

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

А.А. САВЕНКОВ

20 МАЙ 2025

## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Фиприст® Спот Он

(организация-разработчик: АО «КРКА, д.д., Ново место», Шмарьешка цеста 6,  
8501 Ново место, Словения / «KRKA, d.d., Novo mesto»,  
Smarjeska cesta 6, 8501 Novo mesto, Slovenia)

Номер регистрационного удостоверения: 705-3-14.15-3012№ПВИ-3-8.0/03272

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения: Фиприст® Спот Он (Fipryst® Spot On).

Международное непатентованное наименование: фипронил.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Фиприст® Спот Он в качестве действующего вещества содержит фипронил – 100 мг в 1 мл, а в качестве вспомогательных веществ – повидон, полисорбат, бутилгидроксианизол, бутилгидрокситолуол и диметилсульфоксид.

3. По внешнему виду Фиприст® Спот Он представляет собой жидкость от светло-желтого до желтого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3 года с даты производства.

Запрещается использовать лекарственный препарат по истечении срока годности.

4. Выпускают Фиприст® Спот Он расфасованным по 0,5; 0,67; 1,34; 2,68; 4,02 мл в полипропиленовые пипетки, помещенные поштучно в пакеты из алюминиевой фольги. Пакеты с пипетками упаковывают поштучно в картонные коробки вместе с инструкцией по применению.

5. Хранить в закрытой упаковке производителя, отдельно от пищевых продуктов и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0 °С до 25 °С.

6. Хранить в недоступном для детей месте.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства. При уничтожении неиспользованного препарата не следует допускать его попадания в природные водоемы и источники питьевой воды.

8. Отпускают без рецепта.

## II. Фармакологические свойства

9. Фиприст® Спот Он – инсектоакарицидный лекарственный препарат контактного действия.

10. Фиприст® Спот Он активен в отношении:

- половозрелых фаз развития блох *Ctenocephalides* spp.;
- власоедов *Trichodectes canis*, *Felicola subrostratus*;
- иксодовых клещей (все фазы развития) *Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor variabilis*, *Ixodes* spp., *Haemaphysalis* spp.;
- вшей *Linognathus setosus*;
- саркоптоидных клещей *Sarcoptes scabiei* var. *canis*;
- комаров *Aedes aegypti*;
- ушных клещей *Otodectes cynotis*.

Механизм действия фипронила, входящего в состав препарата, заключается в блокировании ГАМК-зависимых рецепторов членистоногих, нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели эктопаразитов.

После нанесения препарата на кожу фипронил в течение 24 часов постепенно распределяется по всей поверхности тела и, практически не всасываясь в системный кровоток, накапливается в эпидермисе, волосяных луковицах и сальных железах, оказывая длительное контактное инсектоакарицидное действие, обеспечивает защиту животного от эктопаразитов. Однократная обработка животного обеспечивает уничтожение блох и клещей в течение 24 и 48 часов соответственно.

Фиприст® 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 и резорбтивно-токсического действия, при попадании в глаза вызывает слабое раздражение. Препарат токсичен для кроликов, а также рыб и других гидробионтов.

## III. Порядок применения

11. Фиприст® Спот Он назначают собакам и кошкам с 8-недельного возраста при энтомозах, отодектозе, поражении клещами (иксодовыми, хейлителлами), а также в комплексной терапии аллергического дерматита, вызываемого блохами.

12. Противопоказанием к применению является повышенная индивидуальная чувствительность животного к ингредиентам препарата (в том числе в анамнезе). Запрещается применение препарата Фиприст® Спот Он больным инфекционными болезнями и ослабленным животным, собакам массой менее 2 кг, кошкам массой менее 1 кг.

Не допускается аурикулярное применение препарата (при ушной чесотке) при прободении барабанной перепонки.

13. При работе с препаратом Фиприст® Спот Он следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы не разрешается

курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует вымыть руки теплой водой с моющим средством. В течение 24 часов после обработки животное не следует гладить и подпускать к маленьким детям.

Людам с гиперчувствительностью к фипронилу следует избегать прямого контакта с препаратом.

