**МИЛПРАЗОН® ТАБЛЕТКИ ДЛЯ СОБАК инструкция по применению**

**Владелец регистрационного удостоверения:**[KRKA d.d., Novo Mesto](https://www.vidal.ru/veterinar/proizvoditeli/krka_d_d___novo_mesto) (Словения)

**Контакты для обращений:**[КРКА, фармацевтический завод, д.д., Ново место АО](https://www.vidal.ru/veterinar/predstavitelstvo/krka__farmatsevticheskiy_zavod__d_d___novo_mesto_ao) (Словения)

**Активные вещества**

* [празиквантел](https://www.vidal.ru/veterinar/molecule/praziquantel) (praziquantel) [Rec.INN](https://www.vidal.ru/veterinar/gnp" \o "Международное непатентованное наименование (МНН)) зарегистрированное ВОЗ
* [мильбемицин оксим](https://www.vidal.ru/veterinar/molecule/milbemycin-oxime) (milbemycin oxime) [BP](https://www.vidal.ru/veterinar/gnp) Британская Фармакопея

**Лекарственная форма**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://www.vidal.ru/bundles/vidalmain/images/g2.gif?v9 | МИЛПРАЗОН® ТАБЛЕТКИ ДЛЯ СОБАК | Таблетки для орального применения (для щенков и маленьких собак весом до 5 кг)  рег. 705-3-9.14-2361№ПВИ-3-9.14/04383 от 22.10.14 *- Действующее* |

**Форма выпуска, состав и упаковка**

***Таблетки для орального применения*** (для щенков и маленьких собак весом до 5 кг) желтовато-белого цвета с коричневыми вкраплениями, овальные, двояковыпуклые, с риской на одной стороне, со вкусом мяса.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **1 таб.** |
| мильбемицина оксим | 2.5 мг |
| празиквантел | 25 мг |

*Вспомогательные вещества*: целлюлоза микрокристаллическая, лактозы моногидрат, повидон, кроскармеллоза натрия, кремний коллоидный безводный, магния стеарат, ароматизатор мясной (Aroma Meat Flavour 10022), дрожжи сухие.

Расфасованы по 2 и 4 таблетки в блистеры, упакованные в картонные коробки по 2, 4 или 48 таблеток в комплекте с инструкцией по применению.

**Фармакологические (биологические) свойства и эффекты**

Комбинированный противогельминтный препарат нематодоцидного и цестодоцидного действия. Входящие в состав препарата активные компоненты обеспечивают его широкий спектр антигельминтного действия.

*Мильбемицина оксим* - макроциклический лактон, получаемый в результате ферментативной деятельности Streptomyces hygroscopicus var. aureolacrimosus, *активен в отношении* личинок и имаго нематод, паразитирующих в ЖКТ собак, а также личинок нематоды Dirofilaria immitis.

Механизм действия мильбемицина обусловлен повышением проницаемости клеточных мембран для ионов хлора (Сl-), что приводит к сверхполяризации мембран клеток нервной и мышечной ткани, параличу и гибели паразита. Максимальная концентрация мильбемицина оксима в плазме крови собак достигается в течение 2-4 ч, биодоступность составляет около 80%. Из организма соединение выводится в основном в неизмененном виде.

*Празиквантел* является ацилированным производным пиразинизохинолина, обладает выраженным действием против цестод и нематод. Повышая проницаемость клеточных мембран паразита для ионов кальция (Са2+), вызывает деполяризацию мембран, сокращение мускулатуры и разрушение тегумента, что приводит к гибели паразита и способствует его выведению из организма животного. Максимальная концентрация празиквантела в плазме крови собак достигается через 1-4 ч. Соединение подвергается быстрой и практически полной биотрансформации в печени. Уровень связывания с белками плазмы составляет около 80%, выводится из организма в течение 2 суток в основном с мочой.

Милпразон® таблетки для собак по степени воздействия на организм относятся к веществам малоопасным (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывают сенсибилизирующего, эмбриотоксического и тератогенного действия, хорошо переносятся собаками разных пород и возраста. Препарат токсичен для пчел, а также рыб и других гидробионтов.

**Показания к применению препарата МИЛПРАЗОН® ТАБЛЕТКИ ДЛЯ СОБАК**

С лечебной и профилактической целью при заболеваниях, вызванных цестодами - Dipylidium caninum, Taenia spp., Echinococcus spp., Mesocestoides spp., и нематодами - Ancylostoma caninum, Toxocara canis, Toxascaris leonina, Trichuris vulpis, Thelazia callipaeda; Angiostrongylus vasorum (снижает интенсивность заражения), Crenosoma vulpis (снижает интенсивность заражения), Dirofilaria immitis (профилактика заболевания), в т.ч. при:

* нематодозах;
* цестодозах;
* комбинированных нематодо-цестодозных инвазиях.

