

**Листок-вкладыш – информация для потребителя  
ЦИНКА СУЛЬФАТ 2,5 МГ/МЛ И БОРНАЯ КИСЛОТА 20 МГ/МЛ,  
раствор (капли глазные)**

**Действующие вещества: цинка сульфат гептагидрат, борная кислота**

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

- Сохраните листок-вкладыш. Возможно, Вам потребуется прочитать его еще 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 на не перечисленные в разделе 4 листка-вкладыша.

**Содержание листка-вкладыша**

1. Что собой представляет препарат Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл и для чего его применяют.
2. О чем следует знать перед применением препарата Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл.
3. Применение препарата Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл.
4. Возможные нежелательные реакции.
5. Хранение препарата Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл.
6. Содержимое упаковки и прочие сведения.

**1. Что собой представляет препарат Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл и для чего его применяют**

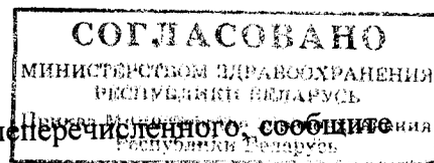
Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл представляет собой комбинированный лекарственный препарат.

Цинка сульфат оказывает противомикробное, вяжущее, подсушивающее и местное противовоспалительное действие, борная кислота – антисептическое действие.

Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл предназначен для лечения конъюнктивита – воспаления слизистой оболочки глаза.

**2. О чем следует знать перед применением препарата Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл**

**Не применяйте данный препарат, если у Вас имеется одно из следующих противопоказаний:** повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата; нарушения функции почек; нарушение функции печени; синдром «сухого глаза»; беременность; лактация; детский возраст до 18 лет (эффективность и безопасность применения не установлены).



Если Вы не уверены, относится ли к Вам что-либо из вышеперечисленного, сообщите об этом лечащему врачу перед применением препарата.

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

Если в течение нескольких дней применения препарата клинический эффект отсутствует, следует обратиться к врачу.

При ухудшении течения заболевания или при появлении новых симптомов необходимо обратиться к врачу.

Борная кислота всасывается через желудочно-кишечный тракт, поврежденную кожу, раны и слизистые оболочки, существенно не проникает через неповрежденную кожу.

Не следует наносить препараты борной кислоты на обширные поверхности тела.

Применение у пациентов, использующих контактные линзы, не рекомендуется.

#### **Дети и подростки до 18 лет**

Применение препарата у данной категории пациентов противопоказано.

**Другие препараты и препарат Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл**  
Сообщите лечащему врачу, если Вы применяете, недавно применяли или собираетесь применять любые другие препараты. Это относится к любым растительным препаратам или препаратам, которые Вы купили без рецепта врача.

Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл нельзя применять совместно с другими лекарственными препаратами в виде глазных капель вследствие фармацевтической несовместимости.

#### **Беременность, грудное вскармливание и фертильность**

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

Применение лекарственных препаратов, содержащих борную кислоту, противопоказано при беременности и в период грудного вскармливания.

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

Из-за вероятности появления раздражения в глазах, в период применения препарата следует соблюдать осторожность при управлении транспортными средствами и обслуживании других механизмов.

### **3. Применение препарата Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл**

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

#### **Режим дозирования**

Закапывать в конъюнктивальный мешок пораженного глаза по 1-2 капли 2 раза в сутки.

#### **Продолжительность лечения**

Курс лечения составляет 7-14 дней, в зависимости от назначения врача.

#### **Применение у детей**

Применение препарата у данной категории пациентов противопоказано.

#### **Рекомендации по использованию флаконов в комплекте с крышкой-капельницей**

Перед применением внимательно прочитайте этот раздел и последовательно выполните операции, представленные ниже в тексте и на рисунках 1-6.

1. Достать из упаковки флакон, укупоренный колпачком с надрезами и пластиковой накладкой (рис. 1).
2. С усилием потянуть за пластиковую накладку со стороны надрезов, поднимая ее вертикально, затем резко потянуть вниз вдоль флакона с целью нарушения целостности колпачка. Снять алюминиевый колпачок и пробку резиновую (рис. 2).

3. Достать капельницу из упаковки и плотно надеть на флакон (рис. 3).
4. Перевернуть флакон строго вертикально для удаления воздушного пузырька и подождать несколько секунд. В случае большого пузырька, флакон вернуть в исходное положение, а затем медленно действие повторить, аккуратно постучав по дну флакона (рис. 4).
5. Произвести закапывание, нажимая указательным и большим пальцем на пипетку (рис. 5).
6. Перевернув флакон, закрыть пипетку специальной пробкой (рис. 6).

