

ЛИСТОВКА: ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Листовка - Приложение 2

Към Рег. №

20060029/30/31

Разрешение №

H-1228-70 07.03.2011

Одобрение №

КАРВИЛЕКС 6.25 mg, 12.5 mg и 25 mg таб. разпр.

CARVILEX 6.25 mg, 12.5 mg и 25 mg tablets

Карведилол

Прочетете внимателно цялата листовка преди да започнете да използвате това лекарство

- Запазете тази листовка! Може да се наложи да я прочетете отново.
- Ако имате някакви допълнителни въпроси, попитайте Вашия лекар или фармацевт.
- Това лекарство е предписано лично на Вас. Не го преотстъпвайте на други хора. То може да им навреди, независимо от това, че техните симптоми са същите като Вашите.
- Ако някоя от нежеланите лекарствени реакции стане сериозна или забележите други, неописани в тази листовка нежелани реакции, моля уведомете Вашия лекар или фармацевт.

В тази листовка:

1. Какво представлява Карвилекс и за какво се използва
2. Преди да използвате Карвилекс
3. Как да използвате Карвилекс
4. Възможни нежелани реакции
5. Как да съхранявате Карвилекс
6. Допълнителна информация

1. КАКВО ПРЕДСТАВЛЯВА КАРВИЛЕКС И ЗА КАКВО СЕ ИЗПОЛЗВА

Карвилекс принадлежи към група лекарства, наречени бета-блокери. Те оказват действието си като разширяват кръвоносните съдове (вазодилатори).

Карвилекс се използва:

- В комбинация с други лекарства, за лечение на стабилна лека, умерена и тежка хронична сърдечна недостатъчност (заб оляване при което сърцето е с нарушена функция и не изтласква добре кръвта в кръвоносната система, което се проявява с отичане на глезените и задух).
- За лечение на високо кръвно налягане (хипертония).
- За лечение на стабилна стенокардия (болка в сърдечната област поради недостиг на кръв към сърдечния мускул).

2. ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ КАРВИЛЕКС**Не използвайте Карвилекс**

- Ако сте алергични (свръхчувствителни) към Карвилекс или към някоя от останалите съставки на Карвилекс (вижте точка 6).
- Ако имате тежка сърдечна недостатъчност, изискваща лечение с интравенозни лекарства (лекарства прилагани с венозна инжекция). Такова лечение се прави в болница и Вашият лекар ще определя какви лекарствени средства да приемате.
- Ако имате заболяване на белите дробове, наречено хронична обструктивна белодробна болест (ХОББ) с бронхиална обструкция (стесняване на дихателните пътища).
- Ако имате изразено чернодробно заболяване.
- Ако имате бронхиална астма.
- Ако имате нарушения в провеждането на сърдечните импулси. Вашият лекар ще проследява сърдечната Ви дейност, за да установи дали имате такова нарушение.
- Ако имате тежка брадикардия (силно забавена сърдечната честота <50 удара в минута).

- При кардиогенен шок (тежко сърдечно заболяване с много ниско кръвно налягане и увреждане на цялото тяло).
- Ако имате синдром на болния синусов възел (заболяване на сърцето, при което ритъмът е неправилен).
- Ако имате ниско кръвно налягане (систолично кръвно налягане под 85 mmHg).
- Ако имате метаболитна ацидоза (нарушение на киселинното състояние на организма). Вашият лекар ще Ви каже ако имате такъв проблем.
- Ако имате нелекуван феохромоцитом (ендокринно активен тумор на надбъбречните жлези, който причинява високо кръвно налягане).
- Ако имате сериозни проблеми с оросяването на крайниците (когато кръвоносните съдове се свият)
- Ако Ви лекуват интравенозно с верапамил или дилтиазем.

