

Листок-вкладыш – информация для пациента

Экватор[®], 10 мг/5 мг, таблетки
Экватор[®], 20 мг/10 мг, таблетки
(лизиноприл/амлодипин)

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.
- 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 из себя представляет препарат Экватор[®], и для чего его применяют.
- 2 О чем следует знать перед приемом препарата Экватор[®].
- 3 Прием препарата Экватор[®].
- 4 Возможные нежелательные реакции.
- 5 Хранение препарата Экватор[®].
- 6 Содержимое упаковки и прочие сведения.

1. Что из себя представляет препарат Экватор[®], и для чего его применяют

Препарат Экватор[®] является комбинированным средством и содержит два действующих вещества – амлодипин (блокатор «медленных» кальциевых каналов) и лизиноприл (ингибитор ангиотензинпревращающего фермента – АПФ).

Препарат Экватор[®], применяется для лечения артериальной гипертензии (высокого артериального давления) у взрослых.

Показания к применению

Лечение эссенциальной артериальной гипертензии у взрослых.

Препарат Экватор[®] показан в качестве заместительной терапии у взрослых пациентов с адекватным контролем артериального давления на фоне одновременного приема лизиноприла и амлодипина в указанных дозах.

Препарат Экватор[®], 10 мг/5 мг, таблетки, показан к применению у взрослых пациентов, артериальное давление которых ранее контролировалось одновременным приемом 10 мг лизиноприла и 5 мг амлодипина.

Препарат Экватор[®], 20 мг/10 мг, таблетки, показан к применению у взрослых пациентов, артериальное давление которых ранее контролировалось одновременным приемом 20 мг лизиноприла и 10 мг амлодипина.

Способ действия препарата Экватор[®]

У пациентов с высоким артериальным давлением (АД) действие амлодипина приводит к расширению и расслаблению кровеносных сосудов, облегчая тем самым прохождение крови по ним. Также амлодипин улучшает кровоснабжение сердца. Лизиноприл уменьшает напряжение стенок кровеносных сосудов и снижает АД.

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

2. О чем следует знать перед приемом препарата Экватор®

Противопоказания

Не принимайте препарат Экватор®:

- если у Вас аллергия на лизиноприл или другие ингибиторы АПФ (например, эналаприл, каптоприл, рамиприл);
- если у Вас или у Вашего родственника ранее наблюдались такие симптомы, как свистящее дыхание, отек лица, век, губ, языка и/или горла (ангионевротический отек), зуд, крапивница, связанные или не связанные с лечением ингибитором АПФ;
- если Вы беременны, особенно если срок Вашей беременности превышает 3 месяца (см. подразделы «Беременность и грудное вскармливание» и «Особые указания и меры предосторожности»);
- если у Вас сахарный диабет или нарушение функции почек и одновременно Вы принимаете для снижения АД препараты, содержащие алискирен (см. подраздел «Другие препараты и препарат Экватор®»);
- если Вы принимали или принимаете комбинацию сакубитрил/валсартан – препарат для лечения хронической сердечной недостаточности у взрослых (см. подразделы «Особые указания и меры предосторожности» и «Другие препараты и препарат Экватор®»);
- если у Вас аллергия на амлодипин или другие блокаторы «медленных» кальциевых каналов (например, нифедипин, фелодипин или нимодипин);
- если у Вас выраженное снижение АД (артериальная гипотензия);
- если у Вас шок (включая кардиогенный шок);
- если у Вас имеется выраженное сужение аорты (аортальный стеноз), сердечного клапана (митральный стеноз), увеличение толщины сердечной мышцы (гипертрофическая кардиомиопатия);
- если у Вас наблюдается сердечная недостаточность после инфаркта миокарда.
- если у Вас аллергия на любые другие компоненты препарата, перечисленные в разделе 6 листка-вкладыша.

Если что-то из перечисленного относится к Вам, обсудите это с лечащим врачом перед началом приема препарата.

Особые указания и меры предосторожности

Перед приемом препарата Экватор® проконсультируйтесь с лечащим врачом.

Сообщите лечащему врачу, если Вы беременны или планируете беременность. Препарат Экватор® не рекомендован к применению на ранних сроках беременности и противопоказан при беременности, срок которой превышает 3 месяца, поскольку, в этом случае прием препарата может навредить Вашему ребенку (см. раздел «Беременность и грудное вскармливание»).

