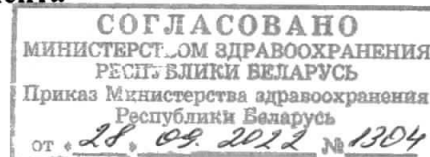


Листок-вкладыш: информация для пациента

Лизиразид, таблетки 10 мг/12,5 мг
Лизиразид, таблетки 20 мг/12,5 мг
лизиноприл/гидрохлортиазид



Перед применением препарата внимательно прочтите данный листок-вкладыш, поскольку он содержит важную информацию.

- Сохраните этот листок-вкладыш. Возможно, вам потребуется прочитать его еще раз.
- Если у вас возникли дополнительные вопросы, обратитесь к лечащему врачу, работнику аптеки или медицинской сестре.
- 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, работнику аптеки или медицинской сестре. 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 Лизиразид, и для чего его применяют
2. О чем следует знать перед приемом препарата Лизиразид
3. Прием препарата Лизиразид
4. Возможные нежелательные реакции
5. Хранение препарата Лизиразид
6. Содержимое упаковки и прочие сведения

1. Что из себя представляет препарат Лизиразид, и для чего его применяют
Лекарственный препарат Лизиразид применяется для лечения повышенного артериального давления (артериальной гипертензии).

Лизиразид содержит два действующих вещества: лизиноприл и гидрохлортиазид.

Лизиноприл относится к группе ингибиторов АПФ (ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента). Он останавливает выработку ангиотензина II, повышающего артериальное давление, в результате чего артериальное давление падает.

Гидрохлортиазид относится к группе диуретиков (мочегонных препаратов). Он помогает организму выводить воду и соли с мочой. Это способствует снижению артериального давления.

2. О чем следует знать перед приемом препарата Лизиразид

Не принимайте Лизиразид:

- если у вас аллергия на:
 - лизиноприл, другие ингибиторы АПФ или любое из вспомогательных веществ, входящих в состав данного лекарственного препарата (перечень см. в разделе 6)
 - гидрохлортиазид или любой другой лекарственный препарат из группы производных сульфонида
- если у вас когда-либо был отек лица, губ, рта, языка или горла, который вызвал затруднение глотания или дыхания (ангионевротический отек). Это может иметь наследственный характер или происходить по неизвестной причине
- если вы принимаете комбинированный препарат сакубитрил/валсартан, используемый для лечения хронической сердечной недостаточности у взрослых, так как повышается риск возникновения ангионевротического отека. Прием Лизиразида допустим не ранее, чем через 36 часов после приема последней дозы сакубитрила/валсартана
- при наличии тяжелого заболевания печени или почек
- при беременности
- при нарушении мочевыделения

- если вы страдаете диабетом или у вас нарушена функция почек (препарат для снижения давления).

Если что-то из вышеперечисленного относится к вам или вы не уверены, проконсультируйтесь с вашим лечащим врачом или фармацевтическим работником, прежде чем принимать препарат.

Особые указания и меры предосторожности

Проконсультируйтесь с врачом, прежде чем принимать Лизиразид:

