

### Листок-вкладыш – информация для пациента

#### Витаден, капли глазные (1 мг + 3 мг + 3 мг + 0,3 мг)/мл

Действующие вещества: аденозин, кальция хлорид гексагидрат, магния хлорид гексагидрат, никотиновая кислота.

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

- Данный лекарственный препарат является препаратом, отпускаемым без рецепта.
- Всегда применяйте препарат в точности с данным листком и 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 листка-вкладыша.
- Если состояние не улучшается или оно ухудшается, Вам следует обратиться к врачу.

#### Содержание листка-вкладыша

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

#### 1. Что из себя представляет препарат Витаден, и для чего его применяют

Витаден – комбинированный препарат для местного применения в офтальмологии. Витаден улучшает обмен веществ и кровоснабжение глазного яблока.

#### Показания к применению

Препарат Витаден применяется у взрослых для лечения катаракты (старческая, миопическая, лучевая, травматическая и др.) в начальной стадии.

Если улучшение не наступило или Вы чувствуете ухудшение, необходимо обратиться к врачу.

## 2. О чем следует знать перед применением препарата Витаден

### Противопоказания

Не применяйте препарат Витаден:

- если у Вас аллергия на магния хлорид гексагидрат, кальция хлорид гексагидрат, кислоту никотиновую, аденозин или любые другие компоненты препарата, перечисленные в разделе б листка-вкладыша.

### Особые указания и меры предосторожности

Перед применением препарата Витаден проконсультируйтесь с лечащим врачом или работником аптеки:

- если у Вас травматическая катаракта;
- если Вы носите контактные линзы.

Если Вы не уверены, относится ли к Вам что-либо из перечисленного выше, посоветуйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

### Дети и подростки

Витаден не следует применять у детей или подростков до 18 лет вследствие недостаточного количества данных о его эффективности и безопасности для детей и подростков.

### Другие препараты и препарат Витаден

Сообщите лечащему врачу о том, что Вы применяете, недавно применяли или можете начать применять какие-либо другие препараты.

Если Вы применяете другие глазные капли или глазные мази, препараты следует применять с интервалом не менее 15 минут. Глазные мази всегда следует применять в последнюю очередь.

### Беременность и грудное вскармливание

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

### Управление транспортными средствами и работа с механизмами

Исследований влияния на способность управлять транспортными средствами и работать с механизмами не проводилось. Тем не менее, нежелательные реакции Витадена (см. раздел 4) могут оказать существенное влияние на способность управлять транспортными средствами и работать с механизмами. Соблюдайте осторожность и откажитесь от вождения, если Вы чувствуете себя плохо, или если врач порекомендовал Вам отказаться от вождения.

### Препарат Витаден содержит бензалкония хлорид

Мягкие контактные линзы могут абсорбировать бензалкония хлорид с изменением их цвета. Перед применением данного лекарственного препарата необходимо снять контактные линзы и надеть обратно спустя 15 минут.

Бензалкония хлорид также способен вызывать раздражение глаз, особенно при их сухости или поражениях роговицы (прозрачного слоя передней части глаза). При необычных ощущениях в глазу после применения данного лекарственного препарата обратитесь к лечащему врачу.

### 3. Применение препарата Витаден

#### Рекомендуемая доза

Всегда применяйте препарат в полном соответствии с данным листком или с рекомендациями лечащего врача или работника аптеки. При появлении сомнений посоветуйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

Закапывать в конъюнктивальный мешок по 1-2 капли 2-3 раза в сутки.

Препарат применяют длительно. Ваш лечащий врач определит точную продолжительность лечения препарата Витаден.

#### Применение у детей и подростков

Витаден не следует применять для лечения детей и подростков младше 18 лет, поскольку исследований по безопасности и эффективности применения препарата Витаден у детей не проводилось.

#### Способ применения

Препарат Витаден предназначен только для закапывания в глаза.

