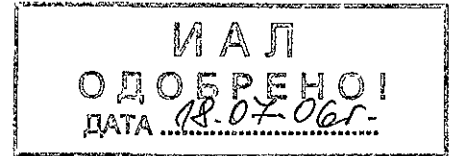


Xylorhin (Ксилорин)
спрей за нос

xylometazoline



Тази листовка се отнася само за Xylorhin. Моля, прочетете я внимателно преди да започнете употребата на спрей за нос. Тя ви информира за най-важното относно Xylorhin. За повече информация или съвет се обърнете към лекар или фармацевт.

Наименование на лекарството

Името на лекарството е Xylorhin (Ксилорин).

Какво представлява и какво съдържа Xylorhin спрей за нос

Xylorhin е спрей за нос. Предлага се в картонени кутии, съдържащи стъклени флакони с дозираща помпа и апликатор за нос с капачка. В един флакон има 18 ml от лекарството, което се разпределя в около 200 дози (впръсквания).

Една доза (впръскване) от продукта съдържа 0,05 mg от лекарственото вещество xylometazoline hydrochloride (ксилометазолин хидрохлорид). Спреят за нос съдържа още следните помощни вещества: натриев ацетат безводен, оцетна киселина, натриев хлорид, бензалкониев бромид и пречистена вода.

Кой произвежда лекарството и притежава разрешение за употребата му в България

Xylorhin се произвежда от GlaxoSmithKline Pharmaceuticals S.A., с адрес: Grunwaldzka Street 189, 60-322 Poznan, Poland. Притежател на разрешението за употребата му е Glaxo Group Ltd., Greenford, Middlesex, UK, представяван в България от GlaxoSmithKline EOOD с адрес: София 1408, кв. Ив. Вазов, ул. Димитър Манов, блок 10.

Как действа лекарството

Ксилометазолин води до стесняване на малките артериални съдове в носната кухина и така намалява проявите на възпалението – отока и зачервяването на носната лигавица. По този начин се подобрява проходимостта на носните ходове, улеснява се дишането и се намалява количеството на носната секреция. Ефектът се проявява 5-10 минути след приложение и трае около 5-6 часа.

За какво се използва Xylorhin

Лекарството се използва за облекчаване на симптоми, съпътстващи възпаление на носа и синусите.

Какво трябва да имате предвид преди да приложите лекарството

Противопоказания:

Проверете дали употребата на Xylorhin е правилна във вашия случай и дали Xylorhin е лекарство, подходящо за вас.

Ако отговорите с “Да” на някой от следните въпроси, преди да започнете да прилагате лекарството се консултирайте с лекар:

- Имали ли сте някога прояви на алергия или повишена чувствителност към Xylorhin, xylometazoline или към някоя от помощните съставки на продукта?
- Бременна ли сте, планирате ли скорошна бременност?
- Кърмите ли?

Това лекарство не трябва да се приема при:

- свръхчувствителност към xylometazoline или някое от помощните вещества на лекарството
- тясноъгълна глаукома
- свръхчувствителност към лекарства от групата на симпатикомиметиците
- едновременно лечение с трициклични антидепресанти
- атрофичен ринит
- след операции на главния или гръбначния мозък.

Предупреждения:

Лекарството да се прилага с повишено внимание при пациенти със сърдечно-съдови проблеми, повишено кръвно налягане, нарушена функция на щитовидната жлеза, диабет, глаукома и при



Листовка за пациента

противопоказания за употребата на лекарства от групата на симпатикомиметиците.

По-честата или продължителна употреба на лекарството може да доведе до оток на носната лигавица.

Ако сте бременна или кърмите

Xylorhin може да се прилага само по лекарско предписание, когато лекарят прецени, че ползите от лечението на майката надвишават възможните рискове за бебето.

Влияние върху способността за шофиране и работа с машини

Xylorhin не оказва влияние върху способността за шофиране и работа с машини.

Взаимодействия с други лекарства

Едновременното приложение на xylometazoline с трициклични антидепресанти (амитриптилин, имипрамин) води до повишаване на кръвното налягане. Xylorhin не трябва да се прилага заедно с MAO инхибитори.

Как да прилагате Xylorhin

Обичайната дозировка на лекарството при възрастни и деца над 6 години е:

По 1 до 2 впръсквания във всяка ноздра на всеки 8 часа в продължение на 3 до 5 дни.

Указания за употреба:

1. Носните ходове трябва да бъдат чисти преди приложение на лекарството.
2. Свалете капачката.
3. Флаконът трябва да бъде разположен вертикално, с апликатора за нос насочен нагоре.
4. Поставете върха на апликатора в едната ноздра и го натиснете.

При приложение на лекарството се препоръчва очите и устата да бъдат затворени.

Какво да направите в случай, че приложите повече от необходимото

Случайното прилагане на твърде голяма доза от лекарството може да ви създаде сериозни проблеми. Ако сте приложили прекалено висока доза Xylorhin или някой друг от обкръжението ви (особено деца) е приел от продукта по погрешка, потърсете незабавно съвета на лекар или се обадете на Бърза помощ.

Случайното предозироване, особено при деца, може да доведе до нарушение в зрителната острота, главоболие, унесеност, нервна възбуда, нарушен сърдечен ритъм и безсъние.

Продължителната употреба на лекарството може да доведе до трудно за лечение медикаментозно възпаление на носа.

Причинява ли Xylorhin нежелани реакции

Подобно на всяко друго лекарство, след приемането му Xylorhin може да причини нежелани реакции.

Рядко може да се появят преходно дразнене и сърбеж в носа, чувство за сухота в носа и кихане.

Консултирайте се с лекар, ако се появят следните нежелани реакции: главоболие, нарушение в зрителната острота, нарушения в съня, аритмии.

Информирайте лекаря, ако забележите други нежелани реакции, които не са споменати в тази листовка, или ако има нещо което Ви тревожи, смущава или не разбирате.

Как се съхранява лекарството

Съхранявайте Xylorhin, както и всяко друго лекарство на място, недостъпно за деца.

Да се съхранява под 25°C, да се пази от пряка слънчева светлина и да не се замразява.

Флаконът да не се разглобява.

Не прилагайте лекарството след изтичане на срока на годност, обозначен върху опаковката.

Тази листовка не ви дава пълна информация за лекарството. Ако имате някакви въпроси или не сте сигурни в нещо, попитайте лекар или фармацевт.

Може да ви се наложи да прочетете тази листовка отново, затова не я изхвърляйте докато не употребите или изхвърлите лекарството в опаковката.

Дата на последна редакция: януари 2006

