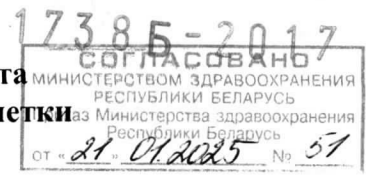


**Листок-вкладыш – информация для пациента**  
**КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД, 25 мг и 50 мг, таблетки**  
каптоприл



**ПЕРЕД ПРИЕМОМ 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 или работнику аптеки.
- 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 или работнику аптеки. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в разделе 4 листка-вкладыша.

**СОДЕРЖАНИЕ ЛИСТКА-ВКЛАДЫША**

1. Что из себя представляет препарат КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД, и для чего его применяют
2. О чем следует знать перед приемом препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД
3. Прием препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД
4. Возможные нежелательные реакции
5. Хранение препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД
6. Содержимое упаковки и прочие сведения

**1. ЧТО ИЗ СЕБЯ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ПРЕПАРАТ КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД, И ДЛЯ ЧЕГО ЕГО ПРИМЕНЯЮТ**

Препарат КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД содержит действующее вещество каптоприл, который относится к группе лекарственных препаратов, называемых ингибиторами ангиотензинпревращающего фермента (АПФ). Каптоприл – это препарат для снижения артериального давления (АД) (гипотензивный препарат), во время лечения каптоприлом кровеносные сосуды расширяются, что приводит к снижению артериального давления и увеличению притока крови и кислорода в сердечную мышцу и другие органы.

**Препарат КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД применяется для лечения:**

- высокого кровяного давления (артериальной гипертензии);
- хронической сердечной недостаточности (снижение насосной функции сердца);
- сердечного приступа (инфаркта миокарда);
- поражения почек, вызванного диабетом.

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

**2. О ЧЕМ СЛЕДУЕТ ЗНАТЬ ПЕРЕД ПРИЕМОМ ПРЕПАРАТА КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД**

**Не принимайте препарат КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД, если:**

- у Вас аллергия на каптоприл, на любые другие компоненты препарата (перечислены в разделе 6 листка-вкладыша) или на другие ингибиторы АПФ;
- если у Вас уже были случаи реакций гиперчувствительности с внезапным отеком губ и лица, шеи, рук и ног, сопровождающихся затруднением дыхания и охриплостью (ангионевротический отек) на фоне терапии ингибиторами АПФ;
- если у Вас когда-либо был ангионевротический отек;
- если Вы беременны (второй и третий триместры беременности) или кормите грудью;
- если у Вас диабет или нарушение функции почек и Вы принимаете препараты для снижения артериального давления, содержащие алискирен.

**Особые указания и меры предосторожности**

Перед приемом препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД проконсультируйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

Посоветуйтесь со своим лечащим врачом до начала приема препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД, 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).

*Гипотензия.* В течение нескольких часов после приема первой дозы препарата возможно чрезмерное снижение АД (артериальная гипотензия), сопровождающееся тошнотой, ускоренным сердцебиением и потерей сознания. Чаще подобные явления встречаются у пациентов с сердечной недостаточностью или тяжелыми нарушениями функции почек, после диареи или рвоты, при повышенном потоотделении, а также у таковых, принимающих мочегонные лекарственные средства (диуретики) или находящихся на бессолевой диете. Чтобы избежать вышеперечисленного, до начала лечения каптоприлом прием диуретиков и бессолевую диету по возможности следует отменить. Тяжелые последствия отмечаются редко. В случае развития артериальной гипотензии пациента необходимо перевести в горизонтальное положение с приподнятыми ногами и вызвать врача. Преходящая артериальная гипотензия не является причиной для прекращения терапии каптоприлом. Последующие дозы препарата, как правило, хорошо переносятся. При повторных эпизодах следует обратиться к врачу.

*Реноваскулярная гипертензия.* У пациентов с двусторонним стенозом почечной артерии или стенозом артерии единственной функционирующей почки при лечении ингибиторами АПФ увеличивается риск развития гипотензии и почечной недостаточности. Нарушение функции почек может произойти при незначительном изменении концентрации креатинина плазмы. У таких пациентов терапию следует начинать с низкой дозы под тщательным медицинским наблюдением, точной титрацией и контролем функции почек.

