



**Листок-вкладыш – информация для потребителя**  
**РИБОКСИН, таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг**  
**Действующее вещество: рибоксин (инозин)**

**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 данного листка-вкладыша.

**Содержание листка-вкладыша**

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

**1. Что собой представляет препарат РИБОКСИН,  
и для чего его применяют**

Препарат РИБОКСИН является анаболическим лекарственным средством, которое оказывает антигипоксическое и антиаритмическое действие.

РИБОКСИН применяется в составе комплексной терапии:

- ишемической болезни сердца (состояние после инфаркта миокарда, стенокардия);
- нарушений ритма сердца;
- интоксикации препаратами сердечных гликозидов;
- лечения кардиомиопатий (заболевания миокарда, связанные с механической или электрической дисфункцией) различного генеза, миокардиодистрофий (заболевание миокарда, при котором в нем нарушается обмен веществ) на фоне тяжелых физических нагрузок, инфекционного и эндокринного генеза, миокардитов (поражение миокарда);
- заболеваний печени (гепатиты, цирроз печени, жировая дистрофия печени);
- урокопропорфирии (увеличение содержания уропорфирина в моче; выражается в повышенной чувствительности к легкой механической травме и солнечному свету, уменьшении или увеличении пигментации, диффузному истончению или утолщению кожи, полным или частичным отсутствием волосяного покрова на теле).

**2. О чем следует знать перед применением препарата РИБОКСИН**

**Не принимайте препарат РИБОКСИН, если:**

- у Вас аллергия на рибоксин (инозин) или любой из компонентов препарата, перечисленных в разделе б);
- у Вас подагра (метаболическое заболевание, характеризующееся накоплением мочевой кислоты и уменьшением её выведения почками);
- у Вас гиперурикемия (повышенное содержание мочевой кислоты в крови);
- у Вас почечная недостаточность;

- детский возраст до 18 лет.

Если Вы не уверены, относится ли к Вам что-либо из выше перечисленного, сообщите лечащему врачу перед применением препарата РИБОКСИН.

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

Перед применением препарата РИБОКСИН проконсультируйтесь с лечащим врачом.

Применение препарата при почечной недостаточности возможно только в том случае, когда ожидаемый положительный эффект превышает возможный риск.

Во время приема препарата Ваш лечащий врач будет контролировать уровень мочевой кислоты в крови и моче.

Не применяйте РИБОКСИН для экстренной коррекции нарушений деятельности сердца.

При появлении зуда и гиперемии кожи прекратите применение препарата.

РИБОКСИН содержит сахарозу (сахар белый). Если у Вас непереносимость некоторых сахаров, обратитесь к лечащему врачу перед приемом данного лекарственного препарата.

#### *Дети*

Не следует применять данное лекарственное средство у детей младше 18 лет в связи с отсутствием данных по безопасности применения.

#### **Другие препараты и РИБОКСИН**

Сообщите лечащему врачу, если Вы принимаете, недавно принимали или собираетесь принимать любые другие препараты. Это относится также к любым растительным препаратам и безрецептурным препаратам.

При совместном применении препарата с другими лекарственными средствами возможно:  
с *гепарином* – усиление эффектов гепарина, увеличение продолжительности его действия;  
с *сердечными гликозидами* – предупреждение возникновения аритмий, усиление положительного инотропного действия;

с *гипоурикемическими средствами* – ослабление эффектов гипоурикемических средств.

При одновременном применении лекарственного средства с  $\beta$ -адреноблокаторами эффект рибоксина не уменьшается.

Возможно одновременное применение с нитроглицерином, нифедипином, фуросемидом, спиронолактоном.

#### **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.

Данные о безопасности применения во время беременности и в период лактации отсутствуют. Применение препарата во время беременности и в период лактации не рекомендовано.

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

РИБОКСИН не влияет на способность к управлению транспортными средствами или работе с другими механизмами.

### **3. Применение препарата РИБОКСИН**

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

#### **Доза**

Ваш лечащий врач назначит Вам необходимую дозу препарата.

