

Листовка: информация за пациента**Рисполукс 1 mg филмирани таблетки****Рисполукс 2 mg филмирани таблетки****Рисполукс 3 mg филмирани таблетки****Рисполукс 4 mg филмирани таблетки****Rispolux 1 mg film-coated tablets****Rispolux 2 mg film-coated tablets****Rispolux 3 mg film-coated tablets****Rispolux 4 mg film-coated tablets****Рисперидон (Risperidone)**

Прочетете внимателно цялата листовка, преди да започнете да използвате това лекарство, тъй като тя съдържа важна за Вас информация.

- Запазете тази листовка. Може да се наложи да я прочетете отново.
- Ако имате някакви допълнителни въпроси, попитайте Вашия лекар, фармацевт или медицинска сестра.
- Това лекарство е предписано единствено и лично на Вас. Не го преотстъпвайте на други хора. То може да им навреди, независимо, че признатите на тяхното заболяване са същите като Вашите.
- Ако получите някакви нежелани лекарствени реакции, уведомете Вашия лекар, фармацевт или медицинска сестра. Това включва и всички възможни нежелани реакции, неописани в тази листовка. Вижте точка 4.

Какво съдържа тази листовка:

1. Какво представлява Рисполукс и за какво се използва
2. Какво трябва да знаете, преди да преди да приемете Рисполукс
3. Как да приемате Рисполукс
4. Възможни нежелани реакции
5. Как да съхранявате Рисполукс
6. Съдържание на опаковката и допълнителна информация

1. Какво представлява Рисполукс и за какво се използва

Рисполукс принадлежи към група лекарства, наречени антипсихотици.

Рисполукс се използва за лечение на:

- Шизофрения, когато е възможно да виждате, чувате или чувствате неща, които реално не са на това място, да вярвате в неща, които не са верни или сте необично подозрителни или объркани.
- Мания, когато може да се чувствате превъзбудени, в приповдигнато настроение, развълнувани, ентузиазирани или хиперактивни. Манията се проявява при едно заболяване, наречено биполярно разстройство.
- Краткосрочно лечение (до 6 седмици) на продължителна агресия при хора с деменция при болестта на Алцхаймер, които могат да навредят на себе си или на околните. Преди това трябва да е прилагано друго (немедикаментозно) лечение.
- Краткосрочно лечение (до 6 седмици) на продължителна агресия при интелектуално увредени деца (най-малко на 5-годишна възраст) и юноши с поведенческо разстройство.

2. Какво трябва да знаете, преди да приемете Рисполукс

Не приемайте Рисполукс, ако:



- сте алергични към рисперидон или към някоя от останалите съставки на това лекарство (изброени в точка 6).

Предупреждения и предпазни мерки:

Говорете с Вашия лекар, фармацевт или медицинска сестра, преди да приемете Рисполукс.

Обърнете специално внимание при употребата на Рисполукс:

Консултирайте се с Вашия лекар или фармацевт преди да приемете Рисполукс, ако:

- страдате от сърдечно заболяване, напр. неправилен сърден ритъм или ако сте предразположен/а към ниско кръвно налягане или приемате лекарства за контролиране на кръвното налягане. Рисполукс може да предизвика ниско кръвно налягане. Това може да наложи корекция на дозата;
- знаете, че при Вас са налице предразполагащи фактори за мозъчен удар, като напр. високо кръвно налягане, сърдечносъдово нарушение или проблем с мозъчните съдове;
- страдате от болестта на Паркинсон или от деменция;
- имате диабет;
- страдате от епилепсия;
- сте мъж и имате или сте имали в миналото епизоди на продължителна или болезнена ерекция. Ако изпитвате подобно нещо по време на приема на Рисполукс, незабавно се консултирайте с Вашия лекар;
- имате проблем с контрола на телесната температура и чувствате прегряване;
- страдате от бъбречни проблеми;
- имате чернодробни проблеми;
- имате ненормално повищено ниво на хормона пролактин или ако имате тумор, който е зависим от пролактин;
- Вие или някой от семейството Ви е имал кръвен съсирак в кръвообращението, тъй като лекарства от този вид са свързани с образуване на кръвни съсиреци;
- ако някога сте имали намален брой на някои видове бели кръвни клетки.

