

Заслушав представление УТВЕРЖДЕНО  
Комитета ветеринарного надзора и контроля  
Министерства сельского хозяйства  
Республики Казахстан

Г. Кыбакчуканов *[Signature]*

« 03 » 08 2018 г

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению лекарственного препарата Тиалонг 80% Feed  
для лечения болезней бактериальной этиологии у свиней

(организация-разработчик: ООО «НИТА-ФАРМ», 410010, г. Саратов,  
ул. им. Осипова, В.И., дом 1)

Номер регистрационного удостоверения РК-В17-4-3804-19

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Тиалонг 80% Feed (Tialong 80% Feed).

Международное непатентованное название: тиамулин гидроген фумарат.

2. Лекарственная форма: гранулы для орального применения.

В 1 г лекарственного препарата в качестве действующего вещества содержится тиамулин гидроген фумарат – 800 мг, а также вспомогательные вещества — повидон и лактоза.

3. По внешнему виду Тиалонг 80% Feed 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. Препарат необходимо использовать сразу после вскрытия упаковки.

Запрещено применять лекарственный препарат по истечении срока годности.

4. Тиалонг 80% Feed выпускают расфасованным по 50 г в 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 препарата.

5. Тиалонг 80% Feed хранят в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0° С до 25° С.
6. Тиалонг 80% Feed хранят в местах, недоступных для детей.
7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируется в соответствии с требованиями законодательства.
8. Тиалонг 80% Feed отпускают 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, включая *Mycoplasma hyopneumoniae*, *M. hyorhinis*, *M. hyosynoviae*, *M. synoviae*, *M. gallisepticum*, *M. meleagridis*, брахиспир (*Brachyspira hyodysenteriae*, *Br. innocens*, *Br. pilosicoli*, *Br. suis*), грамположительных аэробов, в том числе *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Corynebacterium pyogenes*, и анаэробов (*Clostridium perfringens*), грамотрицательных анаэробов, в том числе *Lawsonia intracellularis*, *Bacteroides spp.*, *Fusobacterium spp.* и аэробов *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Pasteurella multocida*. (*Erysipelothrix spp.*, *Listeria spp.*, *Klebsiella pneumoniae*, *Campylobacter*).

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. Тиамулин метаболизируется в печени до неактивных метаболитов которые выводятся из организма преимущественно с фекалиями и в меньшей степени - с мочой.

Тиалонг 80% Feed по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

## III. Порядок применения

11. Тиалонг 80% Feed назначают свиньям с лечебной и лечебно-профилактической целью при энзоотической пневмонии, актинобациллезной плевропневмонии, дизентерии и пролиферативной энтеропатии (илеме) и кишечном спирохетозе; для предупреждения вторичных бактериальных инфекций при вирусных инфекциях.

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

лекарственный препарат супоросным свиноматкам в течение первого месяца беременности.

13. При работе с препаратом 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 Тиалонг 80% Feed рекомендуется проводить с использованием средств индивидуальной защиты (спецодежда, резиновые перчатки, защитные очки, респиратор). При работе с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. После работы с лекарственным препаратом вымыть руки с мылом. Пустые упаковки 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, немедленно 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 или этикетку).

14. Допускается применение препарата в период беременности и лактации после консультации с ветеринарным специалистом, если ожидаемая польза от применения препарата превышает возможный вред для плода.

15. Тиалонг 80% Feed применяют свиньям с кормом индивидуально или групповым способом:

- при респираторных заболеваниях (плевропневмония, энзоотическая пневмония) в дозе 10 мг тиамулин гидроген фумарата на 1 кг массы животного, из расчета 250 г препарата Тиалонг 80% Feed на 1 т корма. Курс применения препарата составляет 10 дней;

- при дизентерии, в том числе осложненной *Fusobacterium spp.* и *Bacteroides spp.* – в суточной дозе 6-8 мг тиамулин гидроген фумарата на 1 кг массы животного, из расчета 125-167 г препарата Тиалонг 80% Feed на 1 т корма. Курс применения препарата с лечебной целью составляет 5-7 дней, с лечебно-профилактической – не более 10 дней;

- при пролиферативной энтеропатии в суточной дозе 7,5 мг тиамулин гидроген фумарата на 1 кг массы животного, из расчета 156 г препарата Тиалонг 80% Feed на 1 т корма. Курс применения препарата составляет 10-14 дней.

16. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают антигистаминные лекарственные средства и симптоматическое лечение.

17. При передозировке лекарственного препарата у животных может наблюдаться гиперпноэ и болезненность в области брюшной полости.

18. Запрещается одновременное применение лекарственного препарата совместно с монензином, салиномицином, наразином и другими полизифирными ионофорами, 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. Особеностей действия при первом применении и при отмене лекарственного препарата 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 7 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.

Начальник службы НИОКР  
ООО «НИТА-ФАРМ»



Сафарова М.И.