*Гиперчувствительность, ангионевротический отек.* Ангионевротический отек конечностей, лица, губ, слизистых оболочек, языка, гортани или глотки может возникать у пациентов, принимавших ингибиторы АПФ, включая лекарственный препарат КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД. Это может произойти во время лечения в любой момент времени. Однако, в редких случаях, тяжелый ангионевротический отек может развиться и после длительного лечения ингибитором АПФ. В таких случаях следует незамедлительно прекратить прием каптоприла, а также необходимо установить соответствующее наблюдение до тех пор, пока симптомы ангионевротического отека не будут полностью устранены. В тех случаях, когда область отека ограничивается лицом и губами, состояние обычно нормализуется без лечения, хотя для облегчения симптомов можно принимать антигистаминные препараты.

Учитывая опасность отека языка, глотки, гортани, предпочтительно лечение в условиях отделения интенсивной терапии. При отеке в области языка, глотки или гортани, который может вызвать обструкцию дыхательных путей, следует немедленно обратиться к врачу. Госпитализация и наблюдение должны осуществляться как минимум в течение 12-24 часов до полного исчезновения симптомов отека.

Пациенты, у которых ранее случались ангионевротические отеки по причинам, не связанным с лечением ингибиторами АПФ, подвергаются повышенному риску возникновения ангионевротического отека при приеме ингибитора АПФ.

Имеются сведения о редких случаях появления ангионевротического отека кишечника у пациентов, принимавших ингибиторы АПФ. Такие пациенты жаловались на боль в области живота (которая сопровождалась или не сопровождалась тошнотой или рвотой); в некоторых случаях не было предшествующего ангионевротического отека лица, и уровни С-1-эстеразы были в норме. Наличие ангионевротического отека было диагностировано с помощью соответствующих процедур, включая внутрибрюшную компьютерную томографию и УЗИ, а также при хирургическом вмешательстве. Симптомы устранялись после отмены ингибитора АПФ. Ангионевротический отек кишечника должен быть включен в дифференциальную диагностику пациентов с болью в области живота, принимающих ингибиторы АПФ.

*Кашель.* Во время лечения ингибиторами АПФ может возникнуть стойкий, непродуктивный кашель.

*Двойная блокада ренин-ангиотензин-альдостероновой системы (РААС).* Имеются данные о том, что одновременный прием ингибиторов АПФ, блокаторов ангиотензин-II рецепторов или

алискирена повышает риск развития низкого кровяного давления, гиперкалиемии и снижения функции почек (включая острую почечную недостаточность). Поэтому не рекомендуется двойная блокада РААС за счет комбинированного использования ингибиторов АПФ, блокаторов ангиотензин-II рецепторов или алискирена.

Если терапия двойной блокадой считается абсолютно необходимой, она должна проводиться только под наблюдением специалиста и при частом тщательном контроле почечной функции, электролитов и артериального давления.

Ингибиторы АПФ и блокаторы ангиотензин-II рецепторов не должны применяться одновременно у пациентов с диабетической нефропатией.

*Печеночная недостаточность.* Редко при применении ингибиторов АПФ отмечается синдром с неясным механизмом развития, который начинается с холестатической желтухи или гепатита, прогрессирующий с развитием молниеносного некроза печени и иногда смерти. Если на фоне приема препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД у Вас появились признаки желтухи (желтый цвет кожи, белков глаз, слизистых оболочек, болевые ощущения в правом подреберье), немедленно прекратите прием препарата и обратитесь к врачу.

*Гиперкалиемия.* У некоторых пациентов, принимающих ингибиторы АПФ, наблюдается повышение сывороточного калия. Гиперкалиемия может развиваться у пациентов с почечной недостаточностью, сахарным диабетом, при применении калийсберегающих диуретиков и других лекарственных препаратов, повышающих калий (например, гепарин). В этих случаях рекомендуется контроль калия в сыворотке крови.

*Литий.* Комбинация каптоприла и лития не рекомендуется.