Съобщете незабавно на Вашия лекар, ако забележите:

- неволеви ритмични движения на езика, устата и лицевата мускулатура. Може да се наложи спиране на приема на Рисполукс;
- треска, силна мускулна скованост, изпотяване или понижено ниво на съзнание (състояние, наречено невролептичен малигнен синдром). Може да се наложи незабавна медицинска намеса.

Информирайте Вашия лекар, ако:

- изпитвате прекомерна жажда, глад или слабост, както и ако отделяте повече урина от обичайното, тъй като това може да са признания на повищена кръвна захар.

Ако не сте сигурни дали някое от гореизброените се отнася до Вас, консултирайте се с Вашия лекар или фармацевт преди да използвате Рисполукс.

Рисполукс може да доведе до повишаване на теглото.

Хора в старческа възраст с деменция

При пациентите в напреднала възраст с деменция съществува повишен рисков от удар. Не бива да приемате Рисполукс, ако страдате от деменция, предизвикана от удар.

По време на лечение с Рисполукс трябва често да се консултирате с Вашия лекар.

Незабавно трябва да потърсите медицинска помощ, ако Вие или човекът, който се грижи за Вас, забележите внезапна промяна в умственото Ви състояние или внезапна слабост или скованост на лицевите мускули, на ръцете или краката, особено едностранно, завален говор или дори и за кратък период от време. Това може да са симптоми на удар.

Деца и юноши

Преди да започне лечение на поведенческо разстройство трябва да бъдат изключени всички причини за агресивно поведение.



Преди започване на лечението Вашето тегло или теглото на Вашето дете ще бъде измерено и ще бъде проследявано по време на лечението.

Ако по време на лечение с Рисполукс възникне уморяемост, промяната на часа на прием на лекарството може да подобри вниманието.

Други лекарства и Рисполукс

Информирайте Вашия лекар или фармацевт, ако приемате, насъкоро сте приемали или е възможно да приемете други лекарства.

От изключително значение е да се консултирате с Вашия лекар или фармацевт, ако приемате някое от долу изброените:

- Лекарства, които са предназначени за мозъка Ви, за да помогнат да се успокоите (бензодиазепини), или са болкоуспокояващи (опиати), лекарства за алергия (някои антихистамини), тъй като Рисполукс може да усили успокоителния ефект на всяко от тях.
- Лекарства, които могат да променят електрическата активност на сърцето, като напр. лекарства против малария, за лечение на нарушен сърден ритъм (като хинидин), против алергии (антихистамини), някои антидепресанти или други лекарства за лечение на умствени нарушения.
- Лекарства, които забавят сърден ритъм.
- Лекарства, които понижават нивото на калий в кръвта (напр. някои диуретици).
- Лекарства, предназначени за лечение на високо кръвно налягане. Рисполукс може да понизи кръвното налягане.
- Лекарства, предназначени за болестта на Паркинсон (като леводопа).
- Обезводняващи таблетки (диуретици), използвани при сърдечни заболявания или при оток на някои части на тялото в резултат на задържане на течности (като фуроземид или хлортиазид). Рисполукс, приеман самостоятелно или в комбинация с фуроземид, може да доведе до повишен риск от удар или смърт при пациенти в напреднала възраст с деменция.
- Лекарства, които повишават активността на централната нервна система (психостимуланти, като метилфенидат).

Следните лекарства могат да понижат ефекта на рисперидон:

- Рифампицин (при някои инфекции)
- Карbamазепин, фенитоин (за лечение на епилепсия)
- Фенобарбитал

Ако започнете или спрете приема на тези лекарства, може да се наложи промяна на дозата на Рисполукс.

Следните лекарства могат да повишат ефекта на рисперидон:

- Хинидин (при някои сърдечни заболявания)
- Антидепресанти като пароксетин, флуоксетин, трициклични антидепресанти
- Лекарства, наречени бета-блокери (за високо кръвно налягане)
- Фенотиазини (при психози и за успокояване)
- Циметидин, ранитидин (блокират повишената киселинност в stomахa)
- Палиперидон (за лечение на психотични разстройства)
- Противогъбични (итраконазол, кетоконазол)
- Противовирусни средства (ритонавир)

Рисполукс може да окаже влияние върху фармакокинетиката на други лекарства.