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

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

14. Препарат разрешается применять животным, предназначенным для разведения, а также беременным и лактирующим самкам. Запрещается применение препарата Фиприст® Спот Он щенкам и котятм моложе 8-недельного возраста.

15. Фиприст® Спот Он применяют наружно, путем капельного нанесения на сухую неповрежденную кожу в места, недоступные для слизывания (между лопатками у основания шеи), используя пипетки различной фасовки (в зависимости от вида и массы животного).

Перед применением препарат необходимо выдержать при комнатной температуре (выше 14 °С) около 1 часа. Кончик пипетки прокалывают перевернутым колпачком, раздвигают у животного шерсть в области спины (между лопатками) и, нажимая на пипетку, наносят препарат на кожу в одну или несколько точек в следующих дозах:

Вид животного, масса (кг)	Объем используемой пипетки (мл)/содержание фипронила (мг)	Количество пипеток
Собаки:		
2-10	0,67/67	1
10-20	1,34/134	1
20-40	2,68/268	1
40-60	4,02/402	1
Кошки	0,5/50	1

При обработке собак массой более 60 кг используют комбинацию пипеток разного объема. При обработке кошек массой более 10 кг используют 2 пипетки объемом 0,5 мл.

Продолжительность защитного действия препарата против иксодовых клещей после обработки кошек составляет до 4 недель, после обработки

собак – до 5 недель; продолжительность защитного действия против блох после обработки кошек – до 5 недель, после обработки собак от 4 до 12 недель.

Повторные обработки животных проводят по показаниям, но не чаще одного раза в четыре недели.

В целях предотвращения повторной инфекации животных блохами рекомендуется обрабатывать всех кошек и собак, обитающих совместно, а также заменить подстилки или обработать их инсектицидным средством в соответствии с инструкцией по его применению. Для лечения отодектоза Фиприст® Спот Он закапывают в каждое ухо по 4-6 капель (капли обязательно вводят в оба уха). Для равномерного распределения препарата ушную раковину складывают пополам и слегка массируют ее основание. Остаток препарата в используемой пипетке (в расчете на массу животного), наносят на кожу между лопаток (однократная обработка).

При осложнении отодектоза отитом назначают противомикробные и противовоспалительные средства.

Не следует мыть и купать животное в природных водоемах в течение 48 часов после обработки, а также наносить препарат на влажную или поврежденную кожу.

16. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. Очень редко на месте нанесения препарата возможно склеивание шерсти, слабо выраженная реакция кожи (зуд, выпадение шерсти, покраснение кожи). При повышенной индивидуальной чувствительности и появлении аллергических реакций, препарат следует смыть водой с мылом или зоошампунем и при необходимости провести десенсибилизирующую терапию.

17. При значительной передозировке у животного может наблюдаться избыточное слюноотделение, мышечная дрожь, рвота. В этом случае препарат смывают водой с моющим средством и применяют общие меры, направленные на его выведение из организма.

18. Фиприст® Спот Он не следует применять совместно с другими инсектоакарицидными средствами для обработки животных.

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

20. 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.

21. Фиприст® Спот Он не предназначен для обработки продуктивных животных.

Наименования и адреса  
производственных площадок  
производителя лекарственного  
препарата для ветеринарного  
применения

1. Организация, осуществляющая  
производство, первичную и  
вторичную упаковку:  
АО «КРКА, д.д., Ново место»,  
Повхова улица 5, 8000 Ново место,  
Словения

2. Организация, осуществляющая  
выпускающий контроль качества:  
АО «КРКА, д.д., Ново место»,  
Шмарьешка цеста 6, 8501 Ново место,  
Словения

Наименование, адрес организации,  
уполномоченной держателем или  
владельцем регистрационного  
удостоверения лекарственного  
препарата для ветеринарного  
применения на принятие претензий  
от потребителя

ООО «КРКА-РУС»,  
125212, г. Москва, Головинское шоссе,  
дом 5, корпус 1  
тел.: +7 (495) 981-10-95  
факс: +7 (495) 981-10-91

Представитель АО «КРКА, д.д., Ново место»



М.С. Иванова