



СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя

Россельхознадзора **А. САВЕНКОВ**

27 ИЮН 2022

ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению
лекарственного препарата Тиалонг® 80% Feed
(организация-разработчик: ООО «НИТА-ФАРМ», 410010, г. Саратов,
ул. им. Осипова В.И., дом 1)

Номер регистрационного удостоверения 44-3-11.22-4896 S TBP-3-11.22/03432

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

- торговое наименование - Тиалонг® 80% Feed (Tialong 80% Feed);
- международное непатентованное наименование: тиамулин гидроген фумарат.

2. Лекарственная форма: гранулы для орального применения. Тиалонг® 80% Feed содержит в 1 г в качестве действующего вещества тиамулин гидроген фумарат – 800 мг, а также вспомогательные вещества: повидон и лактоза.

3. По внешнему виду препарат представляет собой гранулы от белого до светло-желтого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 4 года со дня производства, после вскрытия первичной упаковки – 4 месяца. Запрещается использовать Тиалонг® 80% Feed по истечении срока годности.

4. Тиалонг® 80% Feed выпускают расфасованным по 50 г в пакеты из материала комбинированного на основе алюминиевой фольги или полимерные банки, укупоренные полимерными крышками с контролем первого вскрытия, с полиэтиленовыми мешками вкладышами; по 500 г и 1 кг в пакеты из материала комбинированного на основе алюминиевой фольги; по 5 кг в пакеты из материала комбинированного на основе алюминиевой фольги или в многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым внутренним слоем; по 10 и 20 кг в многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым внутренним слоем. Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0°C до 25°C. При

26

транспортировке препарата допускается хранение при температуре от минус 18 °С до плюс 40 °С не более 30 суток (суммарно).

6. Тиалонг® 80% Feed следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями действующего законодательства.

8. Тиалонг® 80% Feed отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Тиалонг® 80% Feed относится к антибактериальным препаратам группы плевромутилинов.

10. Тиамулин, входящий в состав препарата - антибиотик широкого спектра действия, активен в отношении микоплазм (*Mycoplasma* spp., *Mycoplasma gallisepticum*, *M. hyopneumoniae*, *M. hyorhinis*, *M. hyosynoviae*, *M. iowae*, *M. meleagridis*, *M. synoviae*), грамположительных и некоторых грамотрицательных бактерий (*Actinobacillus* spp., *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Arcanobacterium* spp., *Bacteroides* spp., *Campylobacter* spp., *Clostridium* spp. *Clostridium perfringens*, *Corynebacterium* spp., *Erysipelothrix* spp., *Fusobacterium* spp., *Fusobacterium necroforum*, *Haemophilus* spp., *Ornithobacterium* spp., *Ornithobacterium rhinotracheale*, *Klebsiella* spp., *Klebsiella pneumoniae*, *Lawsonia intracellularis*, *Leptospira* spp., *Listeria* spp., *Pasteurella* spp., *Pasteurella multocida*, *Staphylococcus* spp., *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp.), а также брахиспир (*Brachyspira hyodysenteriae*, *Br. innocens*, *Br. intermedia*, *Br. pilosicoli*, *Br. suis*).

Механизм бактериостатического действия тиамулина заключается в подавлении синтеза белка в микробной клетке на рибосомальном уровне.

После перорального применения препарата тиамулин хорошо всасывается в желудочно-кишечном тракте и проникает в большинство органов и тканей, достигая максимальных концентраций в организме свиней через 2 часа и сохраняясь на терапевтическом уровне на протяжении 18-24 часов. Метаболизируется тиамулин в печени и выводится из организма преимущественно с желчью и частично с мочой.

Тиалонг® 80% Feed по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. Тиалонг® 80% Feed назначают свиньям при респираторных и желудочно-кишечных заболеваниях бактериальной этиологии (энзоотической пневмонии, актинобациллярной плевропневмонии, пролиферативной энтеропатии (илеите), колите, вызванном *Br. Pilocicoli* (кишечном спирохетозе), дизентерии), при микоплазменных артритях, для предупреждения вторичных бактериальных заболеваний при вирусных инфекциях, а также при других заболеваниях, возбудители которых чувствительны к тиамулину.

Допускается назначение препарата в целях предотвращения распространения заболеваний животных, контактирующих с больным животным и не имеющих клинических признаков заболевания.

