

# TITLE - EMPAGLIFLOZIN + METFORMIN / SYNJARDY JARDIANCE MET MEDICATION PATIENT INFORMATION IN RUSSIAN

Source : Medicines Org UK

Disclaimer : Document presented by [www.911GlobalMeds.com](http://www.911GlobalMeds.com)



Express Medicine Shipments, Globally!

FOR PUBLIC INTEREST & INFORMATION ONLY.  
NO BRAND OR GENERIC MEDICINE IS BEING PROMOTED  
FOR SALES FROM THE CONTENT OF THIS DOCUMENT.

Синжарды®5 мг/850 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой  
Synjardy®5 мг/1000 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой Synjardy®  
12,5 мг/850 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой Synjardy®  
Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 12,5 мг/1000 мг.

## эмпаглифлозин/метформина гидрохлорид

Внимательно прочитайте всю эту брошюру, прежде чем начать принимать это лекарство, поскольку она содержит важную для вас информацию.

- Сохраните эту листовку. Возможно, вам придется прочитать ее еще раз.
- Если у вас есть дополнительные вопросы, обратитесь к своему врачу, фармацевту или медсестре.
- Это лекарство было прописано только вам. Не передавайте его другим. Это может навредить им, даже если их признаки болезни такие же, как у вас.
- Если у вас возникнут какие-либо побочные эффекты, поговорите со своим врачом, фармацевтом или медсестрой. Это включает любые возможные побочные эффекты, не указанные в данном листке-вкладыше. См. раздел 4.

## Что в этой листовке

1. Что такое Synjardy и для чего он используется
2. Что нужно знать, прежде чем принимать Синжарди
3. Как принимать Синжарди
4. Возможные побочные эффекты
5. Как хранить Синжарди
6. Содержимое упаковки и прочая информация

## 1. Что такое Synjardy и для чего он используется

### Что такое Синжарди

Synjardy содержит два активных вещества эмпаглифлозин и метформин. Каждый из них принадлежит к группе лекарств, называемых «пероральными противодиабетическими средствами». Это лекарства, принимаемые внутрь для лечения диабета 2 типа.

### Что такое диабет 2 типа?

Диабет 2 типа — это болезнь, которая связана как с вашими генами, так и с вашим образом жизни. Если у вас диабет 2 типа, ваша поджелудочная железа не вырабатывает достаточно инсулина, чтобы контролировать уровень глюкозы в крови, и ваше тело не может эффективно использовать свой собственный инсулин. Это приводит к высокому уровню глюкозы в крови, что может привести к таким проблемам со здоровьем, как болезни сердца, заболевания почек, слепота и нарушение кровообращения в конечностях.

### Как работает Синжарди

Эмпаглифлозин принадлежит к группе препаратов, называемых ингибиторами котранспортера натрия-глюкозы-2 (SGLT2). Он работает, блокируя белок SGLT2 в почках. Это приводит к тому, что сахар крови (глюкоза) удаляется с мочой. Метформин работает по-другому, снижая уровень сахара в крови, в основном, блокируя выработку глюкозы в печени.

Тем самым Synjardy снижает количество сахара в крови. Это лекарство также может помочь предотвратить сердечные заболевания.

### Для чего используется Synjardy

- Synjardy добавляют к диете и физическим упражнениям для лечения диабета 2 типа у взрослых пациентов (в возрасте 18 лет и старше), чей диабет не может контролироваться путем добавления метформина отдельно или метформина с другими лекарствами от диабета.

- Synjardy также можно комбинировать с другими лекарствами для лечения диабета. Это могут быть лекарства, принимаемые внутрь или вводимые в виде инъекций, например инсулин.
- Кроме того, Synjardy можно использовать в качестве альтернативы приему эмпаглифлозина и метформина в виде отдельных таблеток. Во избежание передозировки не продолжайте принимать таблетки эмпаглифлозина и метформина по отдельности, если вы принимаете это лекарство.