*Протеинурия.* У пациентов с почечной недостаточностью или при применении относительно высоких доз ингибиторов АПФ может развиваться протеинурия (наличие в моче белка). Пациентам, имеющим в анамнезе заболевания почек, следует проводить определение белка в моче перед началом приема каптоприла и периодически в последующем.

*Анафилактические реакции во время десенсибилизации.* Могут возникать нежелательные реакции гиперчувствительности. Если Вы планируете данный тип лечения, сообщите своему врачу о том, что Вы принимаете каптоприл.

*Анафилактические реакции у пациентов, проходящих гемодиализ.* При проведении гемодиализа или афереза с использованием некоторых типов мембран возможно возникновение реакций гиперчувствительности. Если Вы планируете данные процедуры, сообщите своему врачу о том, что Вы принимаете каптоприл.

*Пациенты с сахарным диабетом.* У пациентов с сахарным диабетом, получающих пероральные противодиабетические препараты или инсулин, необходимо контролировать уровень глюкозы крови, особенно в течение первого месяца лечения каптоприлом.

*Аортальный и митральный стеноз/обструктивная кардиомиопатия.* Каптоприл следует с осторожностью назначать пациентам с обструкцией клапана левого желудочка и выносящего тракта левого желудочка, а также не следует применять при кардиогенном шоке и значительном нарушении гемодинамики.

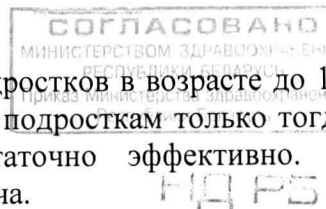
*Нейтропения/агранулоцитоз.* Во время применения каптоприла существует риск нейтропении (снижение количества нейтрофилов в крови), как правило, у пациентов с существующими заболеваниями соединительной ткани (системная красная волчанка, диффузная склеродермия), нарушением функции почек или находящихся на лечении иммуносупрессивными препаратами. При появлении каких-либо признаков инфекционного заболевания (боль в горле, лихорадка, кашель) необходимо немедленно обратиться к врачу.

*Хирургия/анестезия.* Перед хирургическими вмешательствами или анестезией следует сообщить врачу (или стоматологу) о том, что Вы принимаете каптоприл.

*Расовая принадлежность.* Как и другие ингибиторы АПФ, каптоприл менее эффективен в снижении артериального давления у пациентов с темным цветом кожи, чем у пациентов европеоидной расы вследствие преобладания низких фракций ренина у пациентов с темным цветом кожи.

*Лабораторные исследования.* Каптоприл может вызвать ложноположительную реакцию мочи на ацетон.

## Дети и подростки



Применение препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД у детей и подростков в возрасте до 18 лет не было полностью изучено. Каптоприл может назначаться детям и подросткам только тогда, когда лечение другими антигипертензивными препаратами недостаточно эффективно. Лечение каптоприлом следует начинать под тщательным наблюдением врача.

### **КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД содержит натрий**

Данный лекарственный препарат содержит менее 1 ммоль (23 мг) натрия на 1 таблетку (дозировка 25 мг или 50 мг), т. е., по сути, «не содержит натрия».

### **Другие препараты и КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД**

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

- калийсберегающие диуретики или калий (спиронолактон, триамтерен или амилорид);
- диуретики (тиазидные или петлевые диуретики), такие как фуросемид, торасемид;
- препараты для снижения артериального давления (бета-адреноблокаторы, блокаторы альфа-1 рецепторов, альфа-2 агонисты центрального действия, блокаторы кальциевых каналов);
- препараты для лечения сердечной недостаточности (сакубитрил/валсартан);
- препараты лития;
- препараты для лечения психических расстройств: антидепрессанты (пароксетин, сертралин), нейролептики (хлорпромазин, хлорпротиксен);
- аллопуринол, прокаинамид, цитостатические (противоопухолевые препараты) и иммуносупрессивные препараты;
- нестероидные противовоспалительные лекарственные препараты (диклофенак, нимесулид) или ацетилсалициловую кислоту для облегчения боли (анальгетики);
- симпатомиметики;
- препараты для лечения сахарного диабета (инсулин или противодиабетические препараты для приема внутрь);
- препараты для лечения подагры (аллопуринол, пробенецид).