12. Противопоказанием к применению является индивидуальная повышенная чувствительность животного к тиамулину, выраженная почечная и печеночная недостаточности.

13. При работе с Тиалонг® 80% Feed следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с лекарственным препаратом. Все работы с препаратом рекомендуется проводить с использованием средств индивидуальной защиты (спецодежда, резиновые перчатки, защитные очки, респиратор). При работе с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы с лекарственным препаратом руки следует вымыть теплой водой с мылом. Пустую тару 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, их необходимо промыть большим количеством воды. 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, этикетку или упаковку).

14. Самкам в период беременности и вскармливания потомства, препарат применяют при необходимости под контролем ветеринарного врача на основании оценки отношения ожидаемой пользы к возможному риску его применения.

15. Тиалонг® 80% Feed применяют свиньям с кормом индивидуально или групповым способом в дозах 125-250 г препарата на 1 т корма из расчета 5-10 мг тиамулина гидроген фумарата на 1 кг массы животного в течение 3-14 дней в зависимости от заболевания по следующей схеме, представленной в таблице 1.

Таблица 1.

Показания	Дозировка	Курс применения
При актинобациллярной плевропневмонии	250 г препарата на 1 т корма из расчета 10 мг тиамулина гидроген фумарата на 1 кг массы животного	10 дней
При энзоотической пневмонии	125 г препарата на 1 т корма из расчета 5 мг тиамулина гидроген фумарата на 1 кг массы животного	10 дней
	200 г препарата на 1 т корма из расчета 8 мг тиамулина гидроген фумарата на 1 кг массы животного	5 дней

Показания	Дозировка	Курс применения
При дизентерии, в том числе осложненной <i>Fusobacterium spp.</i> и <i>Bacteroides spp.</i> , колит, вызванный <i>Br. pilosicoli</i>	125 г препарата на 1 т корма из расчета 5 мг тиамулина гидроген фумарата на 1 кг массы животного	7 дней
	200 г препарата на 1 т корма из расчета 8 мг тиамулина гидроген фумарата на 1 кг массы животного	3 дня
При пролиферативной энтеропатии	125 г препарата на 1 т корма из расчета 5 мг тиамулина гидроген фумарата на 1 кг массы животного	14 дней
	187 г препарата на 1 т корма из расчета 7,5 мг тиамулина гидроген фумарата на 1 кг массы животного	10 дней

В целях предотвращения распространения заболеваний животных, контактирующих с больным животным, но не имеющих клинических признаков заболевания, допускается назначение препарата в терапевтических дозах не более 14 дней.

Для обеспечения равномерного распределения препарата в корме используют ступенчатое смешивание. Рассчитанную дозу препарата Тиалонг® 80% Feed смешивают с небольшим количеством комбикорма (5-10% от суточного потребления), а затем при тщательном перемешивании вносят в корм, рассчитанный на потребление животными в течение суток.

16. Побочных явлений и осложнений при применении препарата Тиалонг® 80% Feed в соответствии с инструкцией не установлено. В случае появления аллергических реакций применение препарата прекращают и назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. При передозировке лекарственного препарата у животных может наблюдаться гиперпноэ и болезненность в области брюшной полости. При признаках интоксикации применение препарата прекращают и животному назначают средства симптоматической терапии.

18. Запрещается одновременное применение лекарственного препарата совместно с монензином, салиномицином, наразином и другими ионофорными кокцидиостатиками, антибиотиками аминогликозидного ряда, а также на протяжении 7 дней до и 7 дней после применения указанных лекарственных препаратов, ввиду возможного возникновения у животных побочных явлений и осложнений (диарея, анорексия, парезы, нефротоксические эффекты и др.).

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

20. При пропуске введения повторной дозы лекарственного препарата применение следует возобновить в предусмотренных дозировках по той же схеме применения. Не следует вводить двойную дозу для компенсации пропущенной.

21. Убой свиней на мясо разрешается не ранее чем через 6 суток после последнего применения препарата Тиалонг® 80% Feed. Мясо животных, вынужденно убитых ранее установленных сроков, может быть использовано в корм пушным зверям.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

ООО «НИТА-ФАРМ»; 410010,
г. Саратов ул. им. Осипова В.И., д.1.

Наименование, адрес организации, уполномоченной владельцем или держателем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.

ООО «НИТА-ФАРМ»; 410010,
г. Саратов ул. им. Осипова В.И., д.1.