Важно, чтобы вы продолжали соблюдать диету и план физических упражнений, рекомендованный вашим врачом, фармацевтом или медсестрой.

## 2. Что нужно знать, прежде чем принимать Синжарди

### Не принимайте Синжарди

- если у вас аллергия на эмпаглифлозин, метформин или какие-либо другие ингредиенты этого лекарства (перечислены в разделе б);
- если у вас неконтролируемый диабет, например, с тяжелой гипергликемией (очень высоким уровнем глюкозы в крови), тошнотой, рвотой, диареей, быстрой потерей веса, лактоацидозом (см. «Риск лактоацидоза» ниже) или кетоацидозом. Кетоацидоз — это состояние, при котором в крови накапливаются вещества, называемые «кетоновыми телами», что может привести к диабетической прекоме. Симптомы включают боль в животе, быстрое и глубокое дыхание, сонливость или необычный фруктовый запах изо рта;
- если у вас была диабетическая прекома;
- если у вас сильно снижена функция почек;
- если у вас тяжелая инфекция, такая как инфекция, поражающая легкие, бронхиальную систему или почки. Тяжелые инфекции могут привести к проблемам с почками, что повышает риск лактоацидоза (см. «Предостережения и меры предосторожности»);
- если вы потеряли много воды из вашего тела (обезвоживание), например, из-за продолжительной или тяжелой диареи, или если вас рвало несколько раз подряд. Обезвоживание может привести к проблемам с почками, что повышает риск лактоацидоза (см. «Предостережения и меры предосторожности»);
- если вы лечитесь от острой сердечной недостаточности или недавно перенесли сердечный приступ, если у вас серьезные проблемы с кровообращением (например, шок) или у вас затрудненное дыхание. Это может привести к недостаточному снабжению тканей кислородом, что повышает риск развития лактоацидоза (см. раздел «Предостережения и меры предосторожности»);
- если у вас проблемы с печенью;
- если вы пьете большое количество алкоголя, либо каждый день, либо только время от времени (см. раздел «Синжарды с алкоголем»).

### Предупреждения и меры

предосторожности Риск лактоацидоза

Synjardy может вызвать очень редкий, но очень серьезный побочный эффект, называемый молочнокислым ацидозом, особенно если ваши почки не работают должным образом. Риск развития лактоацидоза также повышается при неконтролируемом диабете, серьезных инфекциях, длительном голодании или приеме алкоголя, обезвоживании (дополнительную информацию см. например, при острых тяжелых сердечных заболеваниях).

Если что-либо из вышеперечисленного относится к вам, поговорите со своим врачом для получения дальнейших инструкций.

Прекратите прием Synjardy на короткое время, если у вас есть состояние, которое может быть связано с обезвоживанием (значительная потеря жидкости в организме), такие как сильная рвота, диарея, лихорадка, воздействие тепла или если вы пьете меньше жидкости, чем обычно. Поговорите со своим врачом для получения дальнейших инструкций.

Прекратите принимать Synjardy и немедленно обратитесь к врачу или в ближайшую больницу, если вы испытываете некоторые из симптомов лактоацидоза, так как это состояние может привести к коме. Симптомы лактоацидоза включают:

- **рвота**
- боль в животе (боль в животе)
- мышечные спазмы
- общее плохое самочувствие с сильной усталостью,
- затрудненным дыханием
- снижение температуры тела и сердцебиения

Лактоацидоз требует неотложной медицинской помощи и должен лечиться в больнице.

