

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



ИНСТРУКЦИЯ

по применению Маймокси 800 WSP для лечения свиней и сельскохозяйственной птицы
при болезнях бактериальной этиологии

(организация – разработчик: «Laboratorios Maymó, S.A.»
Via Augusta, 302 08017 Barcelona, Spain)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Маймокси 800 WSP (Maymoxi 800 WSP).

Международное непатентованное наименование: амоксициллин.

2. Лекарственная форма: порошок для орального применения.

Маймокси 800 WSP содержит в 1 г в качестве действующего вещества амоксициллин в форме тригидрата - 800 мг, а в качестве вспомогательных веществ: диоксид кремния – 2 мг, обезвоженную лимонную кислоту до 1 г.

3. По внешнему виду Маймокси 800 WSP представляет собой белый порошок.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства, после вскрытия упаковки – 3 месяца.

Запрещается использовать лекарственный препарат по истечении срока годности.

4. Маймокси 800 WSP выпускают расфасованным по 250 и 500 г в герметически закрытые полиэтиленовые пакеты с алюминиевым вкладышем. Каждую единицу потребительской упаковки снабжают инструкцией по применению.

5. Маймокси 800 WSP хранят в закрытой упаковке производителя, защищенной от прямых солнечных лучей и влаги месте отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0°C до 25 °C.

6. Маймокси 800 WSP следует хранить в недоступном для детей месте.

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

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Маймокси 800 WSP относится к антибактериальным препаратам группы полусинтетических пенициллинов.

10. Амоксициллина тригидрат, входящий в состав Маймокси 800 WSP, обладает широким спектром бактерицидного действия, активен в отношении большинства грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, в том числе *Escherichia spp.*, *Salmonella spp.*, *Pasteurella spp.*, *Clostridium spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Haemophilus spp.*, *Bordetella spp.*, *Corynebacterium spp.*

Механизм бактерицидного действия амоксициллина заключается в нарушении синтеза мукопептида, входящего в состав клеточной стенки микроорганизмов, путем ингибирования ферментов транспептидазы и карбоксипептидазы, что приводит к нарушению осмотического баланса и разрушению бактериальной клетки.

После орального введения амоксициллин хорошо всасывается в желудочно-кишечном тракте и быстро распределяется в организме. Максимальная концентрация в сыворотке крови достигается через 1,5 - 2 часа и удерживается на терапевтическом уровне не менее 12 часов после применения препарата. Амоксициллин только частично метаболизируется и выводится из организма преимущественно в неизменном виде с мочой.

По степени воздействия на организм Маймокси 800 WSP относится к «веществам малоопасным» (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не обладает эмбриотоксическим, тератогенным и канцерогенным действиями.

III. Порядок применения

11. Маймокси 800 WSP назначают свиньям с лечебной целью и сельскохозяйственной птице – с лечебно-профилактической целью при острых и хронических заболеваниях органов дыхания, мочеполовой системы, желудочно-кишечного тракта и других первичных и вторичных инфекциях бактериальной этиологии, возбудители которых чувствительны к амоксициллину.

12. Противопоказанием к применению препарата является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата и антибиотикам пенициллинового ряда.

Запрещается применять Маймокси 800 WSP курам-несушкам, яйца которых будут использоваться в пищевых целях, и ремонтному молодняку кур не менее чем за 2 недели до начала яйцекладки, в связи с накоплением препарата в яйцах. Препарат следует с осторожностью применять животным с выраженной почечной и печеночной недостаточностью.

13. Маймокси 800 WSP применяют свиньям и сельскохозяйственной птице перорально индивидуально или групповым способом в течение 3-5 дней с водой для поения в дозе 250 г на 1000 л воды (10-20 мг амоксициллина на 1 кг массы животного). Лечебный раствор в период лечения готовят ежедневно.

В период лечения свиньи и птицы должны получать только воду, содержащую лекарственный препарат. Лечебный раствор препарата можно использовать в течение 24 часов.

14. При передозировке лекарственного препарата могут наблюдаться рвота и диарея.

15. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не установлены.

16. Возможность использования препарата в период беременности и лактации определяется ветеринарным врачом на основании оценки соотношения ожидаемой пользы к возможному риску от применения препарата.

17. Следует избегать пропуска очередной дозы лекарственного 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.

18. При применении Маймокси 800 WSP в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и возникновении аллергических реакций его использование прекращают и назначают животному антигистаминные лекарственные средства и симптоматическое лечение.

19. Не рекомендуется применять препарат совместно с антибиотиками тетрациклинового ряда, хлорамфениколом, макролидами, сульфаниламидами и линкозамидами, в виду возможного снижения его антибактериальной активности.

20. Убой свиней на мясо разрешается не ранее, чем через 8 суток, птиц – не ранее, чем через 3 суток после последнего применения препарата. Мясо животных и птицы, вынужденно убитых до истечения установленного срока, может быть использовано для кормления пушных зверей.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с Маймокси 800 WSP следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

22. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Маймокси 800 WSP. Все работы с лекарственным препаратом следует проводить с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты (резиновые перчатки, защитные маски и очки). Во время работы запрещается пить, курить и принимать пищу, по окончании работы следует тщательно вымыть с мылом лицо и руки.

Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

23. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, немедленно промыть большим количеством воды. В случае появления аллергических реакций и/или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения

«Лабораториос Маймо, С.А.»; Полигоно
Индастриал Кан Пелегри. К/Ферро, 9
Кастельбисбал 08755, Барселона,
Испания

«Laboratorios Maymó, S.A.», Polígono
Industrial Can Pelegrí. C/ Ferro, 9
Castellbisbal 08755, Barcelona, Spain

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

ООО «Фид-Про», 117186, г. Москва, ул.
Нагорная, дом 32, корпус I, офис II

Номер регистрационного удостоверения 724-3-817-3760. СТВЧ-3-817/05019