Начальная суточная доза составляет 3-4 таблетки (по 1 таблетке (200 мг) 3-4 раза в день). При хорошей переносимости врач может увеличить суточную дозу в течение 2-3 дней до 6 таблеток в сутки (по 2 таблетки 3 раза в сутки), при необходимости – до 12 таблеток в сутки (по 4 таблетки 3 раза в сутки).

Если у Вас урокопропорфирия, то суточная доза составляет 800 мг (по 1 таблетке 4 раза в сутки).

Продолжительность лечения – 1-3 месяца.

#### *Дети*

Не следует применять данное лекарственное средство у детей младше 18 лет в связи с отсутствием данных по безопасности применения.

#### **Способ применения**

РИБОКСИН следует принимать внутрь до приема пищи.

#### **Если Вы приняли препарата РИБОКСИН больше, чем следовало**

Если Вы приняли слишком большую дозу препарата РИБОКСИН, у Вас может наблюдаться усиление нежелательных реакций, тошнота, диарея, боль в животе, возникновение аллергических реакций (зуд, гиперемия кожи). Обратитесь к врачу. Возьмите с собой упаковку препарата и покажите, что Вы приняли.

#### **Если Вы пропустили прием препарата РИБОКСИН**

Если Вы пропустили прием препарата РИБОКСИН, примите его, как только вспомните об этом. Однако если уже почти наступило время для приема следующей дозы, не принимайте пропущенную дозу и продолжайте принимать препарат как обычно. Не принимайте двойную дозу, чтобы компенсировать пропущенную.

#### **Если Вы досрочно прекращаете прием препарата РИБОКСИН**

Продолжайте принимать препарат до завершения курса лечения, даже если почувствуете себя лучше. Не прекращайте принимать РИБОКСИН без рекомендации лечащего врача. При наличии дополнительных вопросов по применению данного препарата обратитесь к врачу.

### **4. Возможные нежелательные реакции**

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

#### **При приеме препарата возможно развитие следующих нежелательных реакций:**

- аллергические/анафилактические реакции, включая высыпания, зуд, гиперемию кожи (увеличение кровенаполнения сосудов ткани или органа), крапивницу, анафилактический шок;
- гиперурикемия (повышенное содержание мочевой кислоты в крови);
- обострение подагры (метаболическое заболевание, характеризующееся накоплением мочевой кислоты и уменьшением её выведения почками) при продолжительном применении высоких доз препарата;
- тахикардия (увеличение частоты сердечных сокращений);
- артериальная гипотензия (снижение артериального давления), которая может сопровождаться головной болью, одышкой, головокружением, тошнотой, рвотой, потливостью;
- общая слабость;
- повышение уровня мочевой кислоты в крови.

#### **Сообщение о нежелательных реакциях**

Если у Вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с врачом. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в 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», [www.rceth.by](http://www.rceth.by)). Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

### **5. Хранение препарата РИБОКСИН**

Хранить в защищенном от влаги и света месте при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном и невидимом для детей месте.

Срок годности – 4 года.

Не использовать по истечении срока годности.

Не выбрасывайте остатки препарата в канализацию. Уточните у работника аптеки, как избавиться от остатков препарата, которые больше не потребуются. Эти меры позволят защитить окружающую среду.

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

Одна таблетка содержит *действующее вещество*: рибоксин (инозин) – 200 мг.  
*Вспомогательные вещества*: метилцеллюлоза, кальция стеарат, сахар белый, крахмал картофельный.

*Оболочка*: поливиниловый спирт, титана диоксид, тальк, полиэтиленгликоль, железа (III) оксид желтый, окрашивающий пигмент – алюминиевый лак на основе хинолинового желтого E104.

#### **Внешний вид препарата РИБОКСИН и содержимое упаковки**

Препарат РИБОКСИН, дозировкой 200 мг – таблетки, покрытые оболочкой, от светло-желтого до желтого с оранжевым оттенком цвета, с двояковыпуклой поверхностью. На поверхности таблеток допускается шероховатость пленочного покрытия.

По 10 таблеток в контурную ячейковую упаковку из пленки поливинилхлоридной и гибкой упаковки на основе алюминиевой фольги. По пять контурных ячейковых упаковок вместе с листком-вкладышем помещают в пачку из картона.

**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



Листок-вкладыш пересмотрен: