



### Листок-вкладыш – информация для пациента

**Борная кислота, 30 мг/мл, раствор спиртовой для наружного применения**

Действующее вещество: борная кислота

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

- Сохраните листок-вкладыш. Возможно, Вам потребуется прочитать его ещё раз.
- Если у Вас возникли дополнительные вопросы, обратитесь к лечащему врачу.
- Препарат назначен именно Вам. Не передавайте его другим людям. Он может навредить им, даже если симптомы их заболевания совпадают с Вашими.
- Если у Вас возникли какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к лечащему врачу.
- Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе и на не перечисленные в разделе 4 данного листка-вкладыша.

### СОДЕРЖАНИЕ ЛИСТКА-ВКЛАДЫША

1. Что собой представляет препарат Борная кислота и для чего его применяют.
2. О чём следует знать перед применением препарата Борная кислота.
3. Применение препарата Борная кислота.
4. Возможные нежелательные реакции.
5. Хранение препарата Борная кислота.
6. Содержимое упаковки и прочие сведения.

### 1. ЧТО СОБОЙ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ПРЕПАРАТ БОРНАЯ КИСЛОТА И ДЛЯ ЧЕГО ЕГО ПРИМЕНЯЮТ

Препарат Борная кислота содержит в своём составе борную кислоту, которая относится к группе антисептических препаратов, обладающих противомикробными и противопедикулёзными свойствами.

#### Показания к применению

Препарат Борная кислота используют для наружного применения как антисептическое средство при остром и хроническом воспалении в ухе (отит).

### 2. О ЧЁМ СЛЕДУЕТ ЗНАТЬ ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРЕПАРАТА БОРНАЯ КИСЛОТА

#### Не применяйте препарат Борная кислота:

- если известно о наличии у Вас аллергии на борную кислоту или на любые другие компоненты этого лекарственного препарата (перечисленные в разделе 6 листка-вкладыша);
- если у Вас проблемы с почками;
- если у Вас острые воспалительные заболевания кожи;

- если Вы беременны или кормите грудью;
- у детей и подростков до 18 лет.

#### **Особые указания и меры предосторожности**

Проконсультируйтесь со своим лечащим врачом до начала применения препарата Борная кислота, если у Вас наблюдаются перечисленные ниже состояния (симптомы), возможно, Ваш лечащий врач примет ряд необходимых мер (например, назначит Вам дополнительное лечение или будет контролировать Ваше состояние более часто).

Не следует обрабатывать лекарственным препаратом обширные участки кожи, особенно при наличии повреждений, а также слизистые оболочки.

#### **Дети и подростки**

У детей применение препарата Борная кислота противопоказано.

Для получения дополнительной информации обратитесь к своему лечащему врачу.

#### **Другие препараты и препарат Борная кислота**

Сообщите своему лечащему врачу, если Вы применяете, недавно применяли или можете начать применять какие-либо другие препараты.

Раствор борной кислоты нельзя одновременно применять с другими препаратами для наружного применения, так как могут создаваться новые соединения с непредвиденным эффектом.

#### **Беременность и грудное вскармливание**

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

Не применяйте раствор борной кислоты в период беременности и кормления грудью.

Перед тем как применять любой лекарственный препарат, проконсультируйтесь с врачом.

#### **Управление транспортными средствами и работа с механизмами**

Данные отсутствуют.

### **3. ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА БОРНАЯ КИСЛОТА**

Всегда применяйте препарат в полном соответствии с рекомендациями лечащего врача. При появлении сомнений проконсультируйтесь с лечащим врачом.

#### **Рекомендуемая доза**

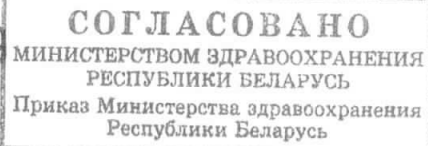
*При остром и хроническом отите* 3–5 капель наносят на турунду и вводят в наружный слуховой проход 2–3 раза в день.

Курс лечения не должен превышать 3–5 дней.

#### **Дети**

Не применять у детей до 18 лет.