#### 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. Перед применением препарата вымойте руки.
2. Достаньте из упаковки флакон.
3. Если флакон укупорен колпачком алюминиевым: расположите ножницы под углом 45 градусов к крышке, подцепив ее нижний край, движением, направленным вверх, снимите алюминиевый колпачок вместе с резиновой крышкой (рис. А 1-2).
4. Если флакон укупорен колпачком алюминиевым с пластиковой накладкой: с усилием потяните за пластиковую накладку со стороны надрезов, поднимая ее вертикально, затем резко потяните вниз вдоль флакона для нарушения целостности колпачка. Снимите алюминиевый колпачок и резиновую пробку (рис. Б 1-2).
5. Достаньте капельницу из упаковки и плотно наденьте ее на флакон (рис. Б 3).
6. Переверните флакон строго вертикально для удаления воздушного пузырька и подождите несколько секунд. В случае большого пузырька верните флакон в исходное положение, а затем медленно повторите действие, аккуратно постучав по дну флакона (рис. Б 4).
7. Наклоните голову назад. Пальцем оттяните нижнее веко, пока между веком и глазом не появится «карман» (рис. В 1).
8. Закапайте капли в «карман», нажимая указательным и большим пальцами на пипетку (рис. Б 5, В 2).

Нельзя прикасаться кончиком крышки-капельницы к векам, ресницам или другим предметам, или трогать его руками – это может привести к загрязнению раствора и инфицированию глаз.

Закройте глаз и промокните его сухим ватным тампоном.

Не открывая глаз, слегка прижмите его внутренний угол на 2 минуты. Это позволит повысить эффективность капель и снизить риск развития системных нежелательных реакций (рис. В 3).

9. Перевернув флакон, закройте пипетку специальной пробкой (рис. Б 6). Флакон необходимо закрывать после каждого использования.
10. Вымойте руки после применения препарата.

А

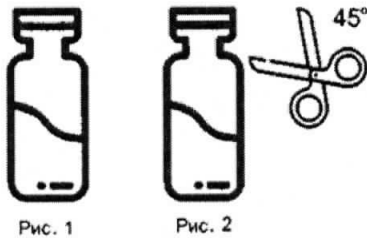


Рис. 1

Рис. 2

Б

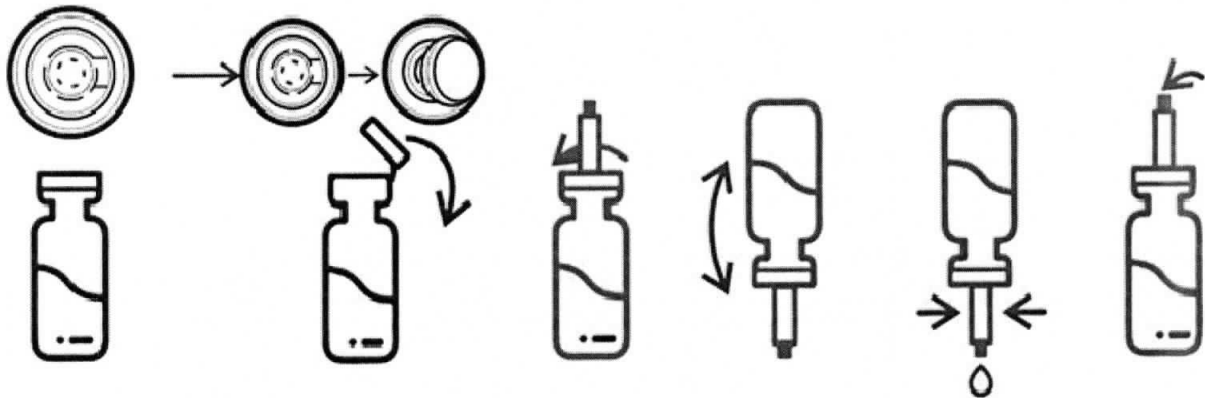


Рис. 1

Рис. 2

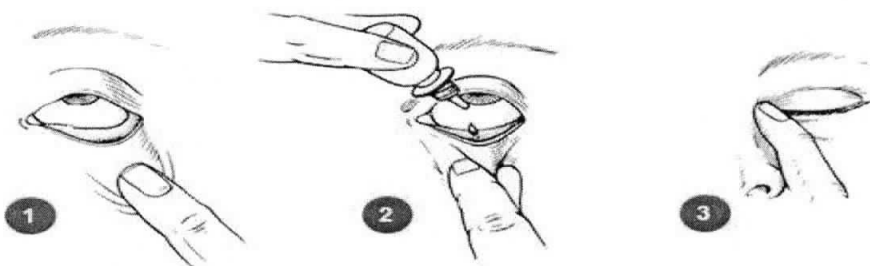
Рис. 3

Рис. 4

Рис. 5

Рис. 6

В



### Если Вы применили препарата Витаден больше, чем следовало

Если вы случайно закапали большее количество капель в глаза, чем вам назначено, применение специальных мер не требуется.