Обърнете специално внимание при употребата на Карвилекс

Моля съобщете на Вашия лекар, ако в момента имате или някога сте имали следните заболявания:

- Сърдечна недостатъчност (нарушение функцията на сърцето): Таблетките Карвилекс може да се приемат допълнително към основното лечение за сърдечна недостатъчност. Лечението трябва да започне в болнично заведение. Кръвното налягане трябва внимателно да се проследява за няколко часа при започване на терапията или при промяна в дозата. Ако кръвното Ви налягане се понижава твърде бързо (хипотония), дозата на другите лекарства, които приемате, трябва да се промени. Сърдечната недостатъчност или задържането на течности (което е причина за подуване на глезените или затруднено дишане) може да се влоши. В този случай трябва да се увеличи дозата на диуретика (лекарство за увеличено отделяне на течност от организма). Понякога, обаче се налага, дозата на Карвилекс да се намали или да се спре приемът на този лекарствен продукт. Вашата доза не трябва да се повишава, докато симптомите на сърдечната недостатъчност не бъдат под контрол.
- По време на лечение с Карвилекс може да се появи бъбречна недостатъчност при пациенти с:
 - Сърдечна недостатъчност с ниско кръвно налягане;
 - Ишемична болест на сърцето;
 - Атеросклероза;
 - Бъбречно заболяване
- Хронична сърдечна недостатъчност, лекувана с дигиталис (например дигоксин). Това може да предизвика проблеми в проводимостта на импулсите, което може да доведе до аритмия (неправилен сърдечен ритъм).
- Хронична обструктивна белодробна болест (ХОББ) със склонност към бронхоспазъм (стесняване на дихателните пътища). ХОББ е хронично заболяване на белите дробове, което може да затрудни дишането. Ако не сте лекувани с перорални или инхалаторни лекарствени продукти за това заболяване, трябва да приемате таблетките Карвилекс с особено внимание. Вашият лекар ще Ви предпише това лекарство, само ако очакваната полза е по-голяма от възможния риск от бронхоспазъм, причинен от Карвилекс. Ако се появи бронхоспазъм, дозата на Карвилекс трябва да бъде намалена.
- Диабет (високо ниво на кръвната захар). Пациентите с диабет трябва да бъдат предупредени, че Карвилекс може да маскира симптомите и признаците на остра хипогликемия (ниски нива на кръвната захар). Ако сте диабетик, трябва редовно да изследвате кръвната си захар. Възможно е да се наложи дозата на антидиабетното лекарство да бъде променена. Нивата на кръвната захар трябва да се проследят, особено ако не сте се хранили дълго време.

- Тиреоидни проблеми. Карвилекс може да маскира симптомите на тиреотоксикоза (хиперфункция на щитовидната жлеза). Тези симптоми включват потене, учестен пулс, безсъние, загуба на тегло.
- Забавен сърдечен ритъм (брадикардия): Ако сърдечният Ви ритъм е прекалено бавен и причинява симптоми като световъртеж и припадъци, Вашият лекар трябва да намали дозата.
- Ако приемате следните лекарствени продукти:
 - Калциеви антагонисти- например верапамил, дилтиазем.
 - Антиаритмици (медикаменти за неправилен сърдечен ритъм)- например амиодарон, Вашето кръвно налягане и сърдечната проводимост трябва да бъдат проследявани. Не трябва да се прилага едновременно интравенозно лечение с тези лекарства.
- Ако използвате контактни лещи, трябва да сте наясно, че може да изпитате лека сухота в очите.
- Сериозни алергични реакции като:
 - Ангиоедем (подуване на кожата на лицето, езика и гърлото, което може да затрудни дишането);
 - Затруднено дишане, поради стесняване на дихателните пътища;
 - Еритема (зачервяване на кожата), което може да предизвика лющене на кожата;
 - Сърбеж (уртикария);
 - Тежка хипотония (много ниско кръвно налягане);
 - Тахикардия (ускорен сърдечен ритъм).

