

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Фебтала гранул для дегельминтизации животных,
включая сельскохозяйственных птиц

(Организация-производитель ООО “Научно-внедренческий
центр Агроветзащита С.-П.”, г. Сергиев Посад, Московская обл.)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Фебтал гранулы (Granulae Febtalum)

Международное непатентованное наименование: фенбендазол.

2. Лекарственная форма: гранулы для орального применения.

Фебтал гранулы в качестве действующего вещества в 1 г содержат фенбендазол - 222 мг, а также вспомогательные компоненты: лактозу - 461,7 мг и крахмал картофельный - 316,3 мг. Генно-инженерно-модифицированных продуктов не содержат.

Выпускают препарат расфасованным по 0,5 кг и 1 кг в двойные пакеты из многослойной бумаги; по 0,1; 0,2; 0,5; 1,0; 5,0; и 10 кг в полимерные банки и ведра соответствующей вместимости, укупоренные натягиваемыми крышками; по 5; 10; 15; и 20 кг в многослойные бумажные мешки.

3. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3 года со дня изготовления.

Запрещается применение Фебтала гранул по истечении срока годности.

4. Хранят Фебтал гранулы в закрытой упаковке производителя, в защищенном от света и влаги месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов при температуре от 0 °C до 25 °C.

5. Фебтал гранулы следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Специальных мер предосторожности при утилизации неиспользованного препарата с истекшим сроком годности не требуется.

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Фебтал гранулы относятся к антигельминтным лекарственным препаратам группы бензимидазола.

Входящий в состав лекарственного препарата фенбендазол (5-фенилтио-2-бензимидазол карбамат) обладает широким спектром нематодоцидного и цестодоцидного действия, активен в отношении взрослых форм,

личинок и яиц нематод желудочно-кишечного тракта и легких, а также цестод, паразитирующих у животных.

Механизм действия фенбендазола, входящего в состав препарата, заключается в разрушении микроканальцев в клетках кишечника гельминтов и нарушении энергетических процессов, что приводит к гибели паразитов.

При пероральном введении лекарственного препарата фенбендазол всасывается в желудочно-кишечном тракте и проникает в органы и ткани; из организма выводится в основном с мочой и фекалиями.

Фебтал гранулы 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

8. Фебтал гранулы назначают с лечебной и профилактической целью для дегельминтизации крупного рогатого скота, овец, коз, лошадей, свиней, собак, кошек и кур при нематодозах и цестодозах.

9. Противопоказанием к применению Фебтала гранул является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата. Не следует применять препарат истощенным и больным инфекционными болезнями животным, а также щенкам и котятам моложе 3-недельного возраста.

10. Лекарственный препарат назначают животным в смеси с кормом однократно индивидуально или групповым способом.

Крупному рогатому скоту Фебтал гранулы применяют при мониезиозе в дозе 1 г гранул на 22 кг массы животного, при диктиоокаулезе, гемонхозе, буностомозе, эзофагостомозе, нематодирозе, остертагиозе, хабертиозе, коопериозе и стронгилоидозе – 1 г гранул на 29 кг массы животного.

Овцам и козам Фебтал гранулы применяют при мониезиозе в дозе 1 г гранул на 22 кг массы животного; при диктиоокаулезе, гемонхозе, буностомозе, эзофагостомозе, нематодирозе, остертагиозе, трихостронгилоидозе, хабертиозе, коопериозе, стронгилоидозе – 1 г гранул на 44 кг массы животного.

При групповом способе применения навеску гранул, рассчитанную на группу не более 150 животных, тщательно смешивают с комбикормом (из расчета 50-100 г комбикорма на животное). Смесь раскладывают в кормушки, обеспечивая животным к ним свободный доступ.

Лошадям Фебтал гранулы применяют при параскаридозе и стронгилятозах индивидуально однократно в дозе 1 г гранул на 22 кг массы животного.

Свиньям Фебтал гранулы применяют при аскаридозе, эзофагостомозе, стронгилоидозе, трихоцефалезе и метастронгилоидозе однократно,

индивидуально или групповым способом в дозе 1 г гранул на 44 кг массы животного.

При групповом способе применения навеску гранул, рассчитанную на группу не более 50 свиней, тщательно смешивают с половиной нормы корма. Смесь раскладывают в кормушки, обеспечивая животным к ним свободный доступ.

Курам Фебтал гранулы применяют при гетеракидозе, аскаридозе и смешанной аскаридиозно-гетеракидозной инвазии групповым способом однократно в смеси с комбикормом в дозе 1 г гранул на 22 кг массы птицы.

Собакам Фебтал гранулы применяют индивидуально однократно при токсаскаридозе, анкилостомозе, унцинариозе, дипилидиозе, тениидозах в дозе 1 г гранул на 2,2 кг массы животного.

Взрослым кошкам, щенкам и котятам (в возрасте старше трех недель) препарат применяют при токсокарозе, токсаскаридозе, анкилостомозе, унцинариозе, дипилидиозе и тениидозах индивидуально один раз в день, три дня подряд, в разовой дозе 1 г гранул на 4,4 кг массы животного.

11. Специальной диеты и применения слабительных средств животным перед дегельминтизацией не требуется.

12. Симптомы передозировки у животных не выявлены.

13. Перед массовой дегельминтизацией каждую серию лекарственного препарата предварительно испытывают на небольшой группе животных (10-15 голов), за которыми ведут наблюдение в течение 3 суток. При отсутствии осложнений дегельминтизируют все поголовье.

14. Побочных явлений и осложнений при применении Фебтала гранул в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к фенбендазолу и появлении аллергических реакций использование препарата прекращают.

15. Убой животных на мясо разрешают не ранее, чем через 14 суток после дегельминтизации. При вынужденном убое ранее установленного срока, мясо может быть использовано в корм пушным зверям.

Яйца кур разрешают использовать в пищевых целях не ранее, чем через 4 суток после дегельминтизации.

Молоко дойных животных запрещается использовать для пищевых целей в течение 3 суток после дегельминтизации. Молоко и яйца кур, полученные ранее установленных сроков, могут быть использованы после термической обработки в корм животным.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

16. При проведении лечебно-профилактических мероприятий с использованием Фебтала гранул следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с

лекарственными препаратами, пользоваться резиновыми перчатками и респиратором.

17. Во время работы с препаратом запрещается курить пить и принимать пищу. По окончании работы следует вымыть лицо и руки теплой водой с мылом, рот прополоскать водой.

18. В случае попадания препарата на кожу или слизистые оболочки его тотчас необходимо смыть струей воды.

19. Пустую тару из-под препарата запрещается использовать для бытовых целей.

20. Организация-производитель: ООО “Научно-внедренческий центр Агроветзащита С.-П.”, 141300, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Центральная ул., 1.

С утверждением настоящей инструкции считать утратившей силу инструкцию по применению Фебтала гранул, утвержденную Россельхознадзором 30 декабря 2005 года.

Инструкция разработана ООО “Научно-внедренческий центр Агроветзащита”; 129329, г. Москва, Кольская ул., 1 стр.1.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ “ВГНКИ”.
Регистрационный номер ПВР-2-19/00108