



ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению
Тилмикозин ВЛ 25

(Организация-разработчик: ООО «Ветлайн», 117405, г. Москва, ул. Дорожная,
д. 60 «Б», 1 этаж, офис № 7)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-15.22-4906 N ПВР-3-15.22/03744

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения: Тилмикозин ВЛ 25 (Tilmicosin VL 25).

Международное непатентованное наименование: тилмикозин.

2. Лекарственная форма: раствор для орального применения.

Тилмикозин ВЛ 25 содержит в 100 мл в качестве действующего вещества тилмикозин (в форме фосфата) – 25 г и вспомогательные вещества: пропиленгликоль, кислота молочная, бензиловый спирт, вода очищенная до 100 мл.

3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость от светло-желтого до темно-желтого цвета.

Срок годности Тилмикозин ВЛ 25 при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года с даты производства.

Срок годности лекарственного препарата после первого вскрытия упаковки составляет 3 месяца.

Запрещается использовать лекарственный препарат по истечении срока годности.

4. Тилмикозин ВЛ 25 выпускают расфасованным по 1 л в полимерные флаконы, укупоренные навинчиваемыми крышками с контролем первого вскрытия или по 5 л в полимерные канистры, укупоренные навинчиваемыми крышками с контролем первого вскрытия.

Каждая единица потребительской упаковки снабжается инструкцией по применению.

5. Тилмикозин ВЛ 25 хранят в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5 °C до 25 °C.

6. Тилмикозин ВЛ 25 хранят в местах, недоступных для детей.

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

8. Тилмикозин ВЛ 25 отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Тилмикозин ВЛ 25 относится к антибактериальным препаратам группы макролидов.

10. Тилмикозин, входящий в состав лекарственного препарата, активен в отношении большинства грамположительных и некоторых грамотрицательных микроорганизмов, в том числе стрептококков, стафилококков, пастерелл, бордепелл, брахиспир и микоплазм.

Механизм бактериостатического действия тилмикозина заключается в подавлении синтеза белка в бактериальной клетке на рибосомальном уровне.

После перорального введения Тилмикозин ВЛ 25 тилмикозин хорошо и быстро всасывается в желудочно-кишечном тракте и проникает в большинство органов и тканей организма, достигая максимального уровня в сыворотке крови через 2-3 часа; терапевтические концентрации антибиотика сохраняются в организме в течение 24 часов. Выводится тилмикозин из организма в основном в неизменном виде, главным образом с фекалиями (80 %) и частично с мочой (20 %).

Тилмикозин ВЛ 25 по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. Тилмикозин ВЛ 25 применяют с лечебной целью: свиньям при инфекционных заболеваниях, вызванных *Mycoplasma hyopneumoniae*; *Actinobacillus pleuropneumoniae* и *Pasteurella multocida*; сельскохозяйственным птицам при инфекционных заболеваниях, вызванных *Mycoplasma gallisepticum*, *Mycoplasma synoviae*, *Ornithobacterium rhinotracheale*, *Pasteurella multocida*; телятам при инфекционных заболеваниях, вызванных *Pasteurella multocida*; *Mannheimia haemolitica*, *Arcanobacterium pyogenes*, *Mycoplasma bovis*, *Mycoplasma dispar* и другими микроорганизмами, чувствительными к тилмикозину.

12. Противопоказанием к применению Тилмикозина ВЛ 25 является индивидуальная повышенная чувствительность животного к тилмикозину. Запрещается применять препарат лошадям, взрослым жвачным животным с развитым рубцовым пищеварением; курам-несушкам и ремонтному молодняку кур менее чем за 2 недели до начала яйцекладки, ввиду накопления тилмикозина в яйцах.

13. При работе с препаратом Тилмикозин ВЛ 25 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 Тилмикозин ВЛ 25. Во время работы с препаратом запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. Пустые 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. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

14. Применение препарата беременным и лактирующим свиноматкам и новорожденным животным возможно по назначению ветеринарного врача, если ожидаемая польза превышает потенциальный риск.

15. Тилмикозин ВЛ 25 применяют свиньям и птице индивидуально или групповым способом с водой для поения в суточной дозе 15-20 мг тилмикозина на 1 кг массы животного в течение 3-5 дней из расчета:

- цыплятам-бройлерам и племенной птице – 0,3 мл на 1 л воды (75 мг тилмикозина на 1 л);
- свиньям – 0,8 мл на 1 л воды (200 мг тилмикозина на 1 л).

Лечебный раствор готовят ежедневно, он должен являться единственным источником питьевой воды для птиц и поросят.

Телятам препарат применяют индивидуально с питьевой водой или заменителем молока в дозе 12,5 мг тилмикозина на 1 кг массы животного (0,5 мл препарата на 10 кг массы животного) в течение 3-5 дней.

Лечебный раствор Тилмикозина ВЛ 25 (с водой или заменителем молока) следует хранить не более 24 часов.

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

17. При передозировке препарата у животных может наблюдаться снижение аппетита, уменьшение потребления воды и потеря массы. В этих случаях применяют общие меры, направленные на выведение лекарственного препарата из организма.

18. Тилмикозин ВЛ 25 совместим с лекарственными препаратами и кормовыми добавками, применяемыми в животноводстве и птицеводстве. Не

рекомендуется назначать препарат одновременно с другими макролидными антибиотиками.

19. Особеностей действия лекарственного препарата при его первом применении или отмене не установлено.

20. Следует избегать пропуска очередной дозы лекарственного препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы необходимо возобновить применение препарата в той же дозе и по той же схеме.

21. Убой птиц и поросят на мясо разрешается не ранее, чем через 16 суток, телят – не ранее, чем через 35 суток после последнего применения Тилмикозина ВЛ 25. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанных сроков, может быть использовано в корм пушным зверям.

Наименования и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения

ООО «Ветлайн», 142132, Московская обл., Г.о. Подольск, поселок Дубровицы, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, здание центра трансплантации эмбрионов, 1 этаж, пом. 10-16, 19-25, 27-31, 39-47, 49, 53.

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

ООО «Ветлайн», 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 «Б», 1 этаж, офис № 7.

Управляющий-Индивидуальный предприниматель ООО «Ветлайн»

Н.Н. Насибов