В този случай, бета-блокери (лекарствени средства като Карвилекс) могат да повишат чувствителността към вещества, които причиняват тези реакции (алергени). Тези лекарствени средства също така усложняват алергичните реакции.

Възможно е също така това да се случи ако сте подложени на десенсибилизиращо лечение. Това е лечение за предпазване от алергични реакции (реакции на свръхчувствителност) към добре известни вещества като полени или ужилване от насекоми.

- Кожно заболяване, известно като псориазис. Лечението с Карвилекс може да влоши кожните реакции при това заболяване.
- Болести на кръвоносните съдове. Това причинява влошено кръвоснабдяване на крайниците, особено на долните крайници и стъпалата. Бета блокери като Карвилекс могат да влошат тези симптоми.
- Феномен на Рейно (рядко срещано състояние, характеризиращо се с промяна на цвета на кожата и болка в пръстите на ръцете и/или на краката). Бета-блокери (като Карвилекс) могат да влошат симптомите на това заболяване.
- Ако имате:
 - Много променливо кръвно налягане;
 - Ниско кръвно налягане, предизвикано от друго състояние;
 - Ортостатична хипотония (значително понижаване на кръвното налягане при изправяне);
 - Сърдечно заболяване, наречено ангина на Принцметал (вид стенокардия).
- Феохромоцитом (тумор на надбъбречната жлеза, предизвикващ много високо повишаване на кръвното налягане). Лечението трябва да започне първо с алфа-блокери преди да се включи бета-блокери (като Карвилекс).

- Ако Ви предстои прилагане на анестезия. Вашият анестезиолог ще наблюдава сърдечния Ви ритъм и кръвното налягане по време на операция.
- Не трябва да спирате лечението с Карвилекс внезапно. Това е особено важно, ако имате исхемична болест на сърцето (недостатъчен приток на кръв към сърдечния мускул).

Прием на други лекарства

Моля информирайте Вашия лекар, ако приемате или наскоро сте приемали други лекарства, включително и такива, отпускани без рецепта.

Особено важно е да уведомите Вашия лекар, ако приемате някое от следните лекарства:

- Антиаритмични лекарствени продукти (за лечение на нарушения в сърдечния ритъм):
 - Калциеви антагонисти, каквито са дилтиазем и верапамил;
 - Амиодарон;
 - Клас Ia или Ic антиаритмични лекарствени продукти, прилагани интравенозно (Вашият лекар знае кои са тези лекарства).
- Резерпин, гванетидин, метилдопа, гуанфацин (за високо кръвно налягане).
- Моноаминооксидазни инхибитори (лекарства, използвани при депресия). Определени видове от тези лекарствени продукти, наречени моноаминооксидазни-B инхибитори, могат да се използват едновременно с Карвилекс. Вашият лекар ще определи кой точно лекарствен продукт да приемате.
- Дихидропиридинови (при стенокардия или високо кръвно налягане, като амлодипин, фелодипин или нифедипин).
- Нитрати (при стенокардия).
- Сърдечни гликозиди (например дигоксин, дигитоксин).
- Други антихипертензивни лекарствени продукти за контрол на кръвното налягане. Вашият лекар ще вземе решение кой точно да ви предпише.
- Барбитурати (за лечение на епилепсия).
- Фенотиазини и трициклични антидепресанти (при гадене или отпадналост, определени нарушения на нервната система, като световъртеж и психични заболявания, напр. шизофрения).
- Лекарствени продукти, използвани за разширяване на кръвоносните съдове.
- Циклоспорин (използван след трансплантация или за лечение на определени кожни или ставни заболявания).
- Антидиабетни лекарствени продукти (приемани перорално или чрез инжекция, напр. инсулин).
- Клонидин (лекарствен продукт, използван при лечение на състояния като високо кръвно налягане или мигрена).
- Инхалационни анестетици. Винаги предупреждавайте Вашия лекар ако Ви предстои провеждане на анестезия.
- Нестероидни противовъзпалителни средства (НСПВС), използвани за лечение на болка и възпаление (напр. ацетилсалицилова киселина или ибупрофен) и кортикостероиди (протев възпаление).
- Рифампицин (за лечение на туберкулоза).
- Циметидин (при стомашни и дуоденални язви).
- Кетоназол (при гъбични инфекции).
- Флуоксетин (при депресия).
- Халоперидол (при психични заболявания).
- Еритромицин (антибиотик).
- Симпатикомиметици (лекарства със стимулиращ ефект).
- Ерготамин (за лечение на мигрена).
- Мускулни релаксанти (нервно-мускулни блокиращи средства), използвани по време на операция. Трябва да кажете на Вашия анестезиолог ако приемате Карвилекс.

- Алфа-1 антагонисти (например при проблеми с простатата или високо кръвно налягане или алфа-2 антагонисти (за проблеми в кръвообращението или за лечение на определени типове болка).

Прием на Карвилекс с храни и напитки:

Карвилекс може да повиши ефектите си от алкохол. Поради това трябва да се избягва употребата на алкохол по време на лечението.

Бременност и кърмене

Посъветвайте се с Вашия лекар или фармацевт преди употребата на което и да е лекарство.

Не се препоръчва приема на Карвилекс по време на бременност. Вие трябва да се посъветвате с Вашия лекар незабавно, ако забременеете, докато приемате този лекарствен продукт.

Жени, които кърмят не трябва да приемат Карвилекс.

Шофиране и работа с машини

При някои пациенти е възможно да се наблюдава намаляване на вниманието, поява на замаяност и отпадналост, особено в началото на лечението, при повишаване на дозата, както и при комбиниране с други лекарства или с алкохол. Не се опитвайте да шофирате или да работите с машини, докато не се убедите, че не сте засегнати.

Важна информация относно някои от съставките на Карвилекс

Този лекарствен продукт съдържа лактоза (млечна захар). Ако сте предупреден от Вашия лекар, че имате непоносимост към някои захари, свържете се с него преди да започнете да приемате този лекарствен продукт.

3. КАК ДА ПРИЕМАТЕ КАРВИЛЕКС

Винаги приемайте Карвилекс точно както Ви е казал Вашият лекар. Ако не сте сигурни в нещо, попитайте Вашия лекар или фармацевт.

Таблетките трябва да се поглъщат цели, с чаша вода по време на хранене. Таблетките не трябва да се дъвчат.

Лечение на високо кръвно налягане (хипертония)

Карвилекс може да се приема самостоятелно или в комбинация с други лекарства за лечение на високо кръвно налягане. Лекарственият продукт трябва да се приема веднъж дневно. Препоръчителната максимална еднократна доза е 25 mg.

Препоръчителната максимална дневна доза е 50 mg.

Възрастни:

Препоръчаната първоначална доза е 12.5 mg веднъж дневно през първите два дни. След това лечението трябва да продължи с доза от 25 mg веднъж дневно. Ако е необходимо, дозата може да бъде повишавана на интервали не по-малки от две седмици. Повишаването на дозата става само по преценка на Вашия лекар.

Пациенти в старческа възраст

Препоръчителната начална доза е 12.5 mg веднъж дневно. Тази доза може да е достатъчна, за да бъде контролирано кръвното Ви налягане. Ако се препоръчва по-висока доза, тя може да бъде

повишена през интервал не по-малък от две седмици. Повишаването на дозата става само по преценка на лекуващия Ви лекар.

Лечение на стабилна стенокардия

Препоръчва се да приемате този лекарствен продукт два пъти дневно.

Възрастни

Началната доза е 12.5 mg два пъти дневно през първите два дни. След това лечението трябва да продължи с доза от 25 mg два пъти дневно. Ако е необходимо, дозата може да бъде повишавана на интервали не по-малки от две седмици. Препоръчаната максимална дневна доза е 100 mg на ден, разделена на два приема по 50 mg. Повишаването на дозата става само по преценка на Вашия лекар.

