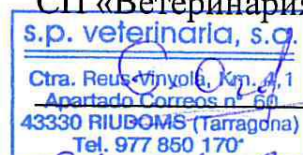


УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
СП «Ветеринария», С.А.



Герман Ордоньез

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Амокси 50 для лечения телят, свиней и сельскохозяйственных птиц при болезнях бактериальной этиологии

(организация-разработчик фирма «SP Veterinaria S.A.», Испания)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Амокси 50 (Amoxi 50).
Международное непатентованное название: амоксициллина тригидрат.
2. Лекарственная форма: водорастворимый порошок.
Амокси 50 в качестве действующего вещества в 1г содержит амоксициллина тригидрат - 500 мг, а в качестве вспомогательных компонентов: лимонную кислоту безводную до 1г. По внешнему виду препарат представляет собой белый или почти белый, прозрачный порошок.
3. Амокси 50 выпускают по 1 и 5 кг расфасованным в герметичные пакеты из ламинированной фольги.
4. Амокси 50 хранят в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 5 до 25 ° С.
Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения 2 года со дня производства. Приготовленный раствор использовать в течение 24 часов.
5. Амокси 50 хранят в местах, недоступных для детей.
6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

II. Фармакологические свойства.

7. Амоксициллин тригидрат - полусинтетический аминопенициллин, обладающий расширенным спектром действия и угнетающий синтез клеточной стенки бактерий. Механизм действия амоксициллина основывается на блокировании конечного этапа биосинтеза протееогликана в мембране бактерии. Это препятствует образованию разветвленных углеводных цепей, уплотняющих микробную стенку. Слабая углеводная цепь уменьшает прочность мембраны бактерии и при повышении осмотического давления микробная клетка набухает и гибнет. Препарат отличается устойчивостью в кислой среде и практически полностью всасывается в

тонкой кишке, причем прием пищи не влияет на всасывание препарата, хорошо распределяется в тканях и жидкостях организма. Биодоступность при приеме внутрь около 90%. Пик концентрации амоксициллина в плазме крови достигается приблизительно через 45 минут после приема внутрь. Терапевтическая концентрация в организме сохраняется 48-72 часа. Препарат выводится, в основном, с мочой, в меньшей степени с молоком и желчью. Амокси 50 по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах хорошо переносится животными, не обладает эмбриотоксическими, тератогенными и гепатотоксическими свойствами.

III. Порядок применения

8. Амокси 50 применяют при лечении инфекций желудочно-кишечного тракта, дыхательных и мочеполовых путей. Лечение осложнений, вызванных бактериями, чувствительными к амоксициллину. Препарат активен против следующих видов бактерий: - грамположительные: *Actinomyces* spp., *Bacillus anthracis*, *Clostridium* spp., *Corynebacterium* spp., *Erysipelotrix rhusiopathiae*, *Streptococcus* spp., *Staphylococcus* spp., *Listeria monocytogenes*; грамотрицательные: *Actinobacillus* spp., *Bordetella bronchiseptica*, *Brucella* spp., *E.coli*, *Fusobacterium* spp., *Haemophilus* spp., *Moraxella* spp., *Pasteurella* spp., *Proteus mirabais*, *Salmolonella* spp., *Campylobacter* spp. Препарат используют для лечения и профилактики заболеваний у птиц, крупного рогатого скота и свиней.

9. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является индивидуальная повышенная чувствительность животных к амоксициллину.

10. Амокси 50 применяют перорально с водой для поения в дозе 15 мг/кг массы тела каждые 24 часа в течение 5 дней.

Цыплятам первой недели жизни 75 г/1000 л воды, птице - в зависимости от тяжести инфекции 150-300 г/1000 л воды.

В период лечения животные, в том числе птица, должны получать только воду, содержащую препарат. Раствор препарата готовят ежедневно в объеме, рассчитанном на потребление в течение суток.

11. Симптомы передозировки при применении лекарственного препарата не выявлены.

12. Особенности действия при первом приеме Амокси 50 и при его отмене не выявлено.

13. При пропуске одной или нескольких доз лекарственного препарата курс применения необходимо возобновить в предусмотренных дозировках и схеме применения.

14. Побочных явлений и осложнений при применении Амокси 50 в соответствии с настоящей инструкцией по применению, как правило не наблюдается.

15. Амокси 50 проявляет антагонизм к препаратам тетрациклинового ряда и макролидам, поэтому следует избегать комбинаций этих препаратов. Не применять кроликам.

Запрещается применение препарата курам-несушкам в связи с выделением амоксициллина с яйцами.

16. Убой свиней на мясо разрешается не ранее, чем: телят - 6 суток; цыплят — 1 сутки; индюков — 5 суток; уток — 7 суток после последнего применения Амокси 50. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано для кормления пушных зверей.

IV. Меры личной профилактики

17. При работе с Амокси 50 следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с ветеринарными лекарственными препаратами. Во время работы с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Амокси 50. 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).

19. Пустые пакеты из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: «SP Veterinaria S.A»; CTRA. REUS - VINYOLS KM. 4.1 43330 RIUDOMS (TARRAGONA), SPAIN.

Инструкция разработана «SP Veterinaria S.A»; CTRA. REUS - VINYOLS KM. 4.1 43330 RIUDOMS (TARRAGONA), SPAIN.

Регистрационный номер РК-ВП-4-1888-12