Поговорите со своим врачом, фармацевтом или медсестрой, прежде чем принимать это лекарство и во время лечения:

- если вы испытываете быструю потерю веса, плохое самочувствие или недомогание, боль в желудке, сильную жажду, быстрое и глубокое дыхание, спутанность сознания, необычную сонливость или усталость, сладкий запах изо рта, сладкий или металлический привкус во рту или другой запах мочи или пота, немедленно обратитесь к врачу или в ближайшую больницу. Эти симптомы могут быть признаком «диабетического кетоацидоза» — редкой, но серьезной, иногда опасной для жизни проблемы, которую вы можете получить при диабете из-за повышенного уровня «кетонных тел» в моче или крови, наблюдаемого в анализах. Риск развития диабетического кетоацидоза может повышаться при длительном голодании, чрезмерном употреблении алкоголя, обезвоживании, внезапном снижении дозы инсулина или более высокой потребности в инсулине из-за серьезной операции или серьезного заболевания;
- если у вас «диабет 1 типа» — этот тип обычно начинается, когда вы молоды, и ваш организм не вырабатывает инсулин. Synjardy не следует использовать для лечения пациентов с диабетом 1 типа; могут быть подвержены риску обезвоживания, например:
  - если вы больны, у вас диарея или лихорадка, или если вы не можете есть или пить, если вы
  - принимаете лекарства, которые увеличивают выработку мочи [диуретики] или снижают кровяное давление
  - **если вам больше 75 лет**

Возможные признаки перечислены в разделе 4 под «обезвоживанием». Ваш врач может попросить вас прекратить прием Synjardy, пока вы не выздоровеете, чтобы предотвратить потерю слишком большого количества жидкости в организме. Спросите о способах предотвращения обезвоживания.

- если вам 85 лет или больше, вам не следует начинать прием Синжарди из-за ограниченного терапевтического опыта;
- если у вас серьезная инфекция почек или мочевыводящих путей с лихорадкой. Ваш врач может попросить вас прекратить прием Synjardy, пока вы не выздоровеете;
- если вам необходимо пройти обследование с йодсодержащими контрастными веществами (например, рентген или сканирование). Более подробная информация приведена ниже в разделе «Другие лекарственные средства и Синжарди».

Немедленно обратитесь к врачу, если у вас появилось сочетание симптомов боли, болезненности, покраснения или отека гениталий или области между гениталиями и анусом с лихорадкой или общим недомоганием. Эти симптомы могут быть признаком редкой, но серьезной или даже опасной для жизни инфекции, называемой некротизирующим фасциитом промежности или гангреной Фурнье, которая разрушает ткани под кожей. Гангрену Фурнье нужно лечить немедленно.

#### Операция

Если вам предстоит серьезная операция, вы должны прекратить прием Синжарди во время и в течение некоторого времени после процедуры. Ваш врач решит, когда вы должны прекратить и когда возобновить лечение Synjardy.

#### Функция почек

Во время лечения Synjardy ваш врач будет проверять функцию почек не реже одного раза в год или чаще, если вы пожилой человек и/или у вас ухудшается функция почек.

#### Уход за ногами

Как и для всех пациентов с диабетом, важно регулярно осматривать свои стопы и следовать любым другим советам по уходу за стопами, которые дает лечащий врач.

#### Глюкоза в моче

Из-за того, как работает это лекарство, ваша моча даст положительный результат на сахар, пока вы принимаете это лекарство.

### Дети и подростки

Это лекарство не рекомендуется применять у детей и подростков до 18 лет, поскольку его применение у этих пациентов не изучалось.

### Другие лекарства и Synjardy

Если вам нужно сделать инъекцию контрастного вещества, содержащего йод, в кровоток, например, в связи с рентгеном или сканированием, вы должны прекратить принимать Synjardy до или во время инъекции. Ваш врач решит, когда вы должны прекратить и когда возобновить лечение Synjardy.

Сообщите своему врачу, если вы принимаете, недавно принимали или собираетесь принимать какие-либо другие лекарства. Вам могут потребоваться более частые тесты на глюкозу в крови и функцию почек, или вашему врачу может потребоваться скорректировать дозировку Synjardy. Особенно важно отметить следующее:

