



ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Пневмотил® Feed
(организация-разработчик: ООО «НИТА-ФАРМ», 410010, г. Саратов,
ул. им. Осипова В.И., дом 1)

Номер регистрационного удостоверения 44-3-5.21-4746 N/ПВР-3 -5.21/03628

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

- торговое наименование лекарственного препарата: Пневмотил® Feed (Pnevmotil Feed);

- международное непатентованное наименование: тилмикозин.

2. Лекарственная форма: гранулы для орального применения.

Пневмотил® Feed в 1 г содержит в качестве действующего вещества тилмикозина фосфат (в пересчете на основание) - 200 мг, а также вспомогательные вещества: мел, крахмал картофельный, повидон и сахар.

3. По внешнему виду Пневмотил® Feed представляет собой гранулы от светло-серого до серо-коричневого цвета.

Срок годности Пневмотил® Feed при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя - 2 года со дня производства, после первого вскрытия упаковки - 6 месяцев. Запрещено применять лекарственный препарат по истечении срока годности.

Лекарственный препарат стабилен в смеси с кормом в течение 3 месяцев при температуре хранения не выше 25°C.

4. Пневмотил® Feed выпускают расфасованным по 50 г в пакеты из материала комбинированного на основе алюминиевой фольги или полимерные банки, укупоренные полимерными крышками с контролем первого вскрытия, с полиэтиленовыми мешками вкладышами; по 500 г и 1 кг в пакеты из материала комбинированного на основе алюминиевой фольги; по 5 кг в пакеты из материала комбинированного на основе алюминиевой фольги или в многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым внутренним слоем; по 10 и 20 кг в многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым внутренним слоем. 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 прямых солнечных лучей месте, при температуре от 5 °C до 25 °C.

6. Пневмотил® Feed следует хранить в местах, недоступных для детей

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

8. Пневмотил® Feed отпускают без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Пневмотил® Feed относится к антибактериальным лекарственным препаратам группы макролидов.

10. Тилмикозин, входящий в состав лекарственного препарата, активен в отношении многих грамположительных и некоторых грамотрицательных бактерий, в том числе *Streptococcus* spp., *Staphylococcus* spp., *Clostridium* spp., *Spirochaeta* spp. *Brachyspira hyodysenteriae*, *Actinobacillus pleuropneumoniae* (*Haemophilus*), *Pasteurella multocida*, *Lawsonia intracellularis*, *Bordetella bronchiseptica*, *Arcanobacterium pyogenes*, *Haemophilus parasuis*, а также в отношении *Mycoplasma* spp., *Chlamydia* spp.

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

После перорального введения лекарственного препарата Пневмотил® Feed, тилмикозин хорошо всасывается в желудочно-кишечном тракте животных, проникает в большинство органов и тканей организма и выводится из организма в основном в неизмененном виде, преимущественно с фекалиями и частично - с мочой.

Пневмотил® Feed по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. Пневмотил® Feed применяют молодняку и взрослым свиньям при респираторных и желудочно-кишечных инфекциях, вызываемых *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Lawsonia intracellularis*, *Brachyspira hyodysenteriae*, *Mycoplasma* spp. (в том числе *Mycoplasma hyopneumoniae*), *Pasteurella multocida*, *Streptococcus* spp., *Staphylococcus* spp., и другими микроорганизмами, чувствительными к тилмикозину.

12. Противопоказанием к применению является индивидуальная повышенная чувствительность животного к тилмикозину.

13. При работе с препаратом Пневмотил® Feed 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.

При применении лекарственного препарата Пневмотил® Feed следует соблюдать общие правила техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

При работе с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. После работы с лекарственным препаратом вымыть руки 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, немедленно промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с лекарственным препаратом Пневмотил® Feed. 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. Пневмотил® Feed можно применять во время беременности и лактации по назначению ветеринарного врача.

15. Пневмотил® Feed применяют поросятам и взрослым свиньям в смеси с кормом в дозе 1-2 кг на 1 тонну корма (200-400 г тилмикозина на тонну корма) (для более точного дозирования рекомендуется использовать дозу 15-20 мг тилмикозина на 1 кг массы животного) в течение 7-10 дней в зависимости от тяжести заболевания.

Для обеспечения равномерного распределения суточную дозу Пневмотил® Feed смешивают с небольшим количеством корма (20 - 50 кг) и затем, при тщательном перемешивании, вносят в конечный объем корма.

16. При использовании лекарственного препарата согласно настоящей инструкции побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности и появлении аллергических реакций использование лекарственного препарата прекращают и назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. При передозировке препарата Пневмотил® Feed у поросят может наблюдаться угнетение, рвота, нарушение функций желудочно-кишечного тракта.

18. Препарат не рекомендуется применять одновременно с другими макролидными антибиотиками и бактерицидными препаратами.

19. Особеностей действия лекарственного препарата для ветеринарного применения при его первом приеме или при отмене не установлено.

20. Следует избегать пропусков при введении 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. Не следует давать двойную дозу для компенсации пропущенной.

21. Убой поросят и взрослых свиней на мясо разрешается не ранее, чем через 14 суток после последнего применения препарата Пневмотил® Feed. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

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

ООО «НИТА-ФАРМ»; 410010,
г. Саратов ул. им. Осипова В.И., д.1.

ООО «НИТА-ФАРМ»; 410010,
г. Саратов ул. им. Осипова В.И., д.1.