- при наличии **заболеваний сердца**, таких как сердечная недостаточность, проблемы с сердечными клапанами или утолщение сердечной мышцы.
- при нарушении работы **почек**. Существует повышенный риск развития нежелательных реакций, возможно, потребуется коррекция дозы.
- при перенесенной операции по **пересадке почки**, так как опыт применения препарата у таких пациентов ограничен.
- если вы принимаете **мочегонные препараты (диуретическая терапия)**. За 2–3 дня до начала приема препарата Лизиразид диуретическую терапию необходимо остановить. Если это невозможно, то следует начать лечение не комбинированным препаратом Лизиразид, а только лизиноприлом, в дозировке 5 мг.
- Если у вас был **рак кожи**, или если у вас **неожиданно возникло поражение кожи** во время лечения. Лечение гидрохлортиазидом, особенно его длительное применение в высоких дозах, может увеличить риск развития некоторых типов рака кожи и губ (немеланомный рак кожи). Во время приема Лизиразида нужно защищать кожу от воздействия солнца и УФ-лучей.
- если вы испытываете снижение остроты зрения или боль в глазах, это могут быть симптомы скопления жидкости в сосудистой оболочке глаза (хориоидальный выпот) или повышения внутриглазного давления, которые, как правило, проявляется в течение нескольких часов или недель после начала приема препарата. При отсутствии лечения это может привести к необратимой потере зрения. Если у вас в анамнезе имеется аллергическая реакция на пенициллин или сульфонамид, риск развития нежелательной реакции повышается.
- при наличии **заболевания печени**. Это увеличивает риск развития тяжелых нежелательных реакций.
- Если вы страдаете **диабетом**. Возможно, вам потребуется более тщательно контролировать уровень сахара в крови.
- если вы принимаете один из следующих препаратов для снижения артериального давления:
 - блокаторы рецепторов ангиотензина II (БРА) (также известны как сартаны, например, валсартан, телмисартан, кандесартан), особенно если у вас проблемы с почками, связанные с диабетом,
 - алискирен.

Ваш лечащий врач через регулярные интервалы времени может проверять у вас функцию почек, артериальное давление и уровень электролитов (например, уровень калия) в крови. См. также информацию в подразделе «Не принимайте Лизиразид».

- если вы принимаете любой из следующих лекарственных препаратов, риск развития ангионевротического отека (быстрого отека под кожей в области горла) увеличивается:
 - сиролимус, темсиролимус, эверолимус и другие лекарственные препараты, относящиеся к классу mTOR-ингибиторов (используются для предотвращения отторжения пересаженных органов и для лечения рака)
 - рацекадотрил, лекарственный препарат, используемый для лечения диареи
 - вилдаглиптин, лекарственный препарат, используемый для лечения диабета
- при наличии **заболевания кровеносных сосудов**, относящегося к группе коллагеновых сосудистых заболеваний. У вас может повышаться риск развития тяжелых инфекций. Вам может потребоваться более частый контроль анализов крови.
- если у вас **диарея или тошнота** (рвота).

- при наличии заболевания кровеносных сосудов головного мозга. У вас может повыситься риск развития инсульта.
- если вы представитель негроидной расы, то данный лекарственный препарат может быть менее эффективным, и у вас может быть более высокий риск развития аллергических реакций, таких как ангионевротический отек (см. раздел «Возможные нежелательные реакции»).
- если у вас когда-либо ранее было нарушение работы легких, известное как острый респираторный дистресс-синдром (ОРДС).

Сообщите лечащему врачу о том, что вы принимаете Лизиразид, если вы собираетесь пройти какую-либо из следующих процедур или какое-либо из следующих исследований:

- любое хирургическое вмешательство или анестезия (включая стоматологическое лечение);
- гемодиализ;
- десенсибилизирующая терапия для снижения аллергии;
- функциональный тест паращитовидной железы;
- допинг-тест, т.к. данный препарат может привести к получению положительного результата допинг-теста.

Обязательно сообщите вашему лечащему врачу, если вы беременны, полагаете, что беременны или можете забеременеть. Лизиразид не следует принимать на ранних сроках беременности, а также его нельзя принимать, если вы находитесь на сроке беременности, превышающем 3 месяца, так как прием Лизиразида на этом этапе может нанести серьезный вред ребенку (раздел «Беременность и лактация»).

Лизиразид может вызвать кашель или серьезные нежелательные реакции, которые требуют оказания немедленной медицинской помощи. Очень важно, чтобы вы прочитали раздел 4 «Возможные нежелательные реакции» и внимательно следовали указаниям, если у вас появятся какие-либо из описанных симптомов.

Дети

Применение Лизиразида у детей не рекомендуется, так как безопасность и эффективность применения препарата у детей не установлены.

