

ZENTEL chewable tablets
ЗЕНТЕЛ дъвчащи таблетки

albendazole

ZENTEL suspension
ЗЕНТЕЛ перорална суспенсия



Тази листовка се отнася само за ZENTEL. Моля, прочетете я внимателно преди да започнете приема на лекарството. Тя Ви информира за най-важното относно лекарството. За повече информация или съвет се обърнете към лекар или фармацевт.

КАКВО ПРЕДСТАВЛЯВА ЛЕКАРСТВОТО

Вашето лекарство се нарича Zentel и представлява дъвчащи таблетки. Всяка таблетка съдържа 200 mg от лекарственото вещество albendazole (албендазол).

Таблетките съдържат и следните помощни вещества:

Сърцевина на таблетката - лактоза, царевично нишесте, поливидон, натриев лаурил сулфат, натриев нишестен гликолат, микрокристална целулоза, натриев захарин, магнезиев стеарат и есенция.

Филмово покритие - метилхидроксипропилцелулоза 15, метилхидроксипропилцелулоза 5 и пропиленгликол.

В една опаковка Zentel се съдържат 2 таблетки в блистер.

Zentel може да бъде и под формата на перорална суспенсия. Един милилитър (1 ml) суспенсия съдържа 20 mg от лекарственото вещество albendazole (албендазол).

Суспенсията съдържа и следните помощни вещества: алуминиево-магнезиев силикат, натриева карбоксиметилцелулоза, глицерин, полисорбат 80, сорбитан монолаурат, калиев сорбат, бензоена киселина, сорбинова киселина, силиконова антипияна 1510, натриев захарин, есенция.

В една опаковка Zentel перорална суспенсия се съдържат 20 ml в стъклена бутилка.

КОЙ ПРОИЗВЕЖДА ZENTEL И ПРИТЕЖАВА РАЗРЕШЕНИЕ ЗА УПОТРЕБАТА МУ В БЪЛГАРИЯ

Zentel се произвежда от GlaxoWellcome Production, Terras 1, ZI du Terras, 53100 Mayenne, France. Притежател на разрешението за употребата им е SmithKline Beecham plc., 980 Great West Road, Brentford, Middlesex, TW8 9GS, UK, представяван в България от GlaxoSmithKline Export Ltd. с адрес: София 1408, кв. Иван Вазов, ул. Димитър Манов, блок 10.

ПРИ КАКВИ ЗАБОЛЯВАНИЯ СЕ ПРИЛАГА ZENTEL

ZENTEL принадлежи към групата на бензимидазол карбаматите с антихелминтно и антипаразитно действие.

ZENTEL се използва за лечение на голям брой заболявания, причинени от червеи или паразити. ZENTEL е ефективен срещу остирици, кръгли червеи, трихурис трихиурия, тении, анкилостоми и др. Счита се, че ZENTEL отстранява червейте или паразитите от тялото ви като ги убива.

ПРЕДИ ДА ЗАПОЧНЕТЕ ПРИЕМА НА ЛЕКАРСТВОТО

Не трябва да приемате това лекарство:

- Ако сте алергични към albendazole (албендазол) или някоя от останалите съставки на Zentel
- Ако сте алергични към лекарства, подобни на albendazole (албендазол), като mebendazole (мебендазол) или thiabendazole (тиабендазол)
- Ако сте бременна, подозирате, че сте бременна или имате намерение да забременеете.



Преди да започнете приема на лекарството, кажете на лекаря:

- Ако планирате да забременеете
- Ако сте бременна или подозирате, че сте бременна
- Ако кърмите

Прием на Zentel с храна и напитки

Можете да приемате Zentel таблетки след или по време на хранене, както и на гладно.

Бременност

Уведомете лекаря, ако сте бременна или мислите, че може да сте бременна.

Избягвайте прием на Zentel по време на ранна бременност. Лечението може да започне през първата седмица след края на менструацията или след отрицателен тест за бременност.

Уведомете лекаря си, ако забременеете, докато приемате Zentel.

Кърмене

Уведомете лекаря, ако кърмите или планирате да кърмите бебето си. Лекарят ще реши дали това лекарство е подходящо за вас.

Влияние върху способността за шофиране и работа с машини

Zentel не повлиява способността за шофиране и работата с машини. Въпреки това се изисква повишено внимание при шофиране и работа с машини в началото на приема на лекарството.

Важна информация за някои от съставките на Zentel

Zentel суспенсия съдържа бензоена киселина. Бензоената киселина е слаб дразнител на кожата, очите и носа. Тя може да причини алергични реакции и астма. При поява на кожен обрив, сърбеж или продължително кихане, спрете приема на лекарството и уведомете лекаря незабавно.

Взаимодействия с други лекарства

По време на лечението със Zentel може да продължите приема на други лекарства, с изключение на praziquantel (празиквантел).

Непременно уведомете лекаря за всички други лекарства, които приемате в момента, дори за тези, които сте си купили сами, без лекарско предписание.

