаконе, или флаконе-капельнице после «годен до», на картонной упаковке или канистре после «годен до» или «EXP».

Датой истечения срока годности является последний день данного месяца. Храните в оригинальной упаковке (тобик-капельница, или флакон, или флакон-капельница в пакете) для защиты от света при температуре ниже 25 °С.

Храните в защищенном от света месте при температуре ниже 25 °С (канистры). Не высыривайте (не выливайте) препарат в канализацию. Уточните у работника аптеки, как следует утилизировать (уничтожить) препарат, который больше не требуется. Эти меры позволят защитить окружающую среду.

## 6. Содержимое упаковки и прочие сведения

### Препарат Перекиси водорода Реневал содержит

Действующим веществом является водород пероксида.

Каждые 100 миллилитров раствора содержат от 7,5 до 11 грамм в зависимости от фактического содержания водорода пероксида в исходной субстанции-жидкости

(эквивалентно содержанию водорода пероксида 3 грамма).

Прочими ингредиентами (вспомогательными веществами) являются: натрия бензоат (Е211), вода очищенная.

Препарат Перекиси водорода Реневал содержит натрия бензоат (Е211) (см. раздел 2).

### Внешний вид Перекиси водорода Реневал и содержимое упаковки

Раствор для местного и наружного применения.

Прозрачный бесцветный раствор.

По 40, 100 мл во флаконы темного стекла с винтовой горловиной, укупоренные пробками из полиэтлена высокого давления или из полиэтлена низкого давления и крышками навинчиваемыми с контролем первого вскрытия или без контроля первого вскрытия из полиэтлена высокого давления или из полиэтлена низкого давления.

По 50 мл, 100 мл во флаконы-капельницы с винтовой горловиной из полиэтлена высокого давления, укупоренные пробками-капельницами из полиэтлена высокого давления или из полиэтлена низкого давления и крышками навинчиваемыми с контролем первого вскрытия или без контроля первого вскрытия из полиэтлена низкого давления. Дополнительно возможна упаковка флакона-капельницы в пленку термоусадочную.

По 2 мл, 5 мл, 10 мл в тобик-капельницы с клапаном или по 25 мл в тобик-капельницы с винтовой горловиной, изготовленные по технологии «выдувание – наполнение – герметизация» из полиэтлена высокого давления.

Тобик-капельницы с винтовой горловиной укупоривают крышками навинчиваемыми с контролем первого вскрытия или без контроля первого вскрытия из полиэтлена низкого давления.

По 1,5, 5 л в канистры с навинчивающейся крышкой из полиэтлена низкого давления (для стационаров). На канистры наклеивают этикетки смяклыми. Листок-вкладыш помещают в пакет с защелкой типа «ZIP LOCK» и прикрепляют к канистре.

На флаконы, флаконы-капельницы и тобик-капельницы наклеивают этикетки смяклыми, если текст этикетки наносят непосредственно на тобик-капельницу методом клеевоструйной печати.

Флакон по 40 мл, 100 мл, или флакон-капельницу по 50 мл, 100 мл, или тобик-капельницу по 25 мл, или 5, 10 тобик-капельниц по 2 мл, 5 мл, 10 мл с листком-вкладышем помещают в пачку из картона для потребительской тары.

### Держатель регистрационного удостоверения

Российская Федерация

Акционерное общество «Производственная фармацевтическая компания Обновление» 633621, Новосибирский обл., Сузунский район, рп. Сузун, ул. Комиссара Зятыхова, д. 18. Тел./факс: 8 (800) 200-09-95.

### Производитель

Российская Федерация

Акционерное общество «Производственная фармацевтическая компания Обновление» Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 80.

За любой информацией о препарате, а также в случаях возникновения претензий следует обращаться к представителю держателя регистрационного удостоверения:

В Российской Федерации

Российская Федерация

Акционерное общество «Производственная фармацевтическая компания Обновление» 630096, г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 80.

Тел./факс: 8 (800) 200-09-95.

e-mail: [pretenziy@pkf-obnovleniye.ru](mailto:pretenziy@pkf-obnovleniye.ru)

В Республике Казахстан, Республике Армения, Республике Беларусь, Кыргызской Республике Республика Казахстан

ТОО «Фармагет-Казахстан»

Республика Казахстан, город Алматы, Алмалинский район, Проспект Абая, дом 153, кв. 38, почтовый индекс 050000

Тел.: +7 777 788 3809

e-mail: [salidbekova@pharmagate.co.uk](mailto:salidbekova@pharmagate.co.uk)

### Листок-вкладыш пересмотрен

### Прочие источники информации

Подробные сведения о данном препарате содержатся на веб-сайте Союза: <https://eae.eecanunion.org/>

