

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

10.07.2020

ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
ФЕБТАЛ® таблетки

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита»,
Россия, 129329, г. Москва, Игарский проезд, д. 4, стр. 2.)

Номер регистрационного удостоверения 47-3-4.17-4428/1709-2-1.9/00109

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование – ФЕБТАЛ® таблетки (Febtal tablets);
международное непатентованное наименование – фенбендазол.
2. Лекарственная форма: таблетки для орального применения.
Лекарственный препарат в качестве действующего вещества в 1 таблетке содержит фенбендазол - 150 мг, а также вспомогательные вещества: крахмал картофельный, лактозу, вкусовую добавку «вкус мяса» и кальция стеарат.
3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой круглые таблетки от белого или почти белого до серого цвета с вкраплениями, с риской с одной стороны и логотипом (крест в центре щита) с другой.
Срок годности лекарственного препарата в закрытой упаковке производителя – 3 года со дня производства. Запрещается применять по истечении срока годности.
4. Выпускают лекарственный препарат расфасованным по 3 и 6 таблеток в блистеры, упакованные индивидуально в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.
5. Хранят ФЕБТАЛ® таблетки в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0°C до 25°C.
6. Лекарственный препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.
7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. ФЕБТАЛ® таблетки относятся к группе антигельминтных средств.
10. Фенбендазол (5-фенил-тио-2-бензимидазол карбамат), входящий в состав препарата – соединение группы бензимидазола, обладает широким спектром нематодоцидного и цестодоцидного действия, активен в отношении взрослых и личиночных форм нематод желудочно-кишечного тракта и легких, а также цестод и простейших *Giardia spp.*, паразитирующих у животных.

Механизм действия фенбендазола заключается в разрушении микроканалцев в клетках кишечника гельминтов и нарушении энергетических процессов, что приводит к гибели паразитов. Антипротозойное действие на *Giardia spp.* обусловлено способностью фенбендазола образовывать комплексные соединения с ДНК паразита, что вызывает ее деградацию, приводящую к гибели простейших.

Фенбендазол, при пероральном введении лекарственного препарата, легко всасывается в кишечнике и распределяется в органах и тканях животного; выделяется из организма в неизменной форме и в виде метаболитов, в основном с желчью и частично с мочой, у лактирующих животных также с молоком.

ФЕБТАЛ[®] таблетки по степени воздействия на организм относятся к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах хорошо переносятся животными.

III. Порядок применения

11. ФЕБТАЛ[®] таблетки назначают собакам и кошкам с лечебной и профилактической целью при лямблиозе, нематодозах (токсокароз, токсамаскаридоз, анкилостомоз, унцинариоз), цестодозах (дипилидиоз, тениидозы, эхинококкоз, альвеококкоз) и смешанных нематодо-цестодозных инвазиях, вызванных паразитами следующих видов:

- нематоды: *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria stenocephala*;

- цестоды: *Dipylidium caninum*, *Multiceps multiceps*, *Taenia hydatigena*, *Taenia ovis*, *Taenia pisiformis*, *Echinococcus granulosus*, *Alveococcus multilocularis*.

12. Противопоказанием к применению ФЕБТАЛ[®] таблеток является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата. Не следует применять препарат истощенным и больным инфекционными болезнями животным.

13. При работе с ФЕБТАЛ[®] таблетками следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз людей, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с ФЕБТАЛ[®] таблетками. 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).

14. Дегельминтизацию беременных и лактирующих самок, при необходимости, проводят под контролем ветеринарного врача за 3 недели до предполагаемых родов или через 2-3 недели после родов. Запрещается применение лекарственного препарата щенкам и котятм моложе 3-х недельного возраста.

15. При гельминтозах взрослым собакам и кошкам ФЕБТАЛ[®] таблетки применяют перорально (внутрь) однократно в дозе 1 таблетка на 1,5 кг массы животного; щенкам и котятм старше трех недель - один раз в день три дня подряд, в разовой дозе - 1 таблетка на 3 кг массы животного.

Взрослым собакам и кошкам, щенкам и котят при лямблиозе ФЕБТАЛ® таблетки применяют в дозе 1 таблетка на 3 кг массы животного один раз в день в течение 3 дней подряд. Специальной диеты и применения слабительных средств перед дегельминтизацией не требуется.

16. При применении препарата ФЕБТАЛ® таблетки в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к фенбендазолу и появлении аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. При передозировке препарата ФЕБТАЛ® таблетки может наблюдаться угнетенное состояние, отказ от корма, избыточное слюноотделение, расстройство желудочно-кишечного тракта. Специфические средства детоксикации отсутствуют, применяют общие меры, направленные на выведение лекарственного препарата из организма.

18. ФЕБТАЛ® таблетки не следует применять одновременно с другими антигельминтными препаратами. Сведения о несовместимости лекарственного препарата с лекарственными средствами других фармакологических групп, кормами и кормовыми добавками отсутствуют.

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

20. Следует избегать пропуска очередной дозы лекарственного препарата при лечении собак и кошек, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска очередной дачи препарата, его задают в дозе и схеме, установленной настоящей инструкцией.

21. ФЕБТАЛ® таблетки не предназначены для применения продуктивным животным.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения. ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, 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 область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д.1