Если вы не уверены или что-то из вышеперечисленного применимо к вам, обратитесь за консультацией к вашему лечащему врачу перед приемом данного лекарственного препарата.

Взаимодействие препарата Лизиразид с другими лекарственными препаратами

Сообщите лечащему врачу или работнику аптеки, если вы принимаете, недавно принимали или могли принимать любые другие лекарственные препараты. В частности, если вы принимаете:

Лекарственные препараты, усиливающие действие Лизиразида

- мочегонные препараты (диуретики) и другие лекарственные препараты, снижающие артериальное давление. Они также могут иногда изменять уровни солей в крови
- антидепрессанты и антипсихотики (для лечения депрессии и других психических заболеваний)

Лекарственные препараты, снижающие действие Лизиразида

- симпатомиметики, такие как эфедрин или адреналин (лекарственные препараты, часто используемые для лечения астмы, сердечных заболеваний, заболеваний глаз или заложенности носа)
- нестероидные противовоспалительные препараты (НПВП), такие как аспирин, ибупрофен и диклофенак (обезболивающие лекарственные препараты). Они также могут уменьшать количество выделяемой мочи

Лекарственные препараты, которые могут повлиять на вашу кровеносную систему

- аллопуринол (для лечения подагры)
- прокаинамид (для лечения нарушений сердечного ритма)
- цитотоксические препараты (для лечения рака)

- глюкокортикостероиды, такие как преднизолон. Существует также риск снижения содержания калия в крови
- иммунодепрессанты (лекарственные препараты, останавливающие отторжение трансплантатов органов или костного мозга). Существует также больший риск чрезмерного повышения уровня калия в крови. Это может вызвать мышечные спазмы, диарею, тошноту, головокружение или головную боль.

Прием данных лекарственных препаратов вместе с препаратом Лизиразид может вызвать серьезные инфекции. Лечащий врач должен назначать вам контрольные анализы крови.

Другие лекарственные препараты, которые изменяют уровни солей в крови

К таким лекарственным препаратам относятся:

- амфотерицин В (для лечения грибковых инфекций)
- карбеноксолон (применяется при язвах и воспалении пищевода)
- адренкортикотропный гормон (АКТГ), применяется для проверки функции надпочечников
- слабительные
- препараты калия (включая заменители соли), калийсберегающие мочегонные препараты и другие лекарственные препараты, которые могут увеличить уровень калия в крови (например, гепарин, лекарственный препарат для разжижения крови; ко-тримоксазол и триметоприм для лечения инфекций, вызванных бактериями; и циклоспорин, иммунодепрессант, используемый для предотвращения отторжения трансплантата органов)
- соли кальция и витамин D.

Лечащий врач может изменить дозу Лизиразида и/или предпринять другие меры предосторожности:

Если вы принимаете блокатор рецепторов ангиотензина II (БРА) или алискирен (см. также информацию в подразделах «Не принимайте Лизиразид» и «Особые указания и меры предосторожности»).

Другие лекарственные препараты, о приеме которых необходимо сообщить врачу:

- колестирамин или колестипол (лекарственные препараты для лечения высокого уровня холестерина). Эти лекарственные препараты могут влиять на всасывание гидрохлортиазида в организме. Вы должны принимать Лизиразид за 1 час до или через 4–6 часов после приема колестирамина или колестипола.
- лекарственные препараты, снижающие уровень сахара в крови (в том числе вилдаглиптин). Лечащий врач будет контролировать дозу. См. раздел «Особые указания и меры предосторожности».
- сакубитрил/валсартан (для лечения хронической сердечной недостаточности). См. раздел «Не принимайте Лизиразид».
- дигоксин (для лечения нарушений сердечного ритма или сердечной недостаточности). Существует риск серьезного влияния на сердечный ритм.
- литий (для лечения психических расстройств). Уровень лития в крови может повышаться и вызывать нежелательные реакции.
- соталол (бета-блокатор). Повышается риск развития аритмии.
- слабительные препараты
- лекарственные препараты, которые вызывают нежелательные реакции в виде нарушения проводимости сердца, такие как антиаритмические лекарственные препараты и некоторые лекарственные препараты для лечения психоза
- ловастатин (препарат для снижения высокого уровня холестерина в крови)
- лекарственные препараты, которые используются для предотвращения отторжения пересаженных органов (сиролимус, эверолимус и другие препараты, относящиеся к классу mTOR). См. раздел «Особые указания и меры предосторожности».
- рацекадотрил (для лечения диареи). См. раздел «Особые указания и меры предосторожности».