Ако започнете или спрете приема на тези лекарства, може да се наложи промяна на дозата на Рисполукс.



Не са правени проучвания за взаимодействията между Рисполукс и други лекарства при деца и юноши.

Ако не сте сигурни дали някое от гореизброените се отнася до Вас, консултирайте се с Вашия лекар или фармацевт преди да приемете Рисполукс.

Рисполукс с храна, напитки и алкохол

Може да приемате това лекарство независимо от храненето. Избягвайте прием на алкохол, когато се лекувате с Рисполукс.

Бременност, кърмене и фертилитет

Ако сте бременна или кърмите, смятате, че може да сте бременна или планирате бременност, посъветвайте се с Вашия лекар или фармацевт преди употребата на това лекарство.

- Посъветвайте се с Вашия лекар преди да приемете Рисполукс, ако сте бременна, ако правите опити да забременеете или ако кърмите. Вашият лекар ще прецени дали да приемате Рисполукс.

У новороденото могат да възникнат треперене, мускулна скованост и/или слабост, сънливост, тревожност, затруднено дишане и проблеми в храненето, когато Рисполукс е приеман през последния тримесец (последните три месеца) на бременността. Ако Вашето бебе развие някой от тези симптоми, трябва да се свържете с Вашия лекар.

Рисполукс може да наруши възпроизводителната способност както при жени, така и при мъже, които се лекуват с него.

Шофиране и работа с машини

По време на лечение с Рисполукс може да се появи замайване, уморяемост и нарушено зрение. Не шофирайте и не работете с машини преди да се консултирате с Вашия лекар.

Рисполукс съдържа лактозаmonoхидрат

Ако Вашият лекар Ви е предупредил, че имате непоносимост към някои захари, консултирайте се с лекаря си преди да започнете да приемате това лекарство.

3. Как да приемате Рисполукс

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

Вашият лекар ще Ви каже колко таблетки да вземате на ден и колко време (дни) ще продължи лечението. Това зависи от Вашето състояние и е различно за различните хора.

Таблетките се погълват цели, с чаша вода.

Какво количество да приемате

За лечение на шизофрения

Възрастни

- Обичайната начална доза е 2 mg дневно, която може да се увеличи до 4 mg дневно на втория ден
- В зависимост от това как Ви се отразява лечението, Вашият лекар може да промени дозата
- Повечето хора се повлияват добре от дози между 4 и 6 mg



- Тази обща дневна доза може да се приема наведнъж или да бъде разделена на два дневни приема. Вашият лекар ще Ви посъветва как е най-добре за Вас.

Пациенти в напредната възраст

- Началната Ви доза обично е 0,5 mg два пъти дневно
- След това дозата Ви може постепенно да бъде увеличавана от Вашия лекар до 1 или 2 mg два пъти дневно
- Вашият лекар ще Ви посъветва кое е най-добре за Вас.

Употреба при деца и юноши

- Деца и юноши на възраст под 18 години не трябва да се лекуват с Рисполукс за шизофрения.

Лечение на мания

Възрастни

- Обичайната начална доза е 2 mg веднъж дневно
- След това Вашата доза може постепенно да бъде увеличавана от Вашия лекар в зависимост от това как се повлиявате от лечението.
- Повечето хора се повлияват добре от дози между 1 и 6 mg веднъж дневно.

Пациенти в напредната възраст

- Началната Ви доза обично е 0,5 mg два пъти дневно
- След това Вашата доза може постепенно да бъде увеличавана от Вашия лекар до 1 или 2 mg два пъти дневно в зависимост от това как Ви се отразява лечението.

Употреба при деца и юноши

- Деца и юноши на възраст под 18 години не трябва да се лекуват с Рисполукс за биполярна мания.