### **Беременность и грудное вскармливание**

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

#### Беременность

Препарат КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД не рекомендуется принимать в первые три месяца беременности. Каптоприл противопоказан на более поздних сроках, так как это может нанести серьезный вред вашему ребенку.

#### Грудное вскармливание

Установлено, что каптоприл проникает в грудное молоко в небольших количествах. Если Вы кормите грудью или собираетесь начать грудное вскармливание, Вы должны сообщить об этом своему лечащему врачу прежде, чем начать принимать каптоприл.

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

Как и при приеме других гипотензивных препаратов, способность управлять автомобилем и другими механизмами может снизиться, особенно в начале лечения или при изменении дозировки, либо при совместном приеме с алкоголем. Указанные эффекты зависят от индивидуальной чувствительности пациента.

### **3. ПРИЕМ ПРЕПАРАТА КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД**

Всегда принимайте препарат в полном соответствии с рекомендациями лечащего врача. При появлении сомнений посоветуйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

### Рекомендуемая доза

Доза препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД подбирается индивидуально с учётом особенностей пациента и реакции со стороны артериального давления.

Рекомендуемая максимальная суточная доза составляет 150 мг.

НД РБ

1738Б-2017

### Взрослые

#### *Артериальная гипертензия*

Рекомендуемая начальная доза составляет 25-50 мг в сутки в два приема.

Ваш врач может постепенно увеличить дозу до 100-150 мг в сутки. Вам также могут потребоваться другие препараты для снижения артериального давления.

#### *Сердечная недостаточность*

Рекомендуемая начальная доза: 6,25-12,5 мг два-три раза в сутки. Ваш врач может постепенно увеличить дозу до 150 мг в сутки.

#### *Инфаркт миокарда*

Кратковременное лечение. Рекомендуемая доза составляет 6,25 мг, после Ваш врач может увеличить ее до максимальной в 150 мг в сутки, разделенной на несколько приемов.

Длительное лечение. Лечение следует начинать с дозы 6,25 мг, затем 12,5 мг в день в течение двух дней, а затем по 25 мг три раза в день, если это оправдано отсутствием реакций со стороны артериального давления.

Рекомендуемая доза для эффективной кардиопротекции при длительном лечении составляет 75-150 мг в сутки в два-три приема.

При необходимости схему лечения может корректировать Ваш врач. Это будет зависеть от вашего состояния.

#### *Диабетическая нефропатия I типа*

Рекомендуемая доза – 75-100 мг в сутки в несколько приемов.

### Пациенты с нарушением функции почек

Поскольку каптоприл выводится, в основном, через почки, у пациентов с почечной недостаточностью должна быть уменьшена доза и увеличен интервал дозирования. Суточную дозу каптоприла следует корректировать в соответствии с клиренсом креатинина.

Клиренс креатинина (мл/мин/1,73 м <sup>3</sup> )	Начальная суточная доза (мг)	Максимальная суточная доза (мг)
>40	25-50	150
21-40	25	100
10-20	12,5	75
<10	6,25	37,5

Если для пациентов с тяжелой почечной недостаточностью требуется сопутствующая терапия диуретиками, то петлевые диуретики (например, фуросемид) являются более предпочтительными, чем тиазидные диуретики, которых следует избегать.

### Пациенты пожилого возраста (старше 65 лет)

Рекомендуется начинать лечение с наименьшей дозы (6,25 мг два раза в сутки). Если у Вас имеется заболевание почек, Ваш врач будет постепенно увеличивать дозу, пока ваше артериальное давление не будет адекватно контролироваться. Затем доза может быть скорректирована Вашим врачом в соответствии с индивидуальными требованиями.

### Применение у детей и подростков

Эффективность и безопасность приема каптоприла у детей и подростков в возрасте до 18 лет не были полностью изучены. Каптоприл может назначаться детям и подросткам только тогда, когда лечение другими антигипертензивными препаратами недостаточно эффективно. Лечение каптоприлом следует начинать только под наблюдением врача.

