

Бинакар

Инструкция

по применению препарата Бинакар
для борьбы с двукрылыми насекомыми, блохами и клещами,
паразитирующими на крупном рогатом скоте, лошадях, собаках и кошках.
(Организация-разработчик - ЗАО «Агробиопром», Россия).
Для ветеринарного применения.

Общие сведения

Регистрационный номер: РК-ВП-5-3503-18

Международное непатентованное наименование: имидаклоприд, циперметрин, прополис.

Состав и форма выпуска:

Бинакар (Binakar) для собак средних пород содержит в качестве действующих веществ в 1 мл: циперметрин - 3 мг, имидаклоприд - 80 мг, экстракт прополиса - 5 мг и вспомогательные компоненты: диметилсульфоксид, ПЭГ. По внешнему виду Бинакар представляет собой прозрачную маслянистую жидкость светло-желтого цвета. Выпускают препарат расфасованным по 1 мл в полимерные тюбики-пипетки, упакованные по 4 штуки в картонные пачки в комплекте с инструкцией по применению.

Лекарственная форма

Раствор для наружного применения (капли на холку).

Фармакотерапевтическая группа

Противопаразитарное средство.

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Циперметрин и имидаклоприд, входящие в состав препарата Бинакар, проявляют синергизм действия, оказывают системное, контактное и репеллентное действие на двукрылых насекомых и иксодовых клещей, паразитирующих на домашних и сельскохозяйственных животных. Препарат эффективен против имагинальных и предимагинальных фаз развития блох, вшей, власоедов, иксодовых и саркоптоидных клещей, обеспечивает защиту домашних животных от нападения комаров, мошек и москитов. Циперметрин, входящий в состав препарата, относится к группе синтетических пиретроидов. Механизм действия основан на блокировании работы белковых рецепторов нервных клеток эктопаразита, что ведет к невозможности проведения нервного импульса, и далее - к параличу и смерти. Имидаклоприд действует на холинреактивные структуры нервной системы насекомых. Экстракт прополиса, обладая противовоспалительным и бактерицидным свойством, защищает кожу животного от раздражения.

Фармакокинетика

После нанесения на кожу препарат распределяется по поверхности тела, в незначительной степени резорбируется кожей, накапливается в эпидермисе, волосяных луковицах и сальных железах животного, что обеспечивает его длительное инсектоакарицидное и репеллентное действие.

Бинакар по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76). В рекомендуемых дозах не оказывает резорбтивно-токсического, сенсибилизирующего и местно-раздражающего действия на кожу. При попадании в глаза вызывает слабое раздражение. Токсичен для рыб и пчел.

Показания к применению

Препарат Бинакар используют для уничтожения эктопаразитов (блох, вшей и власоедов) на собаках и щенках, а также для защиты от нападения двукрылых насекомых (комаров, мошек и москитов).

Порядок применения

Перед применением препарата срезают кончик пипетки и, расположив ее вертикально, наносят капли, раздвинув шерсть, непосредственно на кожу, точечно, в нескольких местах, недоступных для слизывания животным, вдоль позвоночника (от холки до крестца), в дозах, указанных в таблице:

кратность применения 1 раз в месяц	
масса животного	кол-во пипеток по 1 мл
до 5 кг	1/2
5-10 кг	1
10-20 кг	2
20-30 кг	3
30-40 кг	4

Терапевтическая доза – 0,1 мл на 1 кг массы животного.

При обработке собак массой более 40 кг Бинакар применяют в дозе 1 мл на каждые последующие 10 кг массы животного.

Повторные обработки проводят по энтомологическим показаниям, но не чаще 1 раза в месяц. Не следует наносить препарат на влажную, поврежденную и загрязненную кожу и мыть животное в течение 24-часов после обработки.

Особенностей действия препарата при первом применении или отмене не выявлено. Бинакар применяют животным с 8-недельного возраста.

Побочные явления и осложнения

При применении Бинакара в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к действующему веществу и появлении побочных явлений и осложнений использование препарата прекращают.

Противопоказания

Индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата (в том числе в анамнезе). Запрещается обрабатывать ослабленных, истощенных животных и самок в последнюю треть беременности, а также котят моложе 8-недельного возраста.

Передозировка

Симптомы передозировки возможны: угнетение, самопроходящая гиперсаливация.

Применение при беременности и в период лактации

Обработку беременных и кормящих самок проводят под наблюдением лечащего ветеринарного врача.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Не рекомендуется применение препарата с другими синтетическими пиретроидами.

Меры личной профилактики и особые указания

При работе с препаратом Бинакар 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. Обработку животных следует проводить с использованием спецодежды (халат, гигиенические перчатки и т.д.). По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством проточной воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам Бинакара следует избегать прямого контакта с препаратом. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата внутрь - выпить несколько стаканов воды, после чего выпить 1/2 стакана воды с 10-15 таблетками активированного угля, а затем принять солевое слабительное. При проявлении признаков отравления (тошнота, слабость, головокружение) необходимо обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку). Пустые пипетки из-под препарата помещают в полиэтиленовый пакет и утилизируют с бытовыми отходами. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства. Применять препарат следует только по назначению. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

Условия хранения

Хранить в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0 до 25 °C. Срок годности при соблюдении условий хранения – 24 месяца от даты производства. Дата производства указана на упаковке. Не использовать по истечении срока годности.

Хранить в недоступном для детей месте!



Производитель: ЗАО «Агробиопром», РФ.
тел./факс: +7 (495) 607-50-34, +7 (495) 607-67-81.

Адрес производства: РФ, Московская обл., г. Балашиха,
Полтевское шоссе, владение 4

www.agrobioprom.com



Agrobioprom
ветеринарные препараты