Продължителна агресия при хора с деменция при болестта на Алцхаймер

Възрастни (включително в напредната възраст)

- Началната Ви доза обично е 0,25 mg два пъти дневно
- След това Вашата доза може постепенно да бъде увеличавана от лекаря Ви в зависимост от това как се повлиявате от лечението.
- Повечето хора се повлияват добре от 0,5 mg два пъти дневно. Някои пациенти може да се нуждаят от 1 mg два пъти дневно
- Продължителността на лечението при пациенти с алцхаймерова деменция не трябва да е повече от 6 седмици.

Поведенчески разстройства при деца и юноши

Дозата зависи от теглото на детето:

Деца с тегло под 50 kg

- Началната доза обично е 0,25 mg веднъж дневно
- Дозата може да се увеличава през ден с 0,25 mg дневно
- Обичайната поддържаща доза е 0,25 mg до 0,75 mg веднъж дневно.

Деца с тегло над 50 kg

- Началната доза обично е 0,5 mg веднъж дневно
- Дозата може да се увеличава през ден с 0,5 mg дневно
- Обичайната поддържаща доза е 0,5 mg до 1,5 mg веднъж дневно.



Продължителността на лечението при пациенти с поведенческо разстройство не трябва да е повече от 6 седмици.

Деца под 5-годишна възраст не трябва да бъдат лекувани с Рисполукс за поведенческо разстройство.

Пациенти с бъбречни или чернодробни заболявания

Независимо от болестта, която трябва да се лекува, всички начални дози на Рисполукс трябва да бъдат намалени наполовина. Повишаването на дозите при тези пациенти трябва да става по-бавно.

Рисполукс трябва да се използва с повишено внимание при тези пациенти.

Ако сте приемали повече от необходимата доза Рисполукс

- Свържете се незабавно с лекар. Вземете опаковката на лекарството със себе си.
- В случай на предозиране може да почувствате сънливост, умора, необичайни движения на тялото, трудност при стоеене или ходене, замаяност поради ниско кръвно налягане, нарушен сърден ритъм или пристъпи.

Ако сте пропуснали да приемете Рисполукс

- Ако сте пропуснали да вземете дозата си, вземете я веднага, щом се сетите. Ако обаче е наблизило времето за следващата доза, пропуснете забравената доза и продължете по обичайната схема. Ако пропуснете две или повече дози, консултирайте се с Вашия лекар.
- **Не приемайте двойна доза (две дози едновременно), за да компенсирате пропуснатата доза.**

Ако сте спрели приема на Рисполукс

- Не трябва да прекъсвате приема на Рисполукс, освен по препоръка на Вашия лекар. Признаките на Вашето заболяване могат да се появят отново. Ако лекарят препоръча спиране на лекарството, дозата трябва да се намалява постепенно в продължение на няколко дни.

Ако имате някакви допълнителни въпроси, свързани с употребата на това лекарство, попитайте Вашия лекар или фармацевт.

4. Възможни нежелани реакции

Както всички лекарства, това лекарство може да предизвика нежелани лекарствени реакции, въпреки че не всеки ги получава.

Оценяването на нежеланите реакции се прави според информацията за тяхната честота, посочена по-надолу.

- много чести (засягат повече от 1 на 10 пациенти);
- чести (засягат по-малко от 1 на 10 пациенти);
- нечести (засягат по-малко от 1 на 100 пациенти);
- редки (засягат по-малко от 1 на 1 000 пациенти);
- много редки (засягат по-малко от 1 на 10 000 пациенти);

Могат да се наблюдават следните нежелани реакции:

Много чести:

- Паркинсонизъм. Това е медицински термин, включващ много симптоми. Всеки един симптом може да се случи по-рядко от 1 на 10 лекувани. Паркинсонизъм включва: повищено отделяне на слюнка, изтиchanе на слюнка от устата, мускулна скованост, мускулни спазми при свиване на крайниците, забавени, намалени движения, нарушиeni движения на тялото, липса на изражение на лицето, мускулна хипертония.



вратна скованост, малки, забързани крачки и липса на нормални движения на ръцете при ходене, непрекъснато премигване в отговор на почукаване на челото (абнормен рефлекс).