- лекарства, которые увеличивают выработку мочи (диуретики), так как Synjardy может увеличить риск потери слишком большого количества жидкости. Ваш врач может попросить вас прекратить прием Synjardy. Возможные признаки потери слишком большого количества жидкости из вашего тела перечислены в разделе 4.
- другие лекарства, которые снижают количество сахара в крови, такие как инсулин или препарат сульфонилмочевины. Ваш врач может захотеть снизить дозу этих других лекарств, чтобы предотвратить слишком низкий уровень сахара в крови (гипогликемия).
- лекарства, которые могут изменить количество метформина в крови, особенно если у вас снижена функция почек (например, верапамил, рифампицин, циметидин, долутегравир, ранолозин, триметоприм, вандетаниб, изавуконазол, кризотиниб, олапариб).
- бронходилататоры (агонисты бета-2), которые используются для лечения астмы. кортикостероиды
- (перорально, в виде инъекций или ингаляций), которые используются для лечения воспалений при таких заболеваниях, как астма и артрит.
- лекарства, используемые для лечения боли и воспаления (НПВП и ингибиторы ЦОГ-2, такие как ибупрофен и целекоксиб).
- некоторые лекарства для лечения высокого кровяного давления (ингибиторы АПФ и антагонисты рецепторов ангиотензина II).
- лекарства, содержащие спирт (см. раздел «Синжарды со спиртом»).
- йодсодержащие контрастные вещества (препараты, используемые во время рентгенографии, см. раздел «Предостережения и меры предосторожности»).

### Синжарды с алкоголем

Избегайте чрезмерного употребления алкоголя во время приема Синжарды, так как это может увеличить риск лактоацидоза (см. раздел «Особые указания и меры предосторожности»).

### Беременность и кормление грудью

Если вы беременны или кормите грудью, думаете, что можете быть беременны, или планируете завести ребенка, посоветуйтесь со своим врачом или фармацевтом, прежде чем принимать это лекарство.

Не принимайте Synjardy, если вы беременны. Неизвестно, вредно ли это лекарство для будущего ребенка.

Метформин проникает в грудное молоко в небольших количествах. Неизвестно, проникает ли эмпаглифлозин в грудное молоко человека. Не принимайте Synjardy, если вы кормите грудью.

#### Вождение и использование машин

Synjardy оказывает незначительное влияние на способность управлять автомобилем и работать с механизмами.

Прием этого лекарства в сочетании с лекарствами, называемыми производными сульфонилмочевины, или с инсулином может привести к слишком низкому падению уровня сахара в крови (гипогликемия), что может вызвать такие симптомы, как дрожь, потливость и изменение зрения, а также может повлиять на вашу способность управлять автомобилем и работать с механизмами. Не садитесь за руль и не используйте какие-либо инструменты или машины, если вы чувствуете головокружение при приеме Synjardy.

### 3. Как принимать Синжарди

Всегда принимайте это лекарство точно так, как сказал вам ваш врач. Проконсультируйтесь с вашим врачом или фармацевтом, если вы не уверены.

#### Сколько взять

Доза Synjardy варьируется в зависимости от вашего состояния и доз лекарств от диабета, которые вы принимаете в настоящее время. Ваш врач скорректирует вашу дозу по мере необходимости и точно скажет вам, какую силу лекарства принимать.

Рекомендуемая доза составляет одну таблетку два раза в день. Ваш врач обычно начинает лечение Synjardy, прописывая дозу метформина в той же дозе, которую вы уже принимаете (850 мг или 1000 мг два раза в день), и самую низкую дозу эмпаглифлозина (5 мг два раза в день). Если вы уже принимаете оба препарата по отдельности, ваш врач назначит вам таблетки Synjardy, которые будут содержать одинаковое количество обоих препаратов. Если у вас снижена функция почек, врач может назначить более низкую дозу.

#### Принимая это лекарство

- Проглотите таблетку целиком, запивая водой.
- Принимайте таблетки во время еды, чтобы снизить вероятность расстройства желудка.
- Принимайте таблетку два раза в день внутрь.

Ваш врач может назначить Synjardy вместе с другим лекарством от диабета. Не забывайте принимать все лекарства в соответствии с указаниями врача для достижения наилучших результатов для вашего здоровья. Вашему врачу может потребоваться скорректировать дозы, чтобы контролировать уровень сахара в крови.

