



СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора
K. A. САВЕНКОВ
30.11.2018

ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
Линковик

(Организация-разработчик: ООО «ВИК – здоровье животных»,
Россия, 140050, Московская область, г.о. Люберцы,
дачный поселок Красково, Егорьевское шоссе, д. 3А, офис 34)

Номер регистрационного удостоверения: 32-3-12.12-4337 N ПВР З-7.6/02062

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения: Линковик (Linkovic).

Международное непатентованное наименование: линкомицин.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

Линковик содержит в 1 мл в качестве действующего вещества 100 мг линкомицина гидрохлорида, а в качестве вспомогательных веществ бензиловый спирт и воду для инъекций.

3. По внешнему виду Линковик представляет собой бесцветный прозрачный раствор.

Срок годности Линковика в закрытой упаковке производителя при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства.

Запрещается применять Линковик по истечении срока годности.

4. Линковик выпускают расфасованным по 10, 50 и 100 мл в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, герметично укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флаконы объемом 10 мл упаковывают по 10 штук в коробки из картона. Каждая потребительская упаковка препарата сопровождается инструкцией по применению.

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

6. Линковик следует хранить в недоступном для детей месте.

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

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Линковик относится к группе лекарственных средств линкозамидов.

10. Линкомицина гидрохлорид является представителем класса пиранозидов-4-алкилзамещенных гиграновой кислоты. Антибиотик обладает бактериостатическим действием в отношении преимущественно грамположительных микроорганизмов: *Staphylococcus* spp. (в том числе, продуцирующих пенициллиназу), *Streptococcus* spp., *Corynebacterium* spp., *Campylobacter* spp., *Actinomyces* spp., *Clostridium perfringens*, *Clostridium tetani*, *Leptospira pomona*, *Bacteroides* spp., *Bacillus* spp., а также в отношении *Fusobacterium* spp., *Treponema hyodysenteriae* и *Mycoplasma* spp.

Механизм действия линкомицина заключается в ингибировании сбора пептидных цепочек на уровне 50S-субъединицы рибосом, что приводит к нарушению синтеза белка и гибели бактериальной клетки.

При парентеральном введении линкомицин быстро всасывается из места инъекции и проникает во все органы и ткани организма, в том числе и в костную ткань. Максимальная концентрация антибиотика в крови достигается через 20-40 минут после введения и сохраняется на протяжении 3-6 часов, а терапевтическая концентрация – в течение 24 часов.

Линкомицин не подвергается биотрансформации в организме животных и выделяется преимущественно в неизмененном виде с мочой и желчью.

Линковик по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. Линковик применяют для лечения энзоотической пневмонии и дизентерии свиней, респираторных заболеваний, актиномикозов, остеомиелитов и других заболеваний свиней, телят, собак и кошек, вызванных чувствительными к антибиотику микроорганизмами.

12. Противопоказаниями к применению Линковика являются индивидуальная повышенная чувствительность животного к линкомицину, а также тяжелые нарушения функции печени и почек. Не допускается применение Линковика животным с рубцовым пищеварением в возрасте старше 6 месяцев и дойным животным.

13. При работе с Линковиком следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы с препаратом не разрешается курить, пить и принимать пищу.

По окончании работы следует вымыть руки с мылом. Людям с гиперчувствительностью к линкомицину следует избегать прямого контакта с Линковиком.

Пустую тару из-под Линковика запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

При случайном попадании лекарственного препарата на кожу его необходимо немедленно смыть водой с мылом, при попадании в глаза – промыть их в течение нескольких минут большим количеством проточной воды.

В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека необходимо немедленно обра-

титься в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).

14. Линковик не следует применять самкам в период беременности и лактации.

15. Линковик применяют один раз в сутки в следующих дозах:

свиньям – внутримышечно 0,1 мл/кг массы животного в течение 3-7 дней;

телятам – внутримышечно 0,1 мл/кг массы животного в течение 2-4 дней;

собакам и кошкам – внутримышечно 0,2 мл/кг массы животного или внутривенно 0,1 мл/кг массы животного в течение 3-7 дней.

16. Побочных явлений и осложнений при применении лекарственного препарата в соответствии с инструкцией, как правило, не наблюдается. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают антигистаминные средства.

17. При передозировке лекарственного препарата у животного может наблюдаться угнетенное состояние, снижение аппетита, нарушение функции желудочно-кишечного тракта. В этих случаях применяют общие меры, направленные на выведение лекарственного препарата из организма, и назначают животному средства симптоматической терапии.

18. Не допускается одновременное применение Линковика с макролидами и хлорамфениколом.

19. Особеностей действия при первом применении и при отмене лекарственного препарата не выявлено.

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

21. Убой животных на мясо разрешается не ранее чем через 3 суток после последнего введения Линковика. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано для кормления пушных зверей.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения

Иностранные унитарное предприятие «ВИК – здоровье животных», Беларусь, 210040, г. Витебск, ул. 1-я Журжевская, д. 29 (полный производственный цикл)

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

ООО «ВИК – здоровье животных», Россия, 140050, Московская область, г.о. Люберцы, дачный поселок Краскорея, во, Егорьевское шоссе, д. 3А, офис 34

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Линковика, согласованная Россельхознадзором 29 февраля 2016 года.