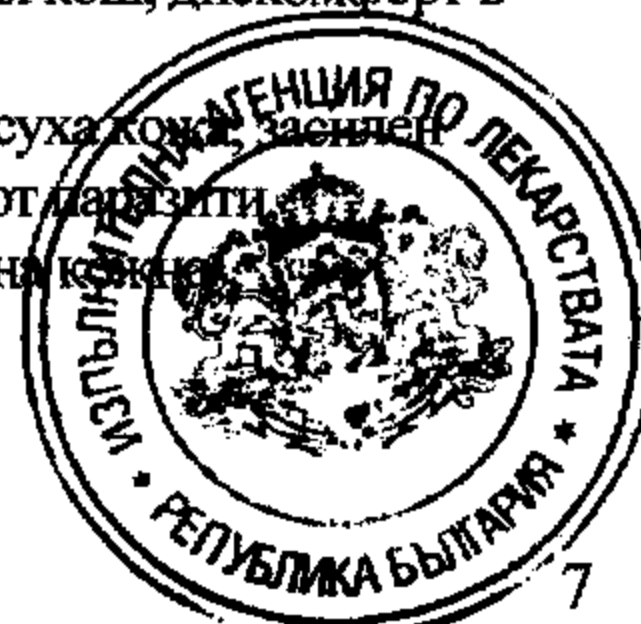
- Главоболие, трудност при заспиване, нарушен сън.
- Седиране (успокояване), съниливост

Чести:

- Изтощение, беспокойство, невъзможност за стоене или седене на едно място, падане, раздразнителност, възбуда, замаяност, отслабено внимание, нарушение на съня, депресия, болки по органи и системи
- Повръщане, диария, запек, гадене, повишен апетит, коремна болка или дискомфорт, болка в гърлото, сухота в устата, инфекция на ушите, зъббол, общо неразположение
- Наддаване на тегло, висока температура, намален апетит
- Затруднено дишане, инфекция на дробовете (пневмония), грип, инфекция на дихателните пътища, инфекция на синусите, замъглено зрение, конюнктивит, запущен нос, кръвотечение от носа, кашлица
- Инфекция на пикочните пътища, напикаване в леглото, незадържане на урината
- Мускулни спазми, болки в мускулите и ставите, неволеви движения на лицето или крайниците, болки в ставите, болки в гръбба, оток на крайниците, болки в крайниците
- Обрив, зачерьяване на кожата
- Ускорен сърден ритъм, болки в гръденния кош
- Повищено кръвно налягане (хипертония)
- Повищено ниво в кръвта на хормона пролактин. Препоръчва се измерване на плазмените нива на пролактин при пациенти с признания за нежелана реакция свързана с пролактин (т.е увеличени млечни жлези, менструални нарушения, липса на овуляция, нарушения във фертилитета, намалено либидо, еректилна дисфункция и отделяне на мляко от гърдите).

Нечести:

- Прекомерно пиеене на вода, незадържане на фекалиите, газове, жажда, много твърди изпражнения, дрезгавост или промяна на гласа, понижаване на теглото, повищена температура
- Белодробна инфекция, предизвикана от влизане на храна в дихателните пътища, инфекция на пикочния мехур, зачерьвени очи, вирусна инфекция, инфекция на сливниците, подуване на езика, подкожна инфекция, инфекция на окото, стомашна инфекция, секреция от очите, гъбична инфекция на ноктите
- Нарушено провеждане на електрическите импулси в сърцето, рязко спадане на кръвното налягане при изправяне, замайване след промяна на позицията на тялото, патологични промени в електрокардиограмата (ЕКГ), удължен QT интервал в кардиограмата, нарушен сърден ритъм, сърцевиене, ускорен или забавен пулс
- Болка при уриниране, често уриниране, задържане на урината
- Обърканост, нарушение на вниманието, понижено ниво на съзнание, повищена съниливост, нервност, повищено настроение (мания), липса на енергия и интерес, сънуване на кошмари
- Захарен диабет, повищена кръвна захар, повищени чернодробни ензими, повишение на трансаминазите (вид ензими), повишение на гама-глутамилтрансферазата (вид ензим), понижен брой на белите кръвни клетки, нисък хемоглобин и червени кръвни клетки (анемия), повишен брой еозинофили (вид бели кръвни клетки), повищена креатинин фосфоркиназа в кръвта, намален брой тромбоцити (кръвни клетки, участващи в кръвосъсирването), понижен хематокрит, недостатъчен брой неутрофили (неутропения), повишен холестерол, повишение на креатинин фосфоркиназата (вид ензим) в кръвта
- Мускулна слабост, мускулни болки, болки в ухото, болки във врата, подуване на ставите, неестествена поза, ставна скованост, мускулно-скелетна болка в гръденния кош, дискомфорт в гръденния кош
- Кожни лезии, кожни нарушения, уртикария (копривна треска), екзема, суха кожа, застаян сърбеж по кожата, акне, косопад, възпаление на кожата, предизвикано от паразити обезцветяване на кожата, задебеляване на кожата, зачерьяване, понижена кожна чувствителност на болка или допир, възпаление на мазна кожа