Сообщите лечащему врачу:

- если у Вас проблемы с сердцем;
- если у Вас заболевание соединительной ткани (коллагеноз);
- если у Вас проблемы с почками;
- если у Вас проблемы с печенью;
- если Вам предстоит операция (в том числе стоматологическая) или анестезия;
- если Вам предстоит процедура диализа;
- если Вам предстоит процедура – аферез липопротеинов низкой плотности (ЛПНП-аферез), для выведения холестерина из организма;
- если Вы старше 65 лет;

- если Вы находитесь на диете с низким содержанием соли и используете калийсодержащие заменители соли или добавки, или если у Вас высокое содержание калия в крови (гиперкалиемия);
- если у Вас сахарный диабет;
- если у Вас понос (диарея) или рвота;
- если Вы получаете десенсибилизирующую терапию, уменьшающую аллергическую реакцию на укусы пчел или ос;
- если Вы являетесь представителем негроидной расы, у Вас может снижаться эффективность ингибиторов АПФ и повышаться риск развития ангионевротического отека;
- если Вы принимаете какой-либо из перечисленных ниже препаратов для лечения повышенного артериального давления:
 - блокаторы рецепторов ангиотензина II (БРА) (сартаны, например – валсартан, телмисартан, ирбесартан), особенно, если у Вас проблемы с почками вследствие сахарного диабета;
 - алискирен;
- если Вы принимаете какой-либо из перечисленных ниже препаратов, повышающих риск развития ангионевротического отека (быстро развивающийся отёк подкожной клетчатки, например, в области горла):
 - сиролимус, эверолимус, темсиролимус и другие препараты из класса ингибиторов mTOR (применяются для профилактики отторжения органов после пересадки и лечения рака);
 - тканевой активатор плазминогена (препарат для разрушения тромбов), как правило, применяется в стационаре;
 - вилдаглиптин – препарат для лечения сахарного диабета;
 - рацекадотрил – препарат для лечения диареи;
- если Вы принимаете любые препараты, перечисленные ниже (см. раздел «Другие препараты и препарат Экватор®»).

Проконсультируйтесь с лечащим врачом, если у Вас появился сухой кашель, который сохраняется в течение длительного времени после начала приема препарата Экватор®.

Лечащий врач может периодически проверять у Вас функцию почек, АД и содержание электролитов (например, калия) в крови.

См. также информацию в подразделе «Противопоказания».

Дети и подростки

Препарат Экватор® не рекомендуется применять у детей и подростков до 18 лет. Безопасность и эффективность препарата Экватор® у детей и подростков в возрасте до 18 лет не установлены.

Другие препараты и препарат Экватор®

Сообщите лечащему врачу о том, что Вы принимаете, недавно принимали или можете начать принимать какие-либо другие препараты.

Калийсберегающие диуретики (применяются для лечения задержки жидкости в организме), такие как спиронолактон, амилорид, триамтерен, препараты калия и калийсодержащие заменители соли, а также другие лекарственные средства, способные повышать содержание калия в организме, такие как гепарин (для профилактики образования тромбов), триметоприм и ко-тримоксазол, также известный как комбинация триметоприм/сульфаметаксазол (для лечения бактериальных инфекций), можно принимать вместе с препаратом Экватор® только под строгим наблюдением врача.

Лечащий врач может изменить дозу препарата и/или принять другие меры предосторожности:

- если Вы принимаете БРА II или алискирен (см. также информацию в подразделах «Противопоказания» и «Особые указания и меры предосторожности»).