КАК ТРЯБВА ДА ПРИЕМАТЕ ЛЕКАРСТВОТО

Важно е да приемате лекарството точно както лекарят ви е предписал. Ако не сте сигурни в нещо, посъветвайте се с него. Лекарят определя дозировката и продължителността на лечението. Ако лекаря не е предписан друго, обичайната дозировка на лекарството е:

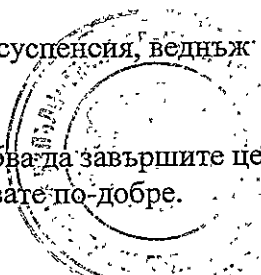
Възрастни и деца над 2 години:

Две таблетки Zentel, веднъж дневно, за три последователни дни или 20 ml Zentel перорална суспенсия, веднъж дневно, за три последователни дни.

Деца от 1 до 2 години:

Една таблетка Zentel, веднъж дневно или 5 ml или 10 ml Zentel перорална суспенсия, веднъж дневно.

При други състояния, вашият лекар може да ви предпише друга доза. Трябва да завършите целия курс на лечение и да не спирате приема на лекарството, дори ако се чувствате по-добре.



Ако смятате, че ефектът на лекарството е прекалено слаб или прекалено силен, не променяйте дозировката сами, а се консултирайте с вашия лекар.

Zentel таблетки или перорална суспенсия може да се приема след или по време на хранене, както и на гладно. Таблетките може да се дъвчат, да се чупят или да се погълнат цели с вода.

Следвайте указанията на лекаря относно приема на лекарството, в противен случай, е възможно да не се изяви пълният ефект на лекарството. Добре е да приемате Zentel таблетки или перорална суспенсия по едно и също време всеки ден.

Може да се наложи лекарят да ви прегледа две или три седмици след приема на предписаната доза или курс. Това се налага, за да се провери дали лекарството е подействало. Понякога може да се наложи прием на втора доза или курс на лечение със Zentel.

Не приемайте повече таблетки, отколкото лекарят ви е предписал.

Какво да направите в случай, че приемете повече от предписаното

Ако сте приели прекалено висока доза Zentel или ако някой друг от обкръжението ви е погълнал лекарството по погрешка, незабавно уведомете лекуващия лекар.

Малко вероятно е предозирането на Zentel да предизвика някакъв сериозен проблем.

Какво да направите в случай, че пропуснете прием

Ако сте пропуснали приема на някоя доза, приемете лекарството, колкото е възможно по-бързо след като се сетите. Приемете следващата доза в обичайното време.

ВЪЗМОЖНИ НЕЖЕЛАНИ РЕАКЦИИ

Подобно на всяко друго лекарство, Zentel може да причини нежелани реакции.

Повечето от нежеланите реакции, които се свързват с приема на Zentel, са леки и изчезват без да се налага спиране на лечението. Някои нежелани реакции могат да наложат медицинско лечение.

Уведомете лекаря си, ако след прием на лекарството се появи някой от следните симптоми:

- главоболие или световъртеж
- гадене, повръщане, стомашни болки или диария
- лек кожен обрив или сърбеж.

При появя на някоя от следните реакции, спрете приема на Zentel и незабавно уведомете лекуващия лекар:

- подуване на крайниците, лицето, устните или гърлото
- задух или затруднение в дишането
- тежък кожен обрив.

Това са симптоми на тежка алергична реакция. Алергичните реакции към Zentel са много редки.

Ако има нещо, което не разбирате или Ви смущава и тревожи, обсъдете го с лекуващия лекар.

Съобщете на вашия лекаря, ако забележите някакви други, неспоменати по-горе, нежелани реакции.

СЪХРАНЕНИЕ НА ZENTEL

Срок на годност на таблетките - 5 години.

Да се съхраняват при температура под 25°C.

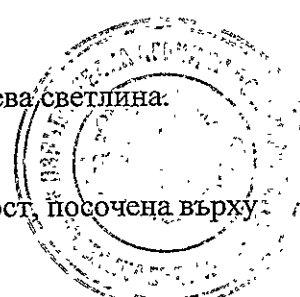
Срок на годност на пероралната суспенсия - 4 години.

Да се съхранява при температура под 25°C. Да се пази от пряка слънчева светлина.

Съхранявайте лекарството на място, недостъпно за деца.

Да се съхранява в оригиналната опаковка.

Не използвайте лекарството след датата на изтичане на срока на годност, посочена върху опаковката.



ПОМНЕТЕ !!!

Това лекарство е за само вас. Никога не го преотстъпвайте на други хора. То може да им навреди, дори ако техните симптоми са същите или подобни на вашите.

Допълнителна информация

Тази листовка не съдържа цялата информация за лекарството. Ако имате някакви въпроси или не сте сигурни в нещо, обърнете се към лекуващия лекар.

Дата на последна редакция на листовката: март 2002