- Липса на менструация, сексуални нарушения, еректилна дисфункция, нарушения в еякулацията, изтичане на секрет от гърдите, увеличаване на гърдите при мъжете, болка в гърдите, чувство на неразположение в гърдите, потиснато сексуално желание, нередовна менструация, вагинално течение
- Прилошаване, нарушение на походката, леност, намален апетит, водещ до недохранване и ниска телесна маса, нарушен вкусово усещане, чувство, че „си извън строя”, нарушение на равновесието, световъртеж, алергия, оток (ангиоедем), нарушение на говора, студени тръпки, нарушена координация, усещане за изтръгване и „мравучкане” (парестезия)
- Болезнена свръхчувствителност на светлина, засилено кръвоснабдяване на очите, подпухване на очите, сухота в очите, повишено съзоотделяне
- Нарушение на дишането, застой в белите дробове, белодробни хрипове, застой в дихателните пътища, нарушен говор, трудност при прегълъдане, кашлица с отделяне на храчки, груб/свиркащ звук при дишане, грипоподобно заболяване, застой в синусите
- Липса на реакция на външни стимули, загуба на съзнание, гърч, внезапно подуване на устните и очите наред със затруднено дишане, внезапна слабост и застиване на лицето, ръцете и краката, особено еднострочно, или епизоди на завален говор с продължителност по-малка от 24 часа (това са т. нар. мини-удари или удари), неволеви движения на лицето и крайниците, състояние на беспокойство, придружено с повишена физическа активност, зъян в ушите, оток на лицето.
- Болка по време на медицински процедури и изследвания

Редки:

- Невъзможност за достигане на оргазъм, менструални нарушения, включително отложено начало на менструалния цикъл, продължителна и болезнена ерекция, препълване на гърдите с кърма (при жени)
- Пърхот, обрив, предизвикан от лекарство
- Лекарствена алергия, студени крайници, подуване на устните, възпаление на устните
- Глаукома, намалена зрителна острота, поява на корички по клепачите, въртеливи движения на очите, нарушен движение на очите, „флопи-ирис” синдром (възможно усложнение по време на операция на катаректа на очите)
- Липса на емоции
- Промяна в нивото на съзнание с повишена телесна температура и втвърдяване (риgidност) на мускулите, оток на цялото тяло, синдром на отнемане на лекарството, понижена телесна температура (хипотермия).
- Участено повърхностно дишане, затруднено дишане в спящо състояние, хронично възпаление на средното ухо
- Запушване на тънкото черво (ипеус)
- Намален кръвоток към мозъка
- Неправилна секреция на хормона, контролиращ обема на урината
- Разпадане на мускулни влакна и болки в мускулите (рабдомиолиза), нарушения на движенията, нарушение, проявяващо се с поклащане и олюляване на главата
- Кома в резултат на неконтролиран диабет
- Пожълтяване на кожата и очите (жълтеница)
- Възпаление на панкреаса
- Инфекция
- Липса на гранулоцити (вид бели кръвни клетки, които се борят срещу инфекцията)
- Тежка алергична реакция, водеща до затруднено дишане и шок (анафилактична реакция)
- Наличие на захар в урината
- Приемане на опасно голямо количество вода
- Ниска кръвна захар, повишение на инсулина в кръвта, повишение на триглицеридите (част от мазнините) в кръвта
- Синдром на отнемане на лекарството при новороденото
- Образуване на кръвни съсиреци във вените, особено в долните крайници (симптоми, включващи оток, болка и зачервяване на крака), които могат да се придвижват по кръвообращението до белия дроб и да предизвикат болка в гръденния кош и затруднено дишане. Ако забележите някой от тези симптоми, незабавно потърсете медицинска помощ.