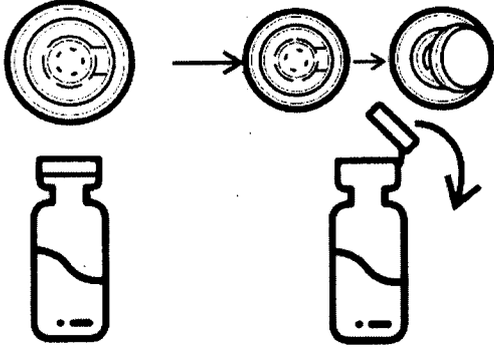


Рис. 1

Рис. 2



Рис. 3

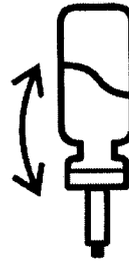


Рис. 4

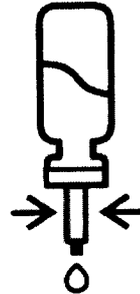


Рис. 5



Рис. 6

**Если Вы применили препарата ЦИНКА СУЛЬФАТ 2,5 МГ/МЛ И БОРНАЯ КИСЛОТА 20 МГ/МЛ больше, чем следовало**

При длительном применении в дозах, существенно превышающих терапевтические, возможно появление признаков хронической интоксикации (тошнота, лихорадка, местный отек тканей). В этом случае применение лекарственного препарата следует прекратить.

*Основные симптомы отравления борной кислотой:* боль в животе, диарея, тошнота, эритематозная сыпь на коже и слизистых оболочках, угнетение или стимуляция функций центральной нервной системы, гипертермия (перегревание), судороги, повреждение почечных канальцев.

Если Вы считаете, что закапали слишком большую дозу препарата, немедленно промойте глаза водой или физиологическим раствором и обратитесь к врачу.

**Если Вы забыли применить препарат Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл**

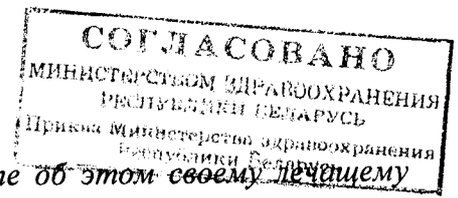
Если Вы забыли закапать глазные капли Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл, сделайте это как можно быстрее. Не закапывайте двойную дозу, чтобы компенсировать пропущенную. Если Вы пропустили несколько доз, сообщите об этом врачу.

#### 4. Возможные нежелательные реакции

Подобно всем лекарственным препаратам, Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл может вызывать нежелательные реакции, однако они возникают не у всех.

**Немедленно прекратите применение препарата Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл и обратитесь к врачу, если у Вас наблюдаются местные аллергические реакции:** зуд, покраснение, отек век.

При применении препарата Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл также могут возникать следующие нежелательные реакции: раздражение, боль в глазах.



### **Сообщение о нежелательных реакциях**

Если у Вас появились нежелательные реакции, сообщите об этом своему лечащему врачу. Это также относится к любым нежелательным реакциям, которые не указаны в данном листке-вкладыше.

Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях в информационную базу данных по нежелательным реакциям (действиям) на лекарственные препараты, включая сообщения о неэффективности лекарственных препаратов (УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении», <http://www.rceth.by>). Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

### **5. Хранение препарата Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл**

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Вскрытый флакон хранить в защищенном от света месте при температуре от 15 °С до 25 °С в течение 14 дней.

Хранить в недоступном и невидимом для детей месте.

Срок годности – 3 года.

Не применять препарат после окончания срока годности, указанного на упаковке.

### **6. Содержимое упаковки и прочие сведения**

1 мл раствора содержит действующие вещества: цинка сульфат гептагидрат – 2,5 мг, борная кислота – 20 мг;

вспомогательные вещества: вода для инъекций.

### **Внешний вид препарата Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл**

Цинка сульфат 2,5 мг/мл и борная кислота 20 мг/мл, раствор (капли глазные), представляет собой прозрачный бесцветный или со слегка желтоватым оттенком раствор.

### **Упаковка**

По 5 мл во флаконы из стекла, закупоренные пробками резиновыми. Флакон в комплекте с крышкой – капельницей и листком-вкладышем помещают в пачку.

**Условия отпуска:** без рецепта.

### **Держатель регистрационного удостоверения и производитель**

РУП «Белмедпрепараты»,

Республика Беларусь, 220007, г. Минск, ул. Фабрициуса, 30,

тел./факс:(+375 17) 220 37 16

e-mail: [medic@belmedpreparaty.com](mailto:medic@belmedpreparaty.com)



Листок-вкладыш пересмотрен: