

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

05.11.2020

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата
Айнил

(организация – разработчик: компания «Industrial Veterinaria S.A.»
(INVESA), C/Esmeralda, 19, 08950, Esplugues de Llobregat, Barcelona,
Испания)

Номер регистрационного удостоверения:
724-3-29.13-1714№ПВИ-3-4.8/02423

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

торговое наименование: Айнил (Ainil).

международное непатентованное наименование: кетопрофен.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

Айнил в 1 мл содержит в качестве действующего вещества кетопрофен – 100 мг, а в качестве вспомогательных веществ: бензиловый спирт – 10 мг, аргинин – 70 мг, моногидрат лимонной кислоты (в количестве, необходимом для коррекции рН 6,3 – 7,7) и воду для инъекций – до 1 мл.

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

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года со дня производства, после первого вскрытия флакона лекарственный препарат можно использовать в течение 7 суток. Запрещается применять Айнил по истечении срока годности.

4. Выпускают Айнил расфасованным во флаконы по 100 мл из темного стекла