- тубокурарин (миорелаксант). Действие препарата может быть усилено Лизиразидом.
- препараты золота (например, ауротиомалат натрия). Совместный прием с ингибиторами АПФ может приводить к нитритоидным реакциям (симптомы вазодилатации, включая покраснение лица, тошноту, головокружение и гипотензию, которые могут быть очень тяжелыми).

Сообщите своему лечащему врачу или работнику аптеки, если вы принимаете какие-либо из вышеуказанных лекарственных препаратов.

Лизиразид и алкоголь

Употребление алкоголя во время приема препарата Лизиразид может усилить эффект снижения артериального давления. Вы можете почувствовать головокружение при перемене положения тела.

Беременность и лактация

Если Вы беременны или кормите грудью, полагаете, что можете быть беременны или планируете беременность, то перед применением данного лекарственного препарата проконсультируйтесь с лечащим врачом или фармацевтом.

Беременность

Обязательно сообщите вашему врачу, если вы беременны, полагаете, что вы беременны, или планируете забеременеть. Важно прекратить прием препарата еще до наступления беременности. В случае, если беременность наступила на фоне приема препарата, важно как можно скорее сообщить об этом лечащему врачу, так как вам потребуется подбор другого лекарственного препарата для контроля артериальной гипертензии. Лизиразид не рекомендуется для приема на ранних сроках беременности, и противопоказан, если срок беременности составляет больше 3 месяцев, так как данный препарат может причинить серьезный вред вашему ребенку.

Лактация

Сообщите вашему врачу, если вы кормите грудью или собираетесь начать кормление грудью. Прием Лизиразида не рекомендован женщинам, которые кормят грудью. Ваш врач может подобрать для вас другое подходящее лечение, если вы желаете продолжить кормление грудью, особенно если у вас новорожденный ребенок или если ребенок родился недоношенным.

Управление транспортными средствами и работа с механизмами:

Во время лечения лекарственным препаратом Лизиразид вы можете чувствовать головокружение или усталость. Если это произошло, вам не следует приступать к управлению транспортным средством или работе с механизмами.

3. Прием препарата Лизиразид

Данный лекарственный препарат следует принимать в строгом соответствии с предписаниями лечащего врача. Проконсультируйтесь с врачом или фармацевтическим работником, если вы в чем-то не уверены.

Как принимать таблетки

- Принимайте таблетки внутрь, запивая достаточным количеством воды.
- Принимайте по одной таблетке один раз в день, примерно в одно и то же время каждый день.
- Если действие препарата Лизиразид слишком сильное или слишком слабое, проконсультируйтесь с лечащим врачом.

Рекомендуемая доза составляет:

Взрослые:

1 таблетка в день. Максимальная доза составляет 40 мг лизиноприла и 25 мг гидрохлортиазида в сутки.

Пожилые люди:

Корректировка дозы для пожилых пациентов не требуется. При наличии заболеваний почек обычно назначается более низкая доза.

Применение у детей

Применение Лизиразида у детей не рекомендуется, так как безопасность и эффективность применения препарата у детей не установлены.

Предшествующее лечение мочегонными препаратами (диуретиками)

Если вы переходите с мочегонного препарата на препарат Лизиразид, то врач может порекомендовать вам прекратить прием мочегонного препарата за 2–3 дня до начала приема Лизиразида.