Необходимо соблюдать особую осторожность при приеме препарата Экватор® и следующих лекарственных препаратов:

- мочегонные препараты, или диуретики;
- другие лекарственные препараты для снижения артериального давления (гипотензивные препараты);
- препараты для лечения заболеваний сердца (верапамил, дилтиазем);
- нестероидные противовоспалительные препараты (НПВП), включая ацетилсалициловую кислоту в высоких дозах (3 г/сутки и более) (применяются для лечения артрита, мышечных болей, головной боли, воспаления и лихорадки);
- препараты лития, трициклические антидепрессанты и нейролептики, применяются для лечения расстройств психики;
- инсулин и сахароснижающие препараты для приема внутрь;
- стимуляторы вегетативной нервной системы (симпатомиметики), такие как эфедрин, фенилэфрин, ксилометазолин и сальбутамол (применяются для лечения заложенности носа, кашля, простуды и бронхиальной астмы);
- иммунодепрессанты (применяются для профилактики отторжения органов после пересадки), такие как циклоспорин, такролимус, и глюкокортикостероиды;
- аллопуринол (применяется для лечения подагры);
- прокаинамид (применяется при нарушениях ритма сердца);
- варфарин или другие препараты для уменьшения вязкости крови;
- симвастатин (снижает уровень холестерина и других липидов в крови);
- препараты для лечения опухолей;
- анестетики, применяются в хирургии и стоматологии. Если Вам предстоит пройти процедуру под местной или общей анестезией, предупредите лечащего врача или стоматолога о том, что Вы принимаете препарат Экватор®, поскольку имеется риск кратковременного падения артериального давления;
- препараты для лечения бактериальных (рифампицин, эритромицин или кларитромицин) и грибковых (например, кетоконазол, итраконазол) инфекций;
- препараты для лечения ВИЧ/СПИД (ингибиторы протеазы, например, ритонавир, индинавир, нелфинавир).
- растительные препараты, содержащие Зверобой продырявленный (*Hypericum perforatum*);
- препараты золота (например, натрий ауротиомалат (внутривенное введение)), применяются для лечения ревматоидного артрита;
- дантролен (внутривенное введение), применяется для лечения злокачественной гипертермии).

Перечисленные ниже препараты могут увеличить риск развития ангионевротического отека:

- тканевой активатор плазминогена (препарат для разрушения тромбов), как правило, применяется в стационаре;
- сиролимус, эверолимус, темсиролимус и другие препараты из класса ингибиторов mTOR (применяются для профилактики отторжения органов после пересадки и лечения рака). См. раздел «Особые указания и меры предосторожности»;
- вилдаглиптин – препарат для лечения сахарного диабета;
- рацекадотрил – препарат для лечения диареи.

Препарат Экватор® с пищей, напитками и алкоголем

Препарат Экватор® можно принимать независимо от приема пищи, во время лечения следует избегать употребления алкоголя.

При приеме препарата Экватор® не рекомендуется употреблять грейпфрут или грейпфрутовый сок, поскольку может увеличиваться уровень действующего вещества – амлодипина, в крови, что может вызвать непредвиденное усиление эффекта препарата на снижение АД.

Беременность и грудное вскармливание

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

Беременность

Сообщите лечащему врачу, если Вы беременны или думаете, что забеременели. Лечащий врач отменит препарат Экватор® до наступления беременности или сразу же после наступления беременности и назначит Вам другой препарат вместо препарата Экватор®. Препарат Экватор® не рекомендован к применению на ранних сроках беременности и противопоказан при беременности, срок которой превышает 3 месяца, поскольку, в этом случае прием препарата может серьезно навредить Вашему ребенку.

Грудное вскармливание

Амлодипин проникает в грудное молоко в небольших количествах. Сообщите лечащему врачу, если Вы кормите ребенка грудью или планируете начать грудное вскармливание. Препарат Экватор® не рекомендуется применять во время грудного вскармливания, лечащий врач назначит Вам другой препарат, если Вы планируете кормить ребенка грудью (особенно если ребенок новорожденный или недоношенный).

Управление транспортными средствами и работа с механизмами

Препарат Экватор® может оказывать влияние на способность к управлению транспортным средством и работу с механизмами (особенно в начале лечения). Не управляйте транспортным средством и не работайте с механизмами, если Вы заметите, что препарат Экватор® оказывает на Вас негативное влияние, например, вызывает тошноту, головокружение, усталость или головную боль.

Препарат Экватор® содержит натрий

Данный препарат содержит менее 1 ммоль натрия (23 мг) в одной таблетке, то есть, практически «не содержит натрия».

3. Прием препарата Экватор®

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

Рекомендуемая доза

Рекомендуемая доза – 1 таблетка препарата Экватор® в сутки. Максимальная суточная доза – 1 таблетка препарата Экватор®.

