



ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Амоксициллин Feed

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

Номер регистрационного удостоверения: 44-3-7.23-4984№ПВР-3-7.23/03807

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
- торговое наименование – Амоксициллин Feed (Amoxicillin Feed);
- международное непатентованное наименование действующего вещества – амоксициллин.

2. Лекарственная форма – порошок для орального применения.

Амоксициллин Feed в 1 г в качестве действующего вещества содержит амоксициллина тригидрата – 200 мг, а в качестве вспомогательных веществ: полиэтиленгликоль 400 (ПЭГ 400), сахар и мел.

3. По внешнему виду Амоксициллин Feed представляет собой порошок от белого до серо-бежевого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 3 года со дня производства, после вскрытия первичной упаковки – 3 месяца, в смеси с кормом – 3 месяца.

Запрещается применение лекарственного препарата Амоксициллин Feed по истечении срока годности.

4. Амоксициллин Feed выпускают расфасованным по 500 г, 1 кг и 5 кг в пакеты из материала комбинированного на основе алюминиевой фольги или в полиэтиленовые пакеты, помещенные в полимерные ведра, укупоренные крышкой; по 5 кг, 10 кг и 20 кг в многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым внутренним слоем или в полиэтиленовые пакеты, помещенные в полимерные ведра, укупоренные крышкой.

Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению препарата.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в защищенном от влаги и от прямых сол-

43

нечных лучей месте, при температуре от 0°C до 25°C и относительной влажности не более 70%.

6. Амоксициллин Feed следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Амоксициллин Feed отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические (биологические) свойства

9. Амоксициллин Feed относится к антибактериальным препаратам фармакотерапевтической группы: пенициллины.

10. Амоксициллина тригидрат, входящий в состав лекарственного препарата, оказывает антимикробное действие в отношении большинства грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, включая *Actinomyces* spp., *Bacillus anthracis*, *Clostridium* spp., *Corynebacterium* spp., *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Listeria monocytogenes*, *Staphylococcus* spp., *Escherichia coli*, *Haemophilus* spp., *Pasteurella* spp., *Salmonella* spp., *Streptococcus* spp., *Actinobacillus* spp., *Proteus mirabilis*, *Leptospira* spp., *Klebsiella* spp., *Bordetella* spp., *Mannheimia haemolytica*, *Moraxella* spp., *Fusobacterium* spp., *Arcanobacterium* spp., *Campylobacter* spp..

Механизм действия препарата 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 перорального введения амоксициллин быстро всасывается в желудочно-кишечном тракте и проникает в органы, ткани и жидкости организма, где его терапевтические концентрации сохраняются на протяжении 24 часов. Выводится из организма, главным образом с мочой и фекалиями в основном в неизменной форме.

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

III. Порядок применения

11. Амоксициллин Feed применяют свиньям при бактериальных заболеваниях органов дыхания, мочеполовой системы, заболеваниях желудочно-кишечного тракта, инфекций кожи и мягких тканей и других заболеваниях, вызванных чувствительными к амоксициллину микроорганизмами.

12. Запрещается применять Амоксициллин Feed животным при повышенной индивидуальной чувствительности к пенициллиновым антибиотикам (в т.ч. в анамнезе), при тяжелых заболеваниях печени и почек.

13. При работе с лекарственным препаратом Амоксициллин Feed следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

Людам с гиперчувствительностью к компонентам лекарственного препарата следует избегать прямого контакта с препаратом Амоксициллин Feed. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой 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, их необходимо 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. Амоксициллин Feed разрешен для применения лактирующим самкам. В период беременности препарат применяют при необходимости под контролем ветеринарного врача на основании оценки отношения ожидаемой пользы к возможному риску его применения.

15. Амоксициллин Feed применяют подсосным пороссятам, пороссятам после отъема от свиноматки и в период дорастивания, а также взрослым свиньям в смеси с кормом индивидуально или групповым способом в следующих дозах:

Показания	Дозировка	Курс применения
Лечение инфекций кожи и мягких тканей	5-10 г препарата на 100 кг массы животного (10-20 мг амоксициллина тригидрата на 1 кг массы животного) или 1-2 кг препарата на 1 т корма	7-10 дней
Лечение заболеваний мочеполовой системы и желудочно-кишечного тракта		5-7 дней
Лечение заболеваний органов дыхания и стрептококковых инфекций		10-14 дней

В целях предотвращения распространения заболеваний допускается назначение препарата в терапевтической дозе группе животных, контактирующей с больным животным и не имеющей клинических признаков заболевания.

Для обеспечения равномерного распределения препарата в корме используют ступенчатое смешивание. Рассчитанную дозу препарата Амоксициллин Feed смешивают с небольшим количеством корма (5-10% от общего объема) и затем, при тщательном перемешивании, вносят в конечный объем корма.

16. Побочных явлений и осложнений при применении лекарственного препарата Амоксициллин Feed в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата использование препарата прекращают.

17. Симптомы передозировки не установлены.

18. Лекарственный препарат Амоксициллин Feed запрещается применять одновременно с антибактериальными препаратами группы тетрациклинов, линкозамидами и макролидами.

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

20. При пропуске одной или нескольких доз лекарственного препарата необходимо возобновить его применение в предусмотренной дозировке и схеме. Не следует превышать рекомендуемую дозу препарата для компенсации пропущенной.

21. Убой животных на мясо разрешается не ранее чем через 8 суток после применения Амоксициллина Feed. 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.

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 ОРИС



Васильченко Д.И.