Нарушение функции почек

Если у вас имеются нарушения функции почек, то лечащий врач назначит более низкую дозу и будет контролировать функцию почек. Лизиразид не следует принимать, если у вас серьезные проблемы с почками.

Если вы приняли больше препарата Лизиразид, чем следовало

Немедленно обратитесь к врачу за консультацией, если вы приняли дозу препарата, которая превышает назначенную.

Наиболее распространенными признаками передозировки являются ощущение легкого головокружения или предобморочное состояние (это происходит из-за падения артериального давления) и изменение солевого баланса.

При сильном падении артериального давления следует принять противошоковое положение (лежа на спине с поднятыми ногами).

Если вы забыли принять Лизиразид

- Если вы забыли принять дозу препарата, вы можете принять ее, когда вспомните, если не пришло время для приема следующей дозы. В этом случае не принимайте пропущенную дозу и примите следующую таблетку в обычное время приема.
- Не принимайте двойную дозу, чтобы компенсировать пропущенную дозу.

Если у вас имеются или возникают какие-либо дополнительные вопросы относительно применения лекарственного препарата Лизиразид, обратитесь за консультацией к вашему лечащему врачу.

4. Возможные нежелательные реакции

Подобно другим лекарственным препаратам, Лизиразид может вызывать нежелательные реакции, хотя возникают они не у всех.

Серьезные нежелательные реакции

Прекратите прием Лизиразида и немедленно обратитесь за медицинской помощью, если у вас возникли какие-либо из следующих серьезных нежелательных реакций:

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

- **сердечный приступ**, который может вызвать сильную боль в груди;
- **инсульт**, который может вызвать слабость или паралич конечностей, мышц лица или затруднение речи.

Редко (могут возникать не более чем у 1 человека из 1000):

- если у вас появились **красная и бугристая кожная сыпь, отек лица, век, губ, языка и/или горла**, начинается зуд или возникают трудности с дыханием или глотанием, или головокружение (это симптомы аллергической реакции);
- **нарушение мочеиспускания**, что также может сопровождаться высокой температурой (лихорадкой), тошнотой, усталостью, болью в боку, отеком ног, лодыжек, стоп, лица и рук или кровью в моче. Это происходит из-за нарушения работы почек (острая почечная недостаточность).

Очень редко (могут возникать не более чем у 1 человека из 10000):

- **тяжелая или зудящая кожная сыпь**, особенно при шелушении или образовании волдырей на коже или возникновении язв в области глаз, рта или половых органов;
- **сильная боль в животе и спине**, вызванная воспалением поджелудочной железы;
- **пожелтение кожи и белков глаз (желтуха)**, лихорадка, озноб, усталость, потеря аппетита, боль в животе, тошнота, вызванная проблемами с печенью;

8273 - 2017

- постоянные или частые простуды, боль в горле, лихорадка, кровотечения и продолжительные кровотечения, бледность кожи, слабость или одышка. Все это может наблюдаться при малом количестве кровяных клеток.
- острый респираторный дистресс-синдром (ОРДС) – жизнеугрожающее состояние, при котором легкие не могут нормально функционировать.

Прочие нежелательные реакции лизиноприла включают:

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

- низкое артериальное давление, головокружение и обморок при вставании, потеря сознания
- головокружение
- кашель. Если у вас сухой кашель в течение длительного времени, проконсультируйтесь с лечащим врачом.
- диарея, тошнота (рвота)
- головная боль
- нарушение функции почек.