Особые группы пациентов

Пациенты пожилого возраста (старше 65 лет)

У пациентов старше 65 лет изменения дозы обычно не требуется.

Пациенты с печеночной недостаточностью

Заболевание печени может влиять на уровень амлодипина в крови. В этом случае лечащий врач назначит Вам более частые медицинские осмотры.

Пациенты с почечной недостаточностью

Во время терапии препаратом Экватор® будут проводиться регулярные медицинские осмотры: частый контроль функции почек, содержания калия и натрия в плазме крови. В случае ухудшения функции почек врач отменит прием препарата Экватор® и заменит на прием отдельных компонентов препарата в индивидуально подобранных дозах.

Применение у детей и подростков

Препарат Экватор® не следует применять у детей и подростков до 18 лет вследствие отсутствия данных по безопасности и эффективности.

Путь и (или) способ введения

Для приема внутрь.

Препарат Экватор® можно принимать независимо от приема пищи, т.е. до, во время или после еды.

Если Вы приняли больше препарата Экватор® чем следовало

Немедленно обратитесь к лечащему врачу или в отделение скорой помощи.

Передозировка препарата может вызвать выраженное снижение артериального давления, что требует тщательного контроля. Признаки передозировки — нарушение электролитного баланса, почечная недостаточность, учащенное дыхание (гипервентиляция), увеличение частоты сердечных сокращений, ощущение сердцебиения, замедление частоты сердечных сокращений, головокружение, тревога и кашель.

У Вас могут появиться головокружение, ощущение дурноты, слабость. В случае выраженного снижения АД может развиваться шок. Вы почувствуете, что кожа стала холодной и липкой, также Вы можете потерять сознание. При появлении характерных симптомов, таких как головокружение и головная боль, следует принять положение «лежа на спине». Дальнейшие меры примет лечащий врач.

Если Вы забыли принять препарат Экватор®

Не принимайте двойную дозу, чтобы компенсировать пропущенную таблетку во избежание передозировки. Примите следующую дозу в обычное время.

Если Вы прекратили прием препарата Экватор®

Не прекращайте принимать препарат без рекомендации врача.

Если Вы почувствовали себя лучше, не прекращайте прием таблеток. В случае прекращения приема Ваше состояние может ухудшиться.

При наличии вопросов по применению препарата обратитесь к лечащему врачу.

4. Возможные нежелательные реакции

Как и все лекарственные препараты, этот препарат может вызывать нежелательные реакции, однако они возникают не у всех пациентов.

Прием препарата Экватор® следует прекратить и немедленно обратиться за медицинской помощью, если у Вас возникнут любые из указанных ниже симптомов ангионевротического отека или изменений со стороны кожи (*редко, нежелательные реакции могут возникать не более чем у 1 человека из 1000*):

- затрудненное дыхание с/без отека лица, губ, языка и/или горла;
- отек лица, губ, языка и/или горла, который может сопровождаться затруднением при глотании;
- тяжелые кожные реакции, такие как выраженная кожная сыпь, покраснение кожи по всему телу, сильный зуд, образование пузырей, шелушение и отек кожи, воспаление

слизистых оболочек (синдром Стивенса-Джонсона, токсический эпидермальный некролиз, эксфолиативный дерматит, вульгарная пузырчатка) или другие аллергические реакции.

Прием препарата Экватор® следует прекратить и немедленно обратиться за медицинской помощью, если у Вас возникнут любые из указанных ниже симптомов (*нечасто, нежелательные реакции могут возникать не более чем у 1 человека из 100*):

- сильная внезапная боль в груди, которая может распространяться на шею, плечо и руку, одышка, холодный пот (это возможные симптомы инфаркта миокарда);
- слабость или онемение с одной стороны тела, спутанность сознания, нарушенная речь, потеря координации (это возможные симптомы инсульта).

При раздельном лечении амлодипином и лизиноприлом сообщалось о следующих нежелательных реакциях.

Амлодипин

Очень часто (могут возникать у более чем 1 человека из 10):

- отеки.

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

- сонливость, головокружение, головная боль (особенно в начале лечения);
- нарушения зрения, включая двоение в глазах (диплопия);
- ощущение сердцебиения;
- «приливы»;
- одышка;
- боль в животе, тошнота, расстройство пищеварения (диспепсия), изменение ритма опорожнения кишечника (диарея и запор);
- отечность лодыжек, судороги мышц;
- повышенная утомляемость, слабость (астения).