Пациенти в старческа възраст

Препоръчителната начална доза е 12.5 mg два пъти дневно през първите два дни. След това лечението трябва да продължи с доза от 25 mg два пъти дневно, която е максималната препоръчвана доза.

Лечение на сърдечна недостатъчност

Ако имате умерена до тежка сърдечна недостатъчност (според тестовете, проведени от лекар), Вашият лекар може да ви предпише Карвилекс, като допълнителна терапия.

Лечението започва с доза от 3.125 mg два пъти дневно за две седмици. Ако тази доза се понася добре от Вас за поне две седмици, тя може да бъде повишена до 6.25 mg два пъти дневно. Последващо повишение на дозата може да бъде направено през интервал не по-малък от две седмици, в зависимост от това как понасяте този лекарствен продукт. Максималната доза, която можете да приемете зависи от Вашето тегло. Ако теглото Ви е под 85 kg, максималната доза е 25 mg два пъти дневно. Ако теглото Ви е над 85 kg, максималната доза е 50 mg два пъти дневно.

Симптомите на сърдечна недостатъчност може временно да се влошат при започване на лечението или при увеличаване на дозата, особено когато имате тежка сърдечна недостатъчност и/или сте подложени на лечение с високи дози диуретици. Това не означава, че е необходимо да спирате лечението. Вашият лекар може да промени дозата на другите лекарствени продукти, които приемате за това заболяване.

Трябва да кажете на Вашия лекар, ако имате забавен пулс (под 50 удара в минута). Дозата на Карвилекс или на другите лекарствени продукти, които приемате може да се наложи да бъде променена.

Докато дозата Ви се повишава, Вашият лекар ще проследява редовно бъбречната Ви функция, броя на тромбоцитите и нивото на кръвната захар (при пациенти с диабет). След като се достигне оптималната за Вас доза, няма да бъде необходимо тези изследвания да се правят толкова често.

Ако някога се наложи да прекратите лечението за повече от две седмици, Вие трябва да го започнете после с най-ниската (начална) доза. После дозата може постепенно да се повишава по описания начин.

Нарушена бъбречна функция

Вашият лекар ще Ви каже каква доза да приемате. Възможно е да не се налага промяна в обичайните дози, установени по-горе.

Нарушена чернодробна функция

Необходимо е адаптиране на дозата. Вашият лекар ще Ви каже каква доза да приемате.

Деца и подрастващи под 18 години

Карвилекс не трябва да се използва при тези пациенти, поради недостатъчен клиничен опит при тази възрастова група.

Пациенти в старческа възраст

Пациентите в старческа възраст може да са по-чувствителни към ефектите на Карвилекс и трябва да бъдат проследявани внимателно.

Ако сте приели повече от необходимата доза Карвилекс

Свържете се незабавно с Вашия лекар или с най-близката болница.

Симптомите на предозиране може да включват:

- много ниско кръвно налягане;
- забавена сърдечна честота;
- сърдечна недостатъчност;
- кардиогенен шок (тежко сърдечно заболяване с много ниско кръвно налягане и увреждане на цялото тяло);
- спиране на сърцето;
- затруднено дишане;
- загуба на съзнание;
- повръщане;
- конвулсии.

Ако се наложи лечението, то трябва да се назначи от лекар.

Ако сте пропуснали да приемете Карвилекс

Не вземайте двойна доза, за да компенсирате пропуснатата. Вземете следващата доза, както Ви е предписано.

Ако сте спрели приема на Карвилекс

Не спирайте да приемате Карвилекс, освен ако не Ви е казал Вашият лекар. Ако спрете внезапно приема на Карвилекс, симптомите, заради които сте били лекувани с него, може да се влошат.

Вашият лекар ще Ви каже как да намалите и после да спрете приема на този лекарствен продукт.