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

- слабость, чувство недомогания (тошнота)
- учащенное или нерегулярное сердцебиение
- боль в животе, расстройство пищеварения, нарушение вкуса, усталость, изменение настроения
- кожная сыпь
- высокие уровни калия в крови, что может вызвать изменение сердечного ритма
- повышение уровня мочевины и креатинина, которое может быть выявлено при проведении функциональных тестов почек
- насморк или заложенность носа, чихание
- покалывание или онемение в кистях и стопах, ощущение вращения
- зуд
- импотенция
- нарушение кровообращения, из-за чего немеют и бледнеют пальцы ног или рук
- проблемы с печенью, выявляемые с помощью функциональных тестов печени
- нарушение сна

Редко (могут возникать не более чем у 1 человека из 1000):

- зудящие шелушащиеся розовые пятна на локтях, коленях, волосистой части головы и другие части тела (псориаз)
- сухость в рту
- крапивница, выпадение волос
- спутанность сознания
- низкие уровни натрия в крови, что может вызвать слабость, усталость, головную боль, плохое самочувствие, тошноту (рвоту), спутанность сознания, мышечные подергивания, судороги, потерю сознания или кому
- увеличение размера груди у мужчин (гинекомастия)
- изменения некоторых лабораторных анализов крови
- синдром неадекватной секреции антидиуретического гормона (СНСАГ). Симптомы включают увеличение веса тела, тошноту, рвоту, мышечные судороги, спутанность сознания и припадки (судороги).

Очень редко (могут возникать у 1 из 10000 человек):

- боль в желудке (боль в животе) и тошнота (рвота) из-за непроходимости тонкой кишки
- внезапное затруднение дыхания с хрипами и кашлем
- ощущение боли и распирания за щекой и глазами (синусит)
- чрезмерное потоотделение
- низкий уровень сахара в крови, что может вызвать тошноту, слабость, головокружение, потливость, дрожь, головную боль

8273 - 2017

- изменения в лимфатических железах и снижение количества клеток крови, обычно наблюдаемое в анализах крови
- повышенный иммунный ответ (аутоиммунное заболевание)
- кашель, чувство одышки и высокая температура (лихорадка) из-за воспаления легких
- отсутствие или нарушение мочеиспускания
- также сообщалось о тяжелой нежелательной реакции, которая может включать в себя некоторые или все из следующих симптомов: высокая температура, воспаление кровеносных сосудов, боль и воспаление в мышцах и суставах, нарушения крови, обнаруживаемые при анализах крови, сыпь, повышенная чувствительность к солнечному свету и другие эффекты со стороны кожи.

Неизвестно (частота не может быть установлена на основе имеющихся данных)

- депрессия
- покраснение (например, в области лица)

Прочие нежелательные реакции гидрохлортиазида включают:

Неизвестно (частота не может быть установлена на основе имеющихся данных):

- рак кожи и губы (немеланомный рак кожи)
- потеря аппетита, потеря веса, лихорадка, слабость
- беспокойство, депрессия, нарушения сна, мышечные спазмы или мышечная слабость
- головокружение, покалывание или онемение в руках и ногах, ощущение предобморочного состояния
- головокружение и обморок при вставании
- ощущение вращения
- воспаление слюнной железы, раздражение желудка, диарея, запор
- снижение остроты зрения или боль в глазах вследствие высокого внутриглазного давления (возможные признаки скопления жидкости в сосудистой оболочке глаза (хориоидальный выпот) или острой закрытоугольной глаукомы)
- высокая температура, кашель, затрудненное дыхание, хрипы, вызванные воспалением легких, жидкостью в легких
- воспаление кровеносных сосудов, часто с кожной сыпью
- повышенная чувствительность к свету, сыпь, сыпь с розово-красными пятнами, зуд, крапивница
- нарушение функции почек
- низкий уровень калия в крови, что может вызвать мышечную слабость, мышечные подергивания или нарушения сердечного ритма
- низкие уровни натрия в крови, что может вызвать слабость, усталость, головную боль, плохое самочувствие, тошноту (рвоту), спутанность сознания, мышечные подергивания, судороги, потерю сознания или кому
- снижение уровня магния и хлора в крови
- высокий уровень сахара, холестерина, триглицеридов или мочевой кислоты в крови
- присутствие сахара в моче
- болезненность и отечность суставов (подагра)
- снижение количества эритроцитов и тромбоцитов в крови.

Сообщение о нежелательных реакциях

При возникновении любых нежелательных реакций обратитесь к вашему лечащему врачу или медицинской сестре. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в данном листке-вкладыше. Вы также можете сообщать о любых подозреваемых нежелательных реакциях напрямую через национальную систему сообщения о нежелательных реакциях.

Сообщения о любых нежелательных реакциях при приеме препарата Лизиразид могут быть направлены:

- представителю держателя регистрационного удостоверения: «Сандоз Фармасьютикалз д. д.» (Республика Словения) в Республике Беларусь по электронной почте drugsafety.cis@novartis.com или по адресу: г. Минск, ул. Академика Купревича, 3, помещение 49, 220141, тел. +375 (17) 370 16 20 факс +375 (17) 370 16 21.
- в УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»: с использованием формы извещения о нежелательной реакции на сайте www.rceth.by, по электронной почте rcpl@rceth.by или по адресу: Товарищеский пер. 2а, г. Минск, 220037, Республика Беларусь, тел/факс 242-00-29.

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

5. Хранение препарата Лизиразид

Срок годности препарата Лизиразид - 4 года.

Храните препарат Лизиразид при температуре не выше 25°C.

Храните препарат в недоступном для детей месте.

Не принимайте данный лекарственный препарат после истечения срока годности, указанного на картонной пачке и блистерах. Датой истечения срока годности является последний день указанного месяца.

Не выбрасывайте препарат в канализацию или вместе с бытовыми отходами. Уточните у работника аптеки, как следует утилизировать препарат, который больше не потребуется. Эти меры позволят защитить окружающую среду.

6. Содержимое упаковки и прочие сведения

Состав препарата Лизиразид

Действующие вещества:

Действующими веществами препарата являются лизиноприл и гидрохлортиазид.

Лизиразид, таблетки, 10 мг/12,5 мг

1 таблетка содержит 10 мг лизиноприла в виде лизиноприла дигидрата и 12,5 мг гидрохлортиазида.

Лизиразид, таблетки, 20 мг/12,5 мг

1 таблетка содержит 20 мг лизиноприла в виде лизиноприла дигидрата и 12,5 мг гидрохлортиазида.

Вспомогательные вещества:

Кальция гидрофосфат дигидрат,

натрия кроскармеллоза,

крахмал кукурузный,

маннитол,

магния стеарат,

оксид железа красный (E 172).

Описание внешнего вида

Лизиразид, таблетки, 10 мг/12,5 мг

Круглые двояковыпуклые таблетки с риской с одной стороны. Таблетки окрашены в розовый цвет, возможно наличие белых вкраплений.

Лизиразид, таблетки, 20 мг/12,5 мг

Круглые двояковыпуклые таблетки с риской с одной стороны. Таблетки окрашены в розовый цвет, возможно наличие белых вкраплений.

Характер и содержимое упаковки

10 таблеток в блистере ПВХ/АЛ. По 3 блистера в картонной коробке вместе с листком-вкладышем.

Условия отпуска из аптек

По рецепту.

Лизиразид, таблетки, 10 мг/12,5 мг и 20 мг/12,5 мг
Текст ЛВ (листка-вкладыша)

НД КБ
8273 - 2017

Держатель регистрационного удостоверения
Словения,
Сандоз Фармасьютикалз д.д., Веровшкова 57, Любляна.

СОГЛАСОВАНО
МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Приказ Министерства здравоохранения
Республики Беларусь

Производитель:

- 1) Лек д.д., Тримлини 2д, Лендава, Словения.
- 2) Салютас Фарма ГмбХ, Отто-фон-Герике-Аллее 1, 39179 Барлебен, Германия.

Представитель держателя регистрационного удостоверения в Республике Беларусь:
Представительство АО «Сандоз Фармасьютикалз д. д.» (Словения) в Республике Беларусь,
220141, г. Минск, ул. Академика Купревича, 3, помещение 49.
Тел.: +375 (17) 370 16 20;
Факс: +375 (17) 370 16 21;
Эл. почта: drugsafety.cis@novartis.com.