0108 Б-2019

**Путь и способ введения**

Местно.

**Если Вы применили препарата Борная кислота больше, чем следовало**

Если Вы по ошибке применили больше лекарственного препарата, чем было рекомендовано, то Вам следует незамедлительно связаться с Вашим лечащим врачом. Врач примет решение о необходимости принятия адекватных мер.

**Симптомы**

При случайном приёме внутрь борной кислоты возможны тошнота, рвота, диарея, схваткообразные боли в области желудка (гастралгия), нарушение функций сердечно-сосудистой системы, стимуляция или угнетение центральной нервной системы, крайне высокая температура тела (гиперпирексия), высыпания на коже с чешуйчатыми шелушениями эпителия или других тканей с поверхности органа (возможен летальный исход через 5–7 дней), нарушение функции почек и печени (в том числе желтуха), резкое падение артериального давления (циркуляторный коллапс), шок, в том числе с летальным исходом.

**Лечение**

Если Вы случайно приняли внутрь лекарственный препарат Борная кислота, необходимо немедленно обратиться к врачу. В некоторых случаях может потребоваться переливание крови, а также «очищение крови» (перитонеальный диализ).

При наличии вопросов по применению препарата обратитесь к лечащему врачу.

**4. ВОЗМОЖНЫЕ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ РЕАКЦИИ**

Подобно всем лекарственным препаратам, препарат Борная кислота может вызывать нежелательные реакции, однако они возникают не у всех:

- аллергические реакции (отёк полости рта, отёк горла, сыпь, зуд, раздражение, волдыри на коже);
- зуд, жжение, покраснение кожи наружного слухового прохода.

**Сообщение о подозреваемых нежелательных реакциях**

Если у Вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с Вашим лечащим врачом. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе и на не перечисленные в этом листке-вкладыше.

Вы также можете сообщить о любых нежелательных реакциях напрямую через систему сообщений государств – членов Евразийского экономического союза (см. ниже).

Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

**Республика Беларусь**

Республиканское унитарное предприятие «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»  
Министерства здравоохранения Республики Беларусь

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

Тел/факс: + 375 (17) 242-00-29

0108Б-2019

Эл. почта: [rcpl@rceth.by](mailto:rcpl@rceth.by)  
<https://www.rceth.by>



## 5. ХРАНЕНИЕ ПРЕПАРАТА БОРНАЯ КИСЛОТА

Храните лекарственный препарат в недоступном для ребёнка месте так, чтобы ребёнок не мог его увидеть.

Не применяйте препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке (картонной пачке). Датой истечения срока годности является последний день месяца.

### Условия хранения

Храните препарат при температуре не выше 25 °C.

### Условия отпуска из аптек

Без рецепта.

### Срок годности

3 года.

Не выбрасывайте препарат в канализацию или как бытовые отходы. Уточните у работника аптеки, как избавиться от препарата, который больше не потребуется. Данные меры позволяют защитить окружающую среду.

Беречь от огня.

## 6. СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ И ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

### Препарат Борная кислота содержит

Действующее вещество: борная кислота.

1 мл лекарственного препарата содержит 30 мг борной кислоты.

Прочие ингредиенты (вспомогательные вещества): спирт этиловый 70 %.

### Внешний вид препарата Борная кислота и содержимое упаковки

Борная кислота, 30 мг/мл, раствор спиртовой для наружного применения.

Бесцветная прозрачная жидкость с запахом спирта.

10 мл или 25 мл во флаконе из тёмного стекла. Флакон вместе с листком-вкладышем по медицинскому применению помещают в пачку из картона (упаковка № 1).

### Держатель регистрационного удостоверения и производитель

Республика Беларусь

Открытое акционерное общество «Борисовский завод медицинских препаратов»

222518, Минская обл., г. Борисов, ул. Чапаева, 64

тел/факс + 375 (177) 73-56-12, + 375 (177) 73-11-56

Эл. почта: [market@borimed.com](mailto:market@borimed.com)

### Данный листок-вкладыш пересмотрен:

07/2022

### Прочие источники информации

Подробные сведения о препарате содержатся на веб-сайте Союза.