Много редки:

- Животозастрашаващи усложнения на неконтролиран диабет (диабетна кетоацидоза)

Съобщаване на нежелани реакции

Ако получите никакви нежелани лекарствени реакции, уведомете Вашия лекар, фармацевт или медицинска сестра. Това включва всички възможни неописани в тази листовка нежелани реакции. Можете също да съобщите нежелани реакции директно чрез националната система за съобщаване към Изпълнителната агенция по лекарствата, ул. „Дамян Груев“ № 8, 1303 София, тел.: +35928903417, уебсайт: www.bda.bg. Като съобщавате нежелани реакции, можете да дадете своя принос за получаване на повече информация относно безопасността на това лекарство.

5. Как да съхранявате Рисполукс

Да се съхранява на място, недостъпно за деца.

Не използвайте това лекарство след срока на годност, отбелязан върху опаковката. Срокът на годност отговаря на последния ден на посочение месец.

Този лекарствен продукт не изисква специални условия на съхранение.

Не изхвърляйте лекарствата в канализацията или в контейнера за домашни отпадъци. Попитайте Вашия фармацевт как да изхвърляте лекарствата, които вече не използвате. Тези мерки ще спомогнат за опазване на околната среда.

6. Съдържание на опаковката и допълнителна информация

Какво съдържа Рисполукс

- Активното вещество е рисперидон. Всяка таблетка съдържа 1 mg, 2 mg, 3 mg или 4 mg рисперидон.
- Другите съставки са:

Сърцевина:

Лактозаmonoхидрат, микрокристална целулоза, прежелатинирано нишесте, кроскармелоза натрий, натриев лаурилсулфат, колоиден безводен силициев диоксид и магнезиев стеарат.

Обвивка:

Рисполукс 1 mg **филмирани таблетки:** хипромелоза, титанов диоксид, макрогол (400)

Рисполукс 2 mg **филмирани таблетки:** хипромелоза, титанов диоксид, макрогол (400), железен оксид (червен)

Рисполукс 3 mg **филмирани таблетки:** хипромелоза, титанов диоксид, макрогол (400), хинолиново жълто алуминий оцветител

Рисполукс 4 mg **филмирани таблетки:** хидроксипропилцелулоза, хипромелоза, титанов диоксид, червен железен оксид, черен железен оксид.

Как изглежда Рисполукс и какво съдържа опаковката

Рисполукс 1 mg: бяла двойноизпъкнала, продълговата таблетка, с делителна черта от едната страна

Рисполукс 2 mg: розова двойноизпъкнала, продълговата таблетка, с делителна черта от двете страни

Рисполукс 3 mg: жълта двойноизпъкнала, продълговата таблетка, с делителна черта от двете страни

Рисполукс 4 mg: тъмнорозова двойноизпъкнала, продълговата таблетка, с делителна черта от двете страни



Рисполукс е опакован в:

Рисполукс 1 mg и 2 mg:

Блистери PVC/PE/PVDC/алуминий или контейнери HDPE с полипропиленова капачка на винт. Опаковки с 20, 30, 50, 60 и 100 таблетки

Рисполукс 3 mg и 4 mg:

Блистери PVC/PE/PVDC/алуминий. Опаковки с 20, 30, 50, 60 и 100 таблетки

Не всички видове опаковки могат да бъдат пуснати в продажба.

Притежател на разрешението за употреба

Sandoz GmbH, Biochemiestrasse 10, A-6250 Kundl, Австрия

Производители

Lek Pharmaceuticals d.d., Verovskova 57, 1526 Ljubljana, Словения

S.C. Sandoz S.R.L., Livezeni Street no 7A, Targu Mures, Румъния

Дата на последно преразглеждане на листовката

ММ/ТТГГ