Ако имате някакви допълнителни въпроси, свързани с употребата на този продукт, моля попитайте Вашия лекар или фармацевт.

4. ВЪЗМОЖНИ НЕЖЕЛАНИ РЕАКЦИИ

Както всички лекарства, Карвилекс може да предизвика нежелани реакции, въпреки че не всеки ги получава. Ако не сте сигурни, какво представляват изброените по-долу нежелани реакции, попитайте Вашия лекар, за да Ви ги обясни.

По-долу са изброени възможните нежелани лекарствени реакции, подредени по честота.

Много чести	Могат да се наблюдават при повече от 1 на всеки 10 пациента
Чести	Могат да се наблюдават при 1 до 10 на всеки 100 пациента
Нечести	Могат да се наблюдават при 1 до 10 на всеки 1 000 пациента
Редки	Могат да се наблюдават при 1 до 10 на всеки 10 000 пациента

Много редки	Могат да се наблюдават при по-малко от 1 на всеки 10 000 пациента
С неизвестна честота	Честотата не може да бъде определена от наличните данни

Инфекции

Чести: бронхит, пневмония, инфекции на горните дихателни пътища, инфекции на пикочните пътища.

Нарушения на кръвта и лимфната система

Чести: анемия (намален брой на червените кръвни клетки).

Редки: тромбоцитопения (намален брой на тромбоцитите).

Много редки: левкопения (намален брой на белите кръвни клетки).

Нарушения на имунната система

Много редки: свръхчувствителност (алергични реакции).

Нарушения на метаболизма и храненето

Чести: покачване на тегло, хиперхолестеролемия (повишено ниво на холестерола в кръвта), нарушен контрол на кръвната захар (високо или ниско ниво на кръвната захар) при пациенти с предшестващ диабет.

Психични нарушения

Чести: депресия, потиснато настроение.

Нечести: нарушения на съня.

Нарушения на нервната система

Много чести: замаяност, главоболие.

Нечести: пресинкоп (прилошаване без загуба на съзнание), синкоп (краткотрайна загуба на съзнание), парестезии (чувство за боджежи и мравучкане).

Нарушения на очите

Чести: зрителни нарушения, намалено слъзоотделяне (сухота в очите), очно дразнене.

Сърдечни нарушения

Много чести: сърдечна недостатъчност.

Чести: забавен пулс, оток, хиперволемия (повишен кръвен обем).

Нечести: предсърдно-камерен блок (нарушение в проводимостта на сърдечните импулси), стенокардия (пристъпна гръдна болка).

Съдови нарушения

Много чести: ниско кръвно налягане.

Чести: ортостатична хипотензия (рязко понижаване на кръвното налягане при изправяне), нарушения на периферното кръвообръщение (студени крайници, периферно съдово увреждане, обостряне на симптоматиката при пациенти с интермитиращо накуцване или феномен на Рейно).

Дихателни, гръдни и медиастинални нарушения

Чести: задух, белодробен оток, астма при предразположени пациенти.

Редки: запушен нос.

Стомашино-чревни нарушения

Чести: гадене, диария, повръщане, нарушено храносмилане, коремна болка.

Нечести: запек.

Много редки: сухота в устата.

Жлъчно-чернодробни нарушения

Много редки: повишаване нивата на серумните трансаминази (показатели на чернодробната функция).

Нарушения на кожата и подкожната тъкан

Нечести: кожни реакции (напр. алергичен обрив, възпаление на кожата, уртикария, сърбеж, псориаатрични и лихен планус подобни промени), косопад.

Нарушения на мускулно-скелетната система и съединителната тъкан

Чести: болки по крайниците.

Нарушения на бъбреците и пикочните пътища

Чести: бъбречна недостатъчност и бъбречни функционални нарушения при пациенти с дифузни съдови заболявания и/или не проявен бъбречна недостатъчност, смущения при уриниране.

Много редки: неволево изпускане на урина при жени, което отзвучава при преустановяване на лечението с карведилол.

