

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Капель инсектоакарицидных Барс форте при
арахно-энтомозах собак и кошек

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита», г. Москва)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Капли инсектоакарицидные Барс форте (Guttae insectoacaricidae Bars forte).

Международное непатентованное наименование: фипронил и дифлубензурон.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Капли инсектоакарицидные Барс форте в качестве действующих веществ содержат фипронил – 5% и дифлубензурон – 0,1%, а также вспомогательные вещества: эфирное масло цитронеллы – 0,1%, спирт изопропиловый – 5%, поливинилпирролидон – 3%, твин-80 – 3%, полиэтиленгликоль 400 – до 100%.

По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную маслянистую жидкость желтого цвета.

3. Выпускают Капли инсектоакарицидные Барс форте расфасованными по 0,5 мл; 1,0 мл и по 1,8 мл в полимерных пипетках-капельницах, упакованных по 3 или 4 штуки в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.

4. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от света и влаги месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0⁰С до 30⁰С.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 2 года со дня производства. Запрещается использовать Капли инсектоакарицидные Барс форте по истечении срока годности.

5. Капли инсектоакарицидные Барс форте следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

II. Фармакологические свойства

7. Капли инсектоакарицидные Барс форте относятся к

комбинированным инсектоакарицидным лекарственным препаратам.

Обладают выраженной активностью в отношении личиночных и половозрелых фаз развития блох, вшей, власоедов, иксодовых и саркоптоидных клещей, паразитирующих на собаках и кошках.

Механизм действия, входящего в состав препарата фипронила заключается в блокировании ГАМК-зависимых рецепторов эктопаразитов, нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели эктопаразитов. Дифлубензурон, ингибируя синтез хитина, нарушает процесс линьки у личинок насекомых, препятствует развитию полноценных куколок, вызывает гибель насекомых на преимагинальных фазах развития, что приводит к прекращению пополнения популяции.

После кожного нанесения препарата входящие в его состав фипронил и дифлубензурон, практически не всасываясь в системный кровоток, накапливаются в эпидермисе, волосяных луковицах и сальных железах тела животного и оказывают длительное контактное инсектоакарицидное действие, обеспечивая защиту животного от эктопаразитов.

Капли инсектоакарицидные Барс форте по степени воздействия на организм относятся к умеренно опасным веществам (3 класс опасности согласно ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывают резорбтивно-токсического, кожно-раздражающего и сенсибилизирующего действия; при попадании в глаза вызывают раздражение. Препарат токсичен для кроликов, а также рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

8. Капли инсектоакарицидные Барс форте назначают собакам и кошкам с 8-недельного возраста при энтомозах (вши, блохи, власоеды), саркоптозе, нотоэдрозе, поражении иксодовыми клещами, а также для предотвращения нападения эктопаразитов на животных.

9. Противопоказанием к применению является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата. Не подлежат обработке больные инфекционными болезнями, ослабленные и выздоравливающие животные, беременные и кормящие самки, а также щенки и котята моложе 8-недельного возраста.

10. Капли инсектоакарицидные Барс форте применяют однократно путем капельного нанесения на сухую неповрежденную кожу. Защитное действие препарата сохраняется в течение 1-2 месяцев.

Препарат, раздвинув шерсть, наносят на сухую неповрежденную кожу в несколько точек в области спины между лопатками или в области шеи у основания черепа (в места недоступные для слизывания животным).

Минимальная терапевтическая доза препарата для собак составляет 0,18 мл/кг массы животного, что соответствует 9 мг/кг фипронила и 0,18 мг/кг дифлубензурана, для кошек – 0,1 мл/кг массы животного, что

соответствует 5 мг/кг фипронила и 0,1 мг/кг дифлубензурана.

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

Таблица

Вид животного, масса	Доза на животное: препарата, мл /действующих веществ, мг	Объем / количество используемых пипеток
Собаки:		
до 1 кг	0,18 мл / 9 мг фипронила и 0,18 мг дифлубензурана	0,5 мл / 4 капли
от 1 до 5 кг	1,0 мл / 50 мг фипронила и 1,0 мг дифлубензурана	1,0 мл / 1 пипетка
от 5 до 10 кг	1,8 мл / 90 мг фипронила и 1,8 мг дифлубензурана	1,8 мл / 1 пипетка
от 10 до 20 кг	3,6 мл / 180 мг фипронила и 3,6 мг дифлубензурана	1,8 мл / 2 пипетки
от 20 до 30* кг	5,4 мл / 270 мг фипронила и 5,4 мг дифлубензурана	1,8 мл / 3 пипетки
Кошки:		
до 1 кг	0,1 мл / 5 мг фипронила и 0,1 мг дифлубензурана	0,5 мл / 2 капли
от 1 до 3 кг	0,3 мл / 15 мг фипронила и 0,3 мг дифлубензурана	0,5 мл / 6 капель
от 3 кг до 10** кг	1,0 мл / 50 мг фипронила и 1,0 мг дифлубензурана	1,0 мл / 1 пипетка

*) **) При обработке собак массой более 30 кг препарат применяют в дозе 0,18 мл/кг массы, при обработке кошек массой более 10 кг - в дозе 0,1 мл/кг массы животного.

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

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

Для уничтожения иксодовых клещей на теле животного препарат в количестве 1 капли наносят на клеща и место его прикрепления к коже. Если в течение 20-30 минут клещ самопроизвольно не отпадает, то его аккуратно вытаскивают из тела пинцетом и уничтожают.

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

11. При передозировке у животного может наблюдаться избыточное слюноотделение, мышечная дрожь, рвота. В этом случае препарат тщательно смывают водой и животному назначают средства симптоматической терапии.

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

13. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению эффективности. В случае пропуска очередной обработки ее проводят в той же дозе по той же схеме.

14. Побочных явлений и осложнений при применении Капель инсектоакарицидных Барс форте в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и появлении осложнений (избыточное слюноотделение, слезотечение, рвота), обработки прекращают и препарат смывают водой с моющим средством.

15. Капли инсектоакарицидные Барс форте не следует применять одновременно с другими инсектоакарицидными препаратами для обработки животных.

16. Препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

IV. Меры личной профилактики

17. При работе с лекарственным препаратом Капли инсектоакарицидные Барс форте следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Во время работы с препаратом не разрешается курить, пить и принимать пищу.

Не следует гладить места нанесения препарата и подпускать животное к маленьким детям в течение 48 часов после обработки.

18. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Каплями инсектоакарицидными Барс форте. 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).

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

20. Организация-производитель: ООО «НВЦ Агроветзащита С-П.»; 141300, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, 1.

Инструкция разработана ООО «Научно-внедренческий центр Агроветзащита»; 129329, Россия, г. Москва, Кольская ул., 1, стр. 1.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Капель инсектоакарицидных Барс форте, утвержденная Россельхознадзором 26 ноября 2007 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации
ФГБУ «ВГНКИ».

Номер регистрационного удостоверения