

ДИРОНЕТ® СПОТ-ОН

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Диронет® спот-он при гельминтозах и арахнозентозах кошек и собак

Согласовано Заместителем Руководителя Россельхознадзора Власовым Н.А.

(Организация-разработчик: ООО «НБЦ Агробветзащита», 129329, Россия, г. Москва, Кольская ул., д. 1, стр. 1).

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Торговое наименование лекарственного препарата: Диронет® спот-он (Dironet spot-on).

Международное непатентованное наименование действующих веществ: празиквантел, ивермектин.

Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Диронет® спот-он выпускают в двух модификациях – «для собак» и «для кошек».

Лекарственный препарат в качестве действующих веществ в 1 мл в зависимости от модификации соответственно содержит: Диронет® спот-он для собак – 85 мг празиквантела и 20 мг ивермектина, Диронет® спот-он для кошек – 85 мг празиквантела и 5 мг ивермектина, а также вспомогательные вещества: диметилсульфоксид и спирт бензиловый.

По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой прозрачную жидкость от светло-желтого до светло-розового цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 18 месяцев со дня производства. После вскрытия тюбик-пипетки препарат хранению не подлежит.

Запрещается использовать лекарственный препарат по истечении срока годности.

Выпускают Диронет® спот-он расфасованным по 0,2; 0,3; 0,4; 0,5; 1,0 и 2,0 мл в полимерные тюбик-пипетки, которые упаковывают по 2, 3, 4 или 5 штук в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.

Хранят Диронет® спот-он в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0 °С до 30 °С. Диронет® спот-он следует хранить в местах, недоступных для детей.

Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Диронет® спот-он относится к комбинированным противопаразитарным лекарственным препаратам.

Обладает широким спектром противопаразитарного действия, активен в отношении личиночных и половозрелых фаз развития эндопаразитов: нематод, включая *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma* spp., *Uncinaria stenocephala*, *Trichuris vulpis*, цестод, в том числе *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *Diphyllobothrium latum*, *Draculidium caninum*, *Multiceps multiceps*, *Taenia* spp., *Mesocostoides lineatus*, и эктопаразитов: блох (*Ctenocephalides spp.*), вшей (*Linognathus setosus*), власоедов (*Trichodectes canis*), саркоптинидных (*Sarcoptes canis*, *Otodectes scynotis*, *Notoedres cati*) и демодекозных (*Demodex canis*) клещей, паразитирующих у собак и кошек. После нанесения препарата на кожу его активные компоненты накапливаются в эпидермисе, волосных луковицах и солевых железах тела животного и, частично всасываясь с места нанесения, поступают в системный кровоток, органы и ткани.

Механизм действия входящего в состав препарата ивермектина заключается в его воздействии на величину тока ионов хлора через мембраны нервных и мышечных клеток паразита. Основную мишенью являются глутаматчувствительные хлорные каналы, а также рецепторы гамма-аминомасляной кислоты. Изменение тока ионов хлора нарушает проведение импульсов, что приводит к параличу и гибели эктопаразитов и нематод.

Механизм действия празиквантела основан на деполаризации нейромышечных ганглиоблокаторов, нарушении транспорта глюкозы и митохондриальной функции всех фаз развития цестод, что вызывает нарушение мышечной иннервации, паралич и гибель паразитов. Диронет® спот-он по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает кожно-раздражающего, резорбтивно-токсического, эмбриотоксического, тератогенного и сенсибилизирующего действия, при попадании на слизистые оболочки вызывает раздражение. Препарат токсичен для пчел, а также рыб и других гидробионтов.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

Диронет® спот-он назначают собакам и кошкам с 2-месячного возраста с целью лечения и профилактики нематодозов, цестодозов, энтомозов, отодектоза, саркоптоза, нотодедоза и демодекоза.

Противопоказанием к применению препарата Диронет® спот-он является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата. Запрещается применять котам и щенкам моложе 2-месячного возраста, беременным и лактирующим самкам, больным инфекционными болезнями, ослабленным и выздоравливающим животным.

При необходимости применения препарата щенкам породы колли, бортей и шелти и их помесям в связи с повышенной чувствительностью собак этих пород к ивермектину обработку следует проводить по назначению и под контролем лечащего ветеринарного врача.

Препарат применяют животным путем капельного нанесения («spot-on») на сухую неповрежденную кожу.

Перед использованием у тюбик-пипетки отламывают кончик и, раздвинув шерсть, наносят препарат на кожу животному в месте, недоступные для слизывания в области шеи у основания черепа или между лопатками.

При обработке животных содержимое пипеток наносят на кожу в 3-4 места.

Минимальная терапевтическая доза препарата для взрослых животных составляет 0,2 мл/кг массы животного, что соответствует для собак – 17 мг/кг празиквантела и 4 мг/кг ивермектина; для кошек – 17 мг/кг празиквантела и 1 мг/кг ивермектина.