Нарушения на възпроизводителната система

Нечести: еректилна дисфункция (затруднение за извършване на полов акт при мъжете).

Общи нарушения и ефекти на мястото на приложение

Много чести: астения (умора).

Чести: болка.

Описание на някои нежелани реакции:

Работният капацитет на сърдечния мускул може да бъде намален в периода на покачване на дозата, но това се наблюдава рядко.

При пациенти със застойна сърдечна недостатъчност може да се наблюдава влошаване на сърдечната недостатъчност и задръжка на течности в периода на повишаване на дозата на карведилол.

Сърдечната недостатъчност е често съобщавано нежелано събитие при пациенти на лечение с карведилол, които имат нарушена функция на лявата камера след преживян миокарден инфаркт.

Обратимо влошаване на бъбречната функция е наблюдавано при лечение с карведилол на пациенти с хронична сърдечна недостатъчност с ниско кръвно налягане, исхемична болест на сърцето и с дифузно съдово заболяване и/или не проявена бъбречна недостатъчност.

В отделни случаи неселективните бета-блокери (като Карвилекс) могат да предизвикат проявяване на скрит диабет или влошаване на проявен такъв, като контролът върху кръвната захар може да бъде нарушен. По време на лечение с Карвилекс са възможни, но не често, леки нарушения в стойностите на кръвната захар.

Ако някоя от нежеланите лекарствени реакции стане сериозна, или забележите други, неописани в тази листовка нежелани реакции, моля уведомете Вашия лекар или фармацевт.

5. КАК ДА СЪХРАНЯВАТЕ КАРВИЛЕКС

Да се съхранява на място, недостъпно за деца!

Не използвайте Карвилекс след срока на годност, отбелязан върху картонената опаковка. Срокът на годност отговаря на последния ден от посочения месец.

Лекарствата не трябва да се изхвърлят в канализацията или в контейнера за домашни отпадъци. Попитайте Вашия фармацевт как да унищожите ненужните Ви лекарства. Тези мерки ще спомогнат за опазване на околната среда.

6. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Какво съдържа Карвилекс:

- (тип А)
- Активно вещество: карведилол (carvedilol).
 - Карвилекс 6.25 mg таблетки съдържат 6.25 mg карведилол.
 - Карвилекс 12.5 mg таблетки съдържат 12.5 mg карведилол.
 - Карвилекс 25 mg таблетки съдържат 25 mg карведилол.

Помощни вещества: Лактоза монохидрат, манитол, повидон, натриев нишестен гликолат (тип А), магнезиев стеарат, талк.

Как изглежда Карвилекс и какво съдържа опаковката:

Карвилекс 6.26 mg – Бели или жълтеникаво бели, кръгли, плоски таблетки с делителна черта от едната страна с диаметър 8 mm.

Карвилекс 12.5 mg - Бели или жълтеникаво бели, кръгли, плоски таблетки с делителна черта от едната страна с диаметър 7 mm.

Карвилекс 25 mg - Бели или жълтеникаво бели, кръгли, плоски таблетки с делителна черта от едната страна с диаметър 9 mm.

Карвилекс таблетки се предлага в следните опаковки:

Таблетки по 10 броя в блистер.

По 3 блистера в кутия.

Притежател на разрешението за употреба и производител

Притежател на разрешението за употреба

Актавис ЕАД

ул. "Атанас Дуков" № 29

1407 София

България

Производител

"Балканфарма-Дупница" АД

ул. "Самоковско шосе" 3

2600, Дупница, България

Тел. (0701) 58 196; Факс. (0701) 58 555

За допълнителна информация относно този лекарствен продукт, моля свържете се с локалния представител на притежателя на разрешението за употреба:

"Актавис" ЕАД

ул. "Атанас Дуков" № 29

1407 София, България

Тел. ++359 2 9321762; ++359 2 9321771

Дата на последно одобрение на листовката

Февруари 2011