Фенпраз форте суспензия

Инструкция

По применению препарата Фенпраз форте суспензия для лечения и профилактики гельминтозов и лямблиоза собак и кошек.

(Организация-разработчик – АО «Агробиопром», Россия).

Для ветеринарного применения.

**Общие сведения**

**Регистрационный номер**: РК-ВП-4-4226-20

**Международные непатентованные наименования действующих веществ:** пирантел,

празиквантел, фенбендазол, ивермектин.

**Состав и форма выпуска**

Фенпраз форте суспензия для собак средних, крупных пород и щенков содержит в 1 мл (на 4 кг веса) в качестве действующих веществ: пирантела памоат - 56 мг, празиквантел - 20 мг, фенбендазол - 6 мг, ивермектин – 0,024 мг, а в качестве вспомогательных компонентов: келтрол, лимонная кислота, бензоат натрия, ПЭГ-400, сорбит, вода очищенная. По внешнему виду препарат представляет собой суспензию светло-желтого цвета. Препарат выпускают расфасованным по 10 и 20 мл в полимерные флаконы, герметично укупоренные навинчивающимися крышками с контролем первого вскрытия, упакованные в картонные пачки. Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению, шприцем-дозатором и стикерами для ветеринарного паспорта.

**Лекарственная форма**

Суспензия для орального применения.

**Фармакотерапевтическая группа**

Комбинированное антигельминтное средство.

**Фармакологические свойства**

**Фармакодинамика и фармакокинетика**

Фенпраз форте суспензия, благодаря комбинированному составу, обладает широким спектром антигельминтного действия против круглых и ленточных гельминтов, а также простейших рода лямблий, паразитирующих у собак и кошек, включая Toxocara canis, Toxascaris leonina, Uncinaria stenocephala, Ancylostoma caninum, Trichuris vulpis, Echinococcus granulosus, Echinococcus multilocularis, Taenia spp. Multiceps multiceps, Mesocestoides lineatus, Dipylidium caninum, Giardia spp., а также личиночных фаз развития (микрофилярий) Dirofilaria immitis и Dirofilaria repens.

Механизм действия пирантела памоат заключается в блокировании нейромышечной передачи и нарушении проницаемости клеточных мембран, угнетении холинэстеразы, что влечет за собой паралич и гибель паразита.

Механизм действия празиквантела основан на нарушении у гельминтов транспорта глюкозы и микротубулярного функции, угнетении активности фумаратредуктазы и синтеза АТФ, повышения проницаемости клеточных мембран и нарушении мышечной иннервации, что ведет к параличу гибели паразита. Пирантела памоат и фенбендазол частично всасываются в кишечник и выводятся из организма в основном с фекалиями в течение24-48 часов.

Механизм действия, входящего в состав препарата ивермектина, заключается в его воздействии на величину тока ионов хлора через мембраны нервных и мышечных клеток паразита. Основной мишенью являются глутамат-чувствительные хлорные каналы, а также рецепторы гамма-аминомасляной кислоты. Изменение тока ионов хлора нарушает проведение нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели паразита. Максимальная концентрация ивермектина в плазме крови отмечается через 9 ч после перорального введения. Выводится ивермектин из организма в основном с желчью, фекалиями и частично с мочой.

Фенпраз форте суспензия по степени воздействия на организм препарат относятся к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), при применении в рекомендуемых дозах хорошо переносится собакам и кошкам.

**Показания к применению**

Фенпраз форте суспензию назначают собакам и щенкам с 3-х недельного возраста с профилактической и лечебной целью при нематодозах и цестодозах ЖКТ, гиардиозе (лямблиозе), а также для профилактики дирофиляриоза.

**Порядок применения**

Перед применением флакон с суспензией необходимо тщательно встряхнуть.

Фенпраз форте суспензию задают животному внутрь, однократно, индивидуально, в утреннее время, в дозе 1 мл на 4 кг массы с небольшим количеством корма или принудительно вливают в защечную область при помощи шприца-дозатора.

С лечебной целью животных дегельминтизируют по показаниям, с профилактической целью – ежеквартально в вышеуказанной дозе.

При дегельминтизации животных массой менее 0,5 кг, непосредственно перед применением к отмеренной дозе суспензии добавляют 0,5 мл кипяченной воды, тщательно взбалтывают и вводят животному внутрь.

Для лечения лямблиоза препарат применяют в той же дозировке, один раз в день, в течение 3-х дней.

Для снижения количества циркулирующих микрофилярий у животных, инвазированных Dirofaria immitis или Dirofilaria repens, препарат назначают однократно, 1 раз в месяц.

С целью профилактики дирофиляриоза в неблагополучном по заболеванию регионе Фенпраз форте суспензию применяют в весенне-летне-осенний период: однократно перед началом лета комаров (март-апрель), затем ежемесячно с апреля по октябрь, и в послледний раз в сезоне – через 1 месяц после окончания лета комаров (октябрь-ноябрь).

Рекомендуется также применять препарат за 10-14 дней перед вакцинацией или случкой, за 10 дней до предполагаемых родов.

Особенностей действия препарата при его первом применении или отмене не выявлено. Следует избегать нарушений рекомендуемых сроков дегельминтизации животных В случае несоблюдения установленного срока повторных обработок применение препарата следует возобновить в той же дозировке по той же схеме.

Перед применением препарата предварительной голодной диеты и применения слабительных средств перед дегельминтизацией не требуется.

При дегельминтизации животных рекомендуется проводить дезинфекцию и дезинвазию мест их содержания во избежание повторного заражения.

**Побочные явления и осложнения**

Побочных явлений и осложнений при применении препарата Фенпраз форте суспензии в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдаются.

При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата, возможны следующие клинические проявления: повышенная саливация, диарея или рвота. Указанные симптомы кратковременны, самопроизвольно исчезают и не требуют применения других лекарственных средств.

**Противопоказания**

Препарат противопоказан при повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата (в том числе в анамнезе). Не рекомендуется дегельминтизировать кормящих и беременных животных. Не рекомендуется применять препарат щенкам моложе 3-х недельного возраста.

Собакам пород бобтейл, колли и шелти, ввиду повышенной чувствительности собак этих пород к макроциклическим лактонам, препарат следует применять под контролем лечащего ветеринарного врача.

**Передозировка**

При передозировке препаратом может наблюдаться угнетенное состояние, отказ от корма, избыточное слюноотделение, диарея и рвота. В этом случае проводят симптоматическую терапию.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Фенпраз форте суспензию не рекомендуется применять одновременно с пиперазином и другими препаратам, ингибирующими холинэстеразу, ввиду возможных антагонистических эффектов.

**Особые указания**

Препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

**Меры личной профилактики**

При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами для ветеринарного применения. Пустые блистеры или флаконы из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с ним. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании компонентов препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку). Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства. Следует применять препарат только по назначению.

**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 °С.

Срок годности при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 3 года от даты производства. После вскрытия флакона – не более 3-х недель в сухом и темном месте при температуре 6-8 С.

Дата производства указана на упаковке. Не использовать по истечении срока годности.

Хранить в недоступном для детей месте!

Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

Производитель: АО «Агробиопром»,РФ.

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

тел./факс: +7 (495) 607-50-34, +7 (495) 607-67-81

www.agrobioprom.com

1 мл = 1 доза