**Порядок применения**

Препарат применяют **собакам** однократно во время кормления с небольшим количеством корма или вводят принудительно на корень языка после кормления в минимальной терапевтической дозе 0.5 мг мильбемицина оксима и 5 мг празиквантела на 1 кг массы животного, из расчета:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Масса животного (кг)** | **Для щенков и маленьких собак весом до 5 кг (овальные таблетки с содержанием мильбемицина оксима 2.5 мг и празиквантела 25 мг)** | **Для собак весом более 5 кг (круглые таблетки с содержанием мильбемицина оксима 12.5 мг и празиквантела 125 мг)** |
| 0.5-1 | 0.5 таб. | - |
| >1-5 | 1 таб. | - |
| >5-10 | 2 таб. | 1 таб. |
| >10-25 | - | 1 таб. |
| >25-50 | - | 2 таб. |
| >50-75 | - | 3 таб. |

Предварительной голодной диеты и применения слабительных средств перед дегельминтизацией не требуется.

Для дегельминтизации собак при инвазии, вызванной Angiostrongylus vasorum, Милпразон® таблетки для собак применяют с лечебной целью четырехкратно с интервалом 7 суток, с целью профилактики - каждые 4 недели в терапевтической дозе.

Для дегельминтизации собак при инвазии, вызванной Thelazia callipaeda, препарат применяют двукратно с интервалом 7 суток.

С целью профилактики дирофиляриоза в неблагополучных по заболеванию регионах препарат применяют в весенне-летне-осенний период: перед началом лета комаров и москитов (переносчиков возбудителя D. immitis) однократно, затем 1 раз в месяц и последний раз в сезоне через 1 месяц после завершения лета насекомых. Перед дегельминтизацией следует проконсультироваться с ветеринарным врачом, чтобы исключить наличие у животного в крови микрофилярий.

Дегельминтизацию **щенков породы колли, бобтейл и шелти** при необходимости проводят под наблюдением ветеринарного врача.

Особенностей действия препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

При проведении дегельминтизации следует придерживаться рекомендуемых инструкцией сроков. В случае пропуска очередной обработки применение препарата возобновляют в той же дозе и по той же схеме.

**Побочные эффекты**

Побочных явлений и осложнений при применении препарата согласно инструкции, как правило, не наблюдается. У некоторых животных может наблюдаться вялость, атаксия, тремор мышц, рвота и/или диарея, в этих случаях применение препарата прекращают и животному назначают средства симптоматической терапии.

При *передозировке* препарата у некоторых собак могут наблюдаться угнетенное состояние, слюнотечение, парез мышц, дрожь и/или шаткая походка. Эти симптомы проходят спонтанно в течение суток, при необходимости животному назначают средства симптоматической терапии.

**Противопоказания к применению препарата МИЛПРАЗОН® ТАБЛЕТКИ ДЛЯ СОБАК**

* индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата (в т.ч. в анамнезе);
* выраженные нарушения функции почек и печени.

Не подлежат дегельминтизации истощенные и больные инфекционными болезнями животные.

Не следует применять препарат щенкам моложе 2-недельного возраста и массой менее 0.5 кг.

**Особые указания и меры личной профилактики**

Препарат Милпразон® таблетки для собак совместим с селамектином, сведения о совместимости препарата с другими макроциклическими лактонами отсутствуют.

Препарат можно применять беременным и лактирующим животным.

Препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

*Меры личной профилактики*

При работе с препаратом Милпразон® таблетки для собак необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу; после работы следует вымыть руки с мылом.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом Милпразон® таблетки для собак.

При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо немедленно смыть проточной водой с мылом. В случае проявления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

Пустая упаковка из-под препарата подлежит утилизации с бытовыми отходами.

**Условия хранения МИЛПРАЗОН® ТАБЛЕТКИ ДЛЯ СОБАК**

Препарат следует хранить в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте при температуре от 5°С до 25°С.

**Срок годности МИЛПРАЗОН® ТАБЛЕТКИ ДЛЯ СОБАК**

Срок годности при соблюдении условий хранения - 3 года с даты производства. Запрещается использование препарата по истечении срока годности.

Неиспользованную половину таблетки для щенков и маленьких собак весом до 5 кг можно поместить в блистер и хранить до следующей дегельминтизации, но не более 6 мес после вскрытия упаковки.

Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

**Условия отпуска**

Препарат отпускается без рецепта.