Соответствующая диета и физические упражнения помогают вашему телу лучше использовать сахар в крови. Во время приема Synjardy важно придерживаться диеты и программы упражнений, рекомендованной врачом.

Если вы приняли больше Синжарди, чем предусмотрено

Если вы примете больше таблеток Synjardy, чем предусмотрено, у вас может развиться лактоацидоз. Симптомы лактоацидоза неспецифичны, такие как плохое самочувствие или сильное недомогание, рвота, боль в животе с мышечными спазмами, общее недомогание с сильной усталостью и затрудненное дыхание. Другими симптомами являются снижение температуры тела и сердцебиения. Если это произойдет с вами, вам может потребоваться немедленная госпитализация, так как молочнокислый ацидоз может привести к коме. Немедленно прекратите прием этого лекарства и немедленно обратитесь к врачу или в ближайшую больницу (см. раздел 2). Возьмите с собой аптечку.

Если вы забыли принять Синжарди

Если вы пропустите дозу, примите ее, как только вспомните. Если вы не помните, пока не придет время для следующей дозы, пропустите пропущенную дозу и вернитесь к своему обычному графику. Не принимайте двойную дозу этого лекарства.

Если вы прекратите принимать Синжарди

Не прекращайте прием Synjardy без предварительной консультации с врачом. Уровень сахара в крови может увеличиться, когда вы перестанете принимать Synjardy.

Если у вас есть дополнительные вопросы по применению этого лекарства, обратитесь к своему врачу, фармацевту или медсестре.

#### 4. Возможные побочные эффекты

Как и все лекарства, это лекарство может вызывать побочные эффекты, хотя они возникают не у всех.

Немедленно обратитесь к врачу или в ближайшую больницу, если у вас есть какие-либо из следующих побочных эффектов:

Тяжелая аллергическая реакция, встречающаяся с неизвестной частотой (частота не может быть оценена на основании имеющихся данных)

Возможные признаки тяжелой аллергической реакции могут включать:

- отек лица, губ, рта, языка или горла, который может привести к затруднению дыхания или глотания)

Лактоацидоз наблюдается очень редко (им может быть подвержено до 1 из 10 000 человек)

Synjardy может вызывать очень редкий, но очень серьезный побочный эффект, называемый лактоацидозом (см. раздел 2). Если это произойдет, вы должны прекратить принимать Synjardy и немедленно обратиться к врачу или в ближайшую больницу, так как молочнокислый ацидоз может привести к коме.

Диабетический кетоацидоз, встречающийся редко (им может быть подвержено до 1 человека из 1000) Это признаки диабетического кетоацидоза (см. раздел 2):

- повышенный уровень «кетонных тел» в моче или крови,
- быстрая потеря веса
- плохое самочувствие или
- боль в животе
- чрезмерная жажда
- быстрое и глубокое спутанное
- дыхание
- необычная сонливость или усталость
- сладкий запах изо рта, сладкий или металлический привкус во рту или другой запах мочи или пота.

Это может произойти независимо от уровня глюкозы в крови. Ваш врач может принять решение о временном или постоянном прекращении лечения Synjardy.

Обратитесь к врачу как можно скорее, если вы заметили следующие побочные эффекты:

Низкий уровень сахара в крови (гипогликемия), наблюдаемый очень часто (может затронуть более 1 из 10 человек) Если вы принимаете Synjardy с другим лекарством, которое может вызвать низкий уровень сахара в крови, таким как сульфонилмочевина или инсулин, ваш риск получить низкий уровень сахара в крови увеличивается. Признаки низкого уровня сахара в крови могут включать:

- дрожь, потливость, сильное беспокойство или спутанность сознания, учащенное сердцебиение,
- чрезмерный голод, головная боль

Ваш врач расскажет вам, как лечить низкий уровень сахара в крови и что делать, если у вас появились какие-либо из вышеперечисленных признаков.

Если у вас есть симптомы низкого уровня сахара в крови, съешьте таблетки глюкозы, закуску с высоким содержанием сахара или выпейте фруктовый сок.

Измерьте уровень сахара в крови, если это возможно, и отдохните.

Инфекция мочевыводящих путей, часто наблюдаемая (им может быть подвержено до 1 из 10 человек) Признаками инфекции мочевыводящих путей являются:

- ощущение жжения при мочеиспускании
- моча, которая кажется мутной
- боль в области таза или боль в пояснице (при поражении почек)

Позывы к мочеиспусканию или более частое мочеиспускание могут быть связаны с тем, как работает Synjardy, но они также могут быть признаками инфекции мочевыводящих путей. Если вы отмечаете усиление таких симптомов, вам также следует обратиться к врачу.

Обезвоживание, наблюдаемое нечасто (может затронуть до 1 из 100 человек)

Признаки обезвоживания неспецифичны, но могут включать:

- необычная жажда
- легкомысленность или головокружение при стоянии
- обмороки или потеря сознания

Другие побочные эффекты при приеме Синжарди: Очень распространенный

- плохое самочувствие (тошнота),
- рвота, диарея или боль в животе,
- потеря аппетита

## Общий

- генитальная дрожжевая инфекция (молочница)
- мочеиспускание чаще, чем обычно, или потребность в более частом мочеиспускании, зуд
- сыпь или покраснение кожи — это может быть зуд и включать выпуклые шишки, сочащуюся жидкость или волдыри, изменения вкуса
- жажда
- анализы крови могут показать увеличение уровня жиров (холестерина) в крови.

## Необычный

- крапивница
- напряжение или боль при опорожнении мочевого пузыря
- анализы крови могут показать снижение функции почек (креатинин или мочевины)
- анализы крови могут показать увеличение количества эритроцитов в крови (гематокрит)

Очень редко

- снижение уровня витамина B12 в крови
- нарушения функциональных проб печени, воспаление печени (гепатит),
- покраснение кожи (эритема)

Неизвестный

- некротизирующий фасциит промежности или гангрена Фурнье, серьезная инфекция мягких тканей гениталий или области между гениталиями и анусом

Сообщение о побочных эффектах

Если у вас возникнут какие-либо побочные эффекты, поговорите со своим врачом, фармацевтом или медсестрой. Это включает любые возможные побочные эффекты, не указанные в данном листке-вкладыше. Вы также можете напрямую сообщить о побочных эффектах (подробности см. ниже).

Сообщая о побочных эффектах, вы можете помочь предоставить больше информации о безопасности этого лекарства.

## Желтая карточка

Веб-сайт: [www.mhra.gov.uk/yellowcard](http://www.mhra.gov.uk/yellowcard) или найдите MHRA Yellow Card в Google Play или Apple App Store.

## 5. Как хранить Синжарди

Храните это лекарство в недоступном для детей месте.

Не используйте это лекарство после истечения срока годности, указанного на блистере и коробке после «EXP». Срок годности относится к последнему дню этого месяца.

Это лекарство не требует особых условий хранения.

Не используйте это лекарство, если вы заметили, что упаковка повреждена или имеет признаки подделки.

Не выбрасывайте лекарства вместе со сточными водами или бытовыми отходами. Спросите своего фармацевта, как выбрасывать лекарства, которые вы больше не используете. Эти меры помогут защитить окружающую среду.

## 6. Содержимое упаковки и прочая информация

Что содержит Синжарди

Действующие вещества: эмпаглифлозин и метформин.

Каждая таблетка (таблетка) Synjardy 5 мг/850 мг, покрытая пленочной оболочкой, содержит 5 мг эмпаглифлозина и 850 мг метформина гидрохлорида.

Каждая таблетка (таблетка) Synjardy 5 мг/1000 мг, покрытая пленочной оболочкой, содержит 5 мг эмпаглифлозина и 1000 мг метформина гидрохлорида.

Каждая таблетка (таблетка) Synjardy 12,5 мг/850 мг, покрытая пленочной оболочкой, содержит 12,5 мг эмпаглифлозина и 850 мг метформина гидрохлорида.

Каждая таблетка (таблетка) Synjardy 12,5 мг/1000 мг, покрытая пленочной оболочкой, содержит 12,5 мг эмпаглифлозина и 1000 мг метформина гидрохлорида.

**Другие ингредиенты:**

- Ядро планшета : кукурузный крахмал, коповидон, коллоидный безводный диоксид кремния, стеарат магния.
- Пленочное покрытие : гипромеллоза, макрогол 400, титана диоксид (E171), тальк.  
Таблетки Synjardy 5 мг/850 мг и Synjardy 5 мг/1000 мг также содержат желтый оксид железа (E172). Таблетки Synjardy 12,5 мг/850 мг и Synjardy 12,5 мг/1000 мг также содержат оксид железа черный (E172) и оксид железа красный (E172).

Как выглядит Синжарди и что содержится в упаковке

Таблетки Синжарди 5 мг/850 мг, покрытые пленочной оболочкой, желтовато-белого цвета, овальные, двояковыпуклые. У них есть «S5» и логотип Boehringer Ingelheim с одной стороны и «850» с другой. Планшет имеет длину 19,2 мм и ширину 9,4 мм.

Таблетки Синжарди 5 мг/1000 мг, покрытые пленочной оболочкой, коричневатого-желтого цвета, овальные, двояковыпуклые. У них есть «S5» и логотип Boehringer Ingelheim с одной стороны и «1000» с другой. Планшет имеет длину 21,1 мм и ширину 9,7 мм.

Таблетки Синжарди 12,5 мг/850 мг, покрытые пленочной оболочкой, розовато-белого цвета, овальные, двояковыпуклые. У них есть «S12» и логотип Boehringer Ingelheim с одной стороны и «850» с другой. Планшет имеет длину 19,2 мм и ширину 9,4 мм.

Синжарди 12,5 мг/1000 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой, темно-коричнево-фиолетового цвета, овальные, двояковыпуклые. У них есть «S12» и логотип Boehringer Ingelheim с одной стороны и «1000» с другой. Планшет имеет длину 21,1 мм и ширину 9,7 мм.



Таблетки доступны в блистерах с перфорацией из ПВХ/ПВДХ/алюминия. Размеры упаковки: 10 x 1, 14 x 1, 30 x 1, 56 x 1, 60 x 1, 90 x 1 и 100 x 1 таблетки, покрытые пленочной оболочкой, и мультиупаковки, содержащие 120 (2 упаковки 60 x 1), 180 (2 упаковки 60 x 1), 180 2 упаковки по 90 x 1) и 200 (2 упаковки по 100 x 1) таблеток, покрытых пленочной оболочкой.

Не все размеры упаковки могут продаваться.

Держатель регистрационного удостоверения

Берингер Ингельхайм Интернэшнл ГмБХ  
Бингер Стр. 173  
55216 Ингельхайм-на-Рейне  
Германия

Производитель  
Берингер Ингельхайм Фарма ГмБХ и Ко. КГ  
Бингер Штрассе 173  
55216 Ингельхайм-на-Рейне  
Германия

Boehringer Ingelheim Hellas Single Member SA 5  
км Пайания – Маркопуло  
Коропи Аттики, 19441 г.  
Греция

Патеон Франция  
40 бульвар Шампаре  
Бургуан Жалльё, 38300  
Франция

Берингер Ингельхайм  
Франция 100-104 Авеню де  
Франс 75013 Париж  
Франция

За любой информацией об этом лекарстве обращайтесь к местному представителю держателя регистрационного удостоверения:

Соединенное Королевство  
Берингер Ингельхайм Лтд.  
Тел.: +44 1344 424 600

Эли Лилли и Компания Лимитед  
Тел: +44 1256 315 000

Эта брошюра последний раз редактировалась в 12/2021.