Начальная доза у детей составляет 0,3 мг/кг массы тела. Для пациентов, нуждающихся в специальных мерах предосторожности (дети с нарушением функции почек, недоношенные дети, новорожденные и грудные дети), начальная доза каптоприла должна составлять 0,15 мг/кг массы



17385-2017

тела. Как правило, каптоприл назначают детям три раза в день, но доза и интервал должны быть назначены лечащим врачом.

### **Способ применения**

Внутрь, до еды. Если каптоприл принимается под язык, всасывание происходит быстрее, чем при приеме внутрь. Риска нанесена лишь для облегчения разламывания таблетки при возникновении затруднений при ее проглатывании целиком.

### **Если Вы приняли препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД больше, чем следовало**

Если Вы приняли препарата больше, чем следовало, немедленно сообщите об этом врачу Вашему лечащему врачу. У Вас может существенно снизиться артериальное давление, появиться чувство дурноты, ступор, уменьшиться частота сердечных сокращений (менее 60 ударов в минуту). При очень сильном падении артериального давления может развиваться шок, при этом кожа становится холодной и липкой, Вы можете потерять сознание.

### **Если Вы забыли принять препарат КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД**

Не принимайте двойную дозу, чтобы компенсировать пропущенную. Примите следующую дозу в обычное время и продолжайте принимать препарат в соответствии с рекомендациями врача

### **Если Вы прекратили прием препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД**

Во избежание ухудшения вашего состояния не прекращайте прием лекарственного препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД самостоятельно, не посоветовавшись с Вашим лечащим врачом.

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

## **4. ВОЗМОЖНЫЕ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ РЕАКЦИИ**

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

**Немедленно обратитесь к врачу, если у Вас возникли какие-либо из следующих нежелательных реакций после приема каптоприла:**

- стесненность в грудной клетке, одышка или затруднение дыхания (бронхоспазм);
- отек век, лица или губ;
- отек языка и глотки, сильно затрудняющий дыхание;
- тяжелые кожные реакции, включая выраженную кожную сыпь, крапивницу, покраснение кожи всего тела, сильный зуд, образование пузырей, шелушение и отек кожи, воспаление слизистых оболочек (синдром Стивенса-Джонсона, токсический эпидермальный некролиз) или другие аллергические реакции;
- слабый пульс, нарушение ритма сердца, потеря сознания, частое дыхание (кардиогенный шок).

### **Другие возможные нежелательные реакции**

Часто (могут возникать не более чем у 1 человека из 10):

- нарушение сна;
- нарушения вкуса (обратимые), головокружение;
- сухой, раздражающий кашель и одышка;
- тошнота, рвота, раздражение желудка, боли в животе, диарея, запоры, сухость во рту, язва желудка, диспепсия;
- зуд с сыпью или без, сыпь и облысение.

Нечасто (могут возникать не более чем у 1 человека из 100):

- учащенное сердцебиение свыше 90 ударов (тахикардия);
- повышение частоты сердечных сокращений (от 100 до 400 ударов в минуту);
- приступ боли в груди (стенокардия), сердцебиение.

Редко (могут возникать не более чем у 1 человека из 1 000):

- анорексия;

- сонливость, головные боли и парестезии;
- гипотензия, синдром Рейно, эритема, бледность;
- стоматит/афтозные язвы, ангионевротический отек тонкого кишечника;
- нарушение функции почек, почечная недостаточность, полиурия, олигурия и частое мочеиспускание;
- боль в груди, усталость, недомогание, слабость.

Очень редко (могут возникать не более чем у 1 человека из 10 000):