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

- бессонница, изменения настроения (в том числе беспокойство), депрессия (подавленность);
- обморок, дрожание (тремор), извращение вкуса, снижение чувствительности кожи (гипестезия), онемение или ощущение покалывания (парестезия);
- шум в ушах;
- нарушения ритма сердца (включая брадикардию, желудочковую тахикардию и фибрилляцию предсердий);
- чрезмерное снижение АД (артериальная гипотензия);
- кашель, насморк (ринит);
- рвота, сухость во рту;
- выпадение волос (алопеция), кожная сыпь, красные пятна на коже (пурпура), изменение цвета кожных покровов, повышенное потоотделение (гипергидроз), кожный зуд, крапивница;
- боль в суставах (артралгия), мышечная боль (миалгия), боль в спине;
- расстройство мочеиспускания, частые позывы к мочеиспусканию ночью (никтурия), увеличение частоты мочеиспускания;
- импотенция, увеличение молочных желез у мужчин (гинекомастия);
- боль в грудной клетке, боль, недомогание, увеличение массы тела, снижение массы тела.

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

- спутанность сознания.

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

- уменьшение количества тромбоцитов в крови (тромбоцитопения), уменьшение количества лейкоцитов в крови (лейкопения);
- аллергические реакции;
- повышенный уровень глюкозы в крови (гипергликемия);
- повышенное мышечное напряжение (гипертонус), поражение нервов, которое может вызвать мышечную слабость, покалывание или онемение (периферическая нейропатия);
- воспаление сосудов (васкулит);
- воспаление поджелудочной железы (панкреатит), воспаление желудка (гастрит), разрастание десен (гиперплазия десен);
- воспаление печени (гепатит), желтуха, повышение уровня ферментов печени в крови;
- очаги воспаления на коже, похожие на мишень (многоформная эритема), аллергия к солнечному свету, в том числе искусственному (солярий) (фотосенсибилизация).

Неизвестно (исходя из имеющихся данных частоту возникновения определить невозможно):

- мышечная скованность, тремор, нарушение походки (экстрапирамидный синдром).

Лизиноприл

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

- головокружение, головная боль;
- головокружение, резкая слабость при изменении положения тела на «стоя» или «сидя» (ортостатические эффекты, включая снижение артериального давления);
- кашель;
- диарея, рвота;
- нарушение функции почек.

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

- изменения настроения, нарушения сна, галлюцинации;
- ощущение вращения (вертиго), парестезия, извращение вкуса;
- учащенное сердцебиение (тахикардия), ощущение сердцебиения;
- изменение цвета кожи (бледно-синий, а затем красный) и/или онемение или покалывание в пальцах рук или ног (синдром Рейно);
- ринит;
- боль в животе, тошнота, нарушение пищеварения;
- кожная сыпь, зуд;
- импотенция;
- повышенная утомляемость, ощущение слабости (астения);
- повышение уровня мочевины и креатинина в крови, повышенное содержание калия в крови (гиперкалиемия), повышение уровня ферментов печени.

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

- снижение гемоглобина и гематокрита в крови;
- низкое содержание натрия в крови, усталость, слабость, спутанность сознания, боли и судороги мышц, задержка жидкости, потеря сознания (синдром неадекватной секреции антидиуретического гормона);
- спутанность сознания;



- нарушение обоняния;
- сухость во рту;
- псориаз, крапивница, выпадение волос (алопеция);
- острое нарушение функции почек, избыточное содержание в крови мочевины, аммиака, креатинина (уремия);
- гинекомастия;
- увеличение уровня желчного пигмента в крови (гипербилирубинемия), низкое содержание натрия в крови (гипонатриемия).