Минимальная терапевтическая доза препарата для щенков и котят составляет 0,1 мл/кг массы, что соответствует для щенков – 8,5 мг/кг празиквантела и 2 мг/кг ивермектина, для котят – 8,5 мг/кг празиквантела и 0,5 мг/кг ивермектина.

С учетом вида, возраста и массы обрабатываемого животного выбирают тюбик-пипетки необходимого объема или их комбинации и применяют препарат в дозах, указанных в таблице.

Вид и масса животного	Доза на животное препарата, мл	Объем в тубик-пипетке / Доза в пипетках
Диронет® спот-он для собак		
Щенки с 2-месячного возраста		
до 2 кг	0,2 (5 капель)	0,2 мл / 1 пипетка 0,5 мл / ½ пипетки
от 2 кг до 5 кг	0,5	0,5 мл / 1 пипетка
более 5 кг	1,0	0,5 мл / 2 пипетки
Взрослые собаки		
от 2 кг до 5 кг	1,0	1,0 мл / 1 пипетка
от 5 кг до 10 кг	2,0	1,0 мл / 2 пипетки
от 10 кг до 20 кг	4,0	1,0 мл / 4 пипетки
от 20 кг до 30 кг *	6,0	1,0 мл / 6 пипеток 2,0 мл / 3 пипетки
Диронет® спот-он для кошек		
Котята с 2-месячного возраста		
до 1 кг	0,1 (3 капли)	0,2 мл / ½ пипетки 0,5 мл / ½ пипетки
более 1 кг	0,2 (5 капель)	0,2 мл / 1 пипетка 0,5 мл / ½ пипетки
Взрослые кошки		
до 5 кг *	1,0	1,0 мл / 1 пипетка

* При обработке собак массой более 30 кг или кошек массой более 5 кг применяют соответственно Диронет® спот-он для собак или Диронет® спот-он для кошек в дозе 0,2 мл/кг массы животного, используя комбинации пипеток различной фасовки.

Не следует наносить препарат на влажную или поврежденную кожу, мыть и купать животное в течение 4 суток после обработки. Для уничтожения блох, вшей и власоедов, обработку животного проводят однократно, для предотвращения повторной инвазии – один раз в месяц на протяжении всего сезона активности насекомых.

В целях предотвращения повторной инвазии блохами животным заменяют подстилки или обрабатывают их инсектицидным средством в соответствии с инструкцией по его применению.

Для лечения отодектоза (ушной чесотки) препарат наносят на кожу однократно. В процессе лечения рекомендуется очищать слуховой проход от экссудата и струпуев, а в случае осложнения отитом назначать противомикробные и противовоспалительные средства. При необходимости курс лечения повторяют через 1 месяц.

С лечебной целью при саркоптеозе и демодектозе собак, нотоэдрозе кошек препарат применяют 2-4-кратно, с интервалом 10-14 дней; в целях профилактики возможной инвазии – 1 раз в месяц.

Лечение рекомендуется проводить комплексно с применением этиотропных, патогенетических и симптоматических лекарственных средств в соответствии с инструкциями по их применению.

Номер регистрационного удостоверения:

в РОССИИ 77-3-14.16-3500№ПВР-3-3.7/01973 от 02.12.2016
в КЫРГЫЗСТАНЕ №184 от 31.07.2014

Для дегельминтизации животных против круглых (нематодозы) и ленточных (цестодозы) гельминтов желудочно-кишечного тракта препарат применяют с лечебной целью однократно, с профилактической – один раз в квартал.

При передозировке препарата у животного может наблюдаться слабость, тремор, избыточное слюноотделение. Специфические средства детоксикации отсутствуют, применяют общие меры, направленные на выведение лекарственного препарата из организма.

Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

Диронет® спот-он запрещается применять беременным и лактирующим самкам, а также котят и щенкам моложе 2-месячного возраста.

Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению его эффективности. В случае пропуска очередной обработки ее следует провести как можно скорее в той же дозе.

При применении препарата Диронет® спот-он в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности и появлении аллергических реакций препарат следует смыть водой с моющим средством и при необходимости назначить животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

Диронет® спот-он не следует применять одновременно с другими противопаразитарными лекарственными препаратами.

Диронет® спот-он не предназначен для применения продуктивным животным.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

При работе с Диронет® спот-он следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

Во время работы с лекарственным препаратом не разрешается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует вымыть руки теплой водой с мылом. Не следует гладить места нанесения препарата и подпускать животное к маленьким детям в течение 48 часов после обработки Диронет® спот-он.

Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

Людам с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Диронет® спот-он. При случайном попадании лекарственного препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо смыть большим количеством воды. В случае появления 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).

в МОЛДОВЕ №2290 от 17.02.2015

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Диронета спот-он, утвержденная Россельхознадзором 14 августа 2013 года.



Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения: ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская обл., г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1.
Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская обл., г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1.
Телефон круглосуточной «горячей линии»: 8-800-700-3193 (звонок из России бесплатны).
Информация о подтверждении соответствия продукта размещена на сайте www.vetmg.ru