### Если Вы забыли применить препарат Витаден

Если вы забыли применить Витаден, вам следует закапать пропущенную дозу капель в глаза сразу, как только вы об этом вспомните, а затем продолжить их применение в соответствии с рекомендациями врача или работника аптеки. Если уже почти пришло время для закапывания следующей дозы, пропустите пропущенную дозу и продолжайте применять препарат в соответствии с рекомендациями. Не применяйте двойную дозу, чтобы компенсировать пропущенную дозу.

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

#### 4. Возможные нежелательные реакции

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

При применении препарата Витаден могут наблюдаться следующие нежелательные реакции:

*Общие нарушения и реакции в месте введения:*

**Частота неизвестна** (исходя из имеющихся данных частоту возникновения определить невозможно) – тошнота, артериальная гипотония, головокружение и одышка очень кратковременно; никотиновая кислота в составе обладает сосудорасширяющим действием и может вызвать приливы, ощущение жара, обмороки и ощущение пульсации в висках.

*Нарушения со стороны органа зрения:*

**Частота неизвестна** (исходя из имеющихся данных частоту возникновения определить невозможно) – кратковременное жжение, зуд, гиперемия, пощипывание глаз, контактная аллергия и контактный конъюнктивальный дерматит.

#### Сообщение о нежелательных реакциях

Если у Вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с врачом или работником аптеки. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в листке-вкладыше. Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях напрямую в информационную базу данных по нежелательным реакциям (действиям) на лекарственные препараты, включая сообщения о неэффективности лекарственных препаратов, через [www.rceth.by](http://www.rceth.by). Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

Республика Беларусь

УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»

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

Телефон: +375 (17) 242-00-29

Факс: +375 (17) 242-00-29

Электронная почта: [rcpl@rceth.by](mailto:rcpl@rceth.by)

Сайт: <https://www.rceth.by>

#### 5. Хранение препарата Витаден

Храните лекарственный препарат в недоступном для детей месте.

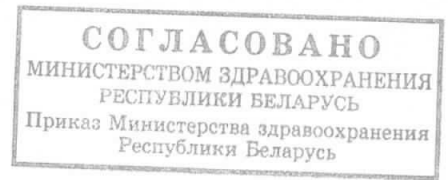
Не применяйте препарат после истечения срока годности (срока хранения), указанного на упаковке.

Датой истечения срока годности является последний день данного месяца.

Храните в защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.

Вскрытый флакон храните в защищенном от света месте при температуре не выше 25°C в течение 4 недель.

НД РБ  
0703Б-2016



## 6. Содержимое упаковки и прочие сведения.

### 1 мл препарата содержит:

**действующие вещества:** аденозин – 1 мг, кальция хлорид гексагидрат – 3 мг, магния хлорид гексагидрат – 3 мг, никотиновая кислота – 0,3 мг.

**вспомогательные вещества:** натрия хлорид, бензалкония хлорид, натрия гидроксид, вода для инъекций.

### Внешний вид препарата Витаден и содержимое упаковки

Витаден, капли глазные представляет собой прозрачный бесцветный раствор.

По 5 мл во флаконы из стекла, укупоренные пробками резиновыми и обкатанные колпачками алюминиевыми, или алюминиевыми/пластиковыми. На флакон наклеивают этикетку самоклеящуюся. Флакон вместе с крышкой-капельницей и листком-вкладышем помещают в пачку из картона.

### Категория отпуска лекарственного препарата

Лекарственный препарат относится к категории отпуска без рецепта.

### Держатель регистрационного удостоверения и производитель

Республика Беларусь

РУП «Белмедпрепараты»,

220007, г. Минск, ул. Фабрициуса, 30,

тел./факс: (+375 17) 220 37 16,

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



За любой информацией о препарате следует обращаться к держателю регистрационного удостоверения.

Листок-вкладыш пересмотрен:

### Прочие источники информации

Подробные сведения о препарате содержатся на веб-сайте УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»: [www.rceth.by](http://www.rceth.by).

Листок-вкладыш доступен на русском языке на веб-сайте [www.rceth.by](http://www.rceth.by).