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

- нарушение работы костного мозга: уменьшение количества клеток в крови, слабость, инфекции, синяки или кровотечения; увеличение лимфоузлов (лимфаденопатия), уменьшение количества лейкоцитов в крови (лейкопения, нейтропения агранулоцитоз), тромбоцитопения, уменьшение количества эритроцитов (анемия, гемолитическая анемия);
- выработка иммунной системой антител против собственных тканей (аутоиммунные нарушения);
- снижение уровня глюкозы в крови (гипогликемия);
- затрудненное, свистящее дыхание (бронхоспазм), воспаление околоносовых пазух (синусит), воспаление легких (аллергический альвеолит/эозинофильная пневмония);
- панкреатит, отек кишечника, вызывающий боль в животе, которая может усиливаться после еды, кишечные спазмы, тошноту и рвоту (ангионевротический отек кишечника);
- гепатит, желтуха, печеночная недостаточность;
- повышенное потоотделение, многоформная эритема, псевдолимфома кожи;
- уменьшение объема мочи/отсутствие мочеиспускания (олигурия/анурия).

Неизвестно (исходя из имеющихся данных частоту возникновения определить невозможно):

- симптомы депрессии;
- обморок.

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

5. Хранение препарата Экватор®

Храните препарат в недоступном для ребенка месте так, чтобы ребенок не мог увидеть его.

Дата истечения срока годности (Срока хранения)

Экватор®, 10 мг/5 мг, таблетки

4 года

Экватор®, 20 мг/10 мг, таблетки

3 года.

Не использовать после истечения срока годности, указанного на упаковке. Датой истечения срока годности является последний день месяца.

5293 - 2019



Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25°C, в оригинальной упаковке для защиты от воздействия света и влаги.

Условия отпуска из аптек

По рецепту.

Предупреждения о признаках непригодности препарата к применению

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

6. Содержимое упаковки и прочие сведения

Полное перечисление действующих веществ и вспомогательных веществ

Экватор®, 10 мг/5 мг, таблетки

Каждая таблетка содержит лизиноприл – 10,00 мг (в виде лизиноприла дигидрата 10,88 мг), амлодипин – 5,00 мг (в виде амлодипина безилата 6,94 мг)

Вспомогательные вещества: магния стеарат; натрия крахмалгликолят тип А; целлюлоза микрокристаллическая, тип 12; целлюлоза микрокристаллическая, тип 101.

Экватор®, 20 мг/10 мг, таблетки

Каждая таблетка содержит лизиноприл – 20,00 мг (в виде лизиноприла дигидрата 21,76 мг), амлодипин – 10,00 мг (в виде амлодипина безилата 13,88 мг)

Вспомогательные вещества: магния стеарат; натрия крахмалгликолят тип А; целлюлоза микрокристаллическая, тип 12; целлюлоза микрокристаллическая, тип 101.

Внешний вид препарата Экватор® и содержимое его упаковки

Экватор®, 10 мг/5 мг, таблетки

Белые или почти белые круглые плоские таблетки с фаской, с риской на одной стороне и с гравировкой «А+L» – на другой. Диаметр: 8 мм ± 0,1 мм.

Риска предназначена исключительно для упрощения разламывания таблетки и облегчения проглатывания, а не для разделения таблетки на равные дозы.

Экватор®, 20 мг/10 мг, таблетки

Белые или почти белые, круглые, двояковыпуклые (R: 13 мм) таблетки с гравировкой CF3 на одной стороне, другая сторона без гравировки. Диаметр: 11 ± 0,1 мм.

По 10 таблеток в блистере (ПВХ /ПЭ/ПВДХ – алюминиевая фольга).

По 1, 3 или 6 блистеров вместе с листком-вкладышем в картонной коробке.

Держатель регистрационного удостоверения и производитель

ОАО «Гедеон Рихтер»

1103 Будапешт, ул. Дёмрёи, 19-21, Венгрия

Телефон: +36-1-431-4000

Электронный адрес: drugsafety@richter.hu

За любой информацией о препарате, а также в случае возникновения претензий следует обращаться к представителю держателя регистрационного удостоверения:

Представительство ОАО «Гедеон Рихтер» в Республике Беларусь

220004 г. Минск, пр. Победителей, дом 5, офис 505

Телефон/факс: +375-17-272-64-87, +375-17-215-25-21

Электронный адрес: drugsafety.by@gedeonrichter.eu

НДЭБ

5293 - 2019



Листок-вкладыш пересмотрен
ММ/ГГГГ или месяц ГГГГ

Прочие источники информации

Подробные сведения о препарате содержатся на веб-сайте УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»: www.rceth.by