17385-2017

- снижение количества нейтрофилов в крови (нейтропения), снижение количества эритроцитов, лейкоцитов и тромбоцитов (панцитопения); уменьшение содержания гемоглобина (анемия), увеличение лимфоузлов (лимфаденопатия), повышение уровня эозинофилов в крови (эозинофилия), аутоиммунные заболевания;
- снижение уровня глюкозы в крови (гипогликемия);
- повышение концентрации калия в крови (гиперкалиемия);
- снижение концентрации натрия в крови (гипонатриемия);
- спутанность сознания, депрессия;
- цереброваскулярные инциденты, в том числе инсульт и обмороки;
- нарушение зрения;
- остановка сердца;
- ринит, аллергический альвеолит/эозинофильная пневмония;
- воспаление языка (глоссит), панкреатит;
- нарушение функции печени и холестаза, желтуха, гепатит, некроз печени, повышение уровня печеночных ферментов и билирубина, повышение уровня трансаминаз и щелочных фосфатаз в крови;
- повышенная чувствительность кожи к ультрафиолетовому излучению (фотосенсибилизация);
- мышечная боль (миалгия), боль в суставах (артралгия);
- поражение почек (нефротический синдром);
- импотенция, гинекомастия;
- лихорадка;
- протеинурия, эозинофилия, повышение уровня калия в сыворотке, снижение сывороточного калия, повышение мочевины, креатинина и билирубина в сыворотке крови, снижение гемоглобина, гематокрита, лейкоцитов, тромбоцитов, повышение ANA-титра, повышение скорости оседания эритроцитов. Каптоприл может стать причиной ложноположительного анализа мочи на ацетон.

### 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 национальную систему сообщений (см. ниже). Сообщая о нежелательных реакциях, вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

Республика Беларусь

УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»

г. Минск, Товарищеский пер., 2а, 220037, Республика Беларусь

Тел: +375 (17) 242 00 29

<http://www.rceth.by>

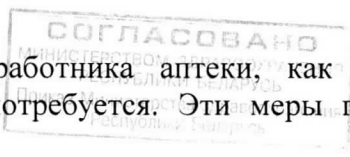
### 5. ХРАНЕНИЕ ПРЕПАРАТА КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД

Хранить в оригинальной упаковке (блистер) для защиты от света при температуре не выше 25°C.

Хранить препарат в недоступном и невидном для детей месте.

Не принимайте данный препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке. Датой истечения срока годности является последний день месяца.

Не выбрасывайте препарат в канализацию. Уточните у работника аптеки, как следует утилизировать (уничтожить) препарат, который больше не потребуется. Эти меры позволят защитить окружающую среду.



НД РБ

17385-2017

## 6. СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ И ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

### Препарат КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД содержит.

Действующим веществом является каптоприл.

Каждая таблетка содержит 25 мг или 50 мг каптоприла.

Вспомогательными веществами являются кукурузный крахмал, целлюлоза микрокристаллическая, повидон К-30, тальк очищенный, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный безводный, натрия крахмалгликолят.

### Внешний вид лекарственного препарата КАПТОПРИЛ ФАРМЛЭНД и содержимое упаковки.

**Форма выпуска и описание.** Таблетки. Таблетки 25 мг: белого цвета, плоскоцилиндрические с фаской, с риской на одной стороне, со специфическим запахом; таблетки 50 мг: белого цвета, плоскоцилиндрические с фаской, с риской крестообразной формы на одной стороне, со специфическим запахом.

**Упаковка.** По 10 таблеток в контурной ячейковой упаковке из фольги алюминиевой и пленки поливинилхлоридной.

5 контурных ячейковых упаковок вместе с листком-вкладышем помещают во вторичную упаковку из картона коробочного.

**Порядок отпуска из аптек:** По рецепту.

### Держатель регистрационного удостоверения:

Белорусско-голландское совместное предприятие общество с ограниченной ответственностью «ФАРМЛЭНД» (СП ООО «ФАРМЛЭНД»)

Республика Беларусь, 222603, Минская область, Несвижский р-н, г. Несвиж, ул. Ленинская, 124, ком. 3

E-mail: [mail@pharmland.by](mailto:mail@pharmland.by)

### Производитель:

Белорусско-голландское совместное предприятие общество с ограниченной ответственностью «ФАРМЛЭНД» (СП ООО «ФАРМЛЭНД»)

Республика Беларусь, 222603, Минская область, Несвижский р-н, г. Несвиж, ул. Ленинская, 124

Электронная почта: [mail@pharmland.by](mailto:mail@pharmland.by)

За любой информацией о препарате, а также в случаях возникновения претензий следует обращаться к держателю регистрационного удостоверения.

Листок-вкладыш пересмотрен:

Прочие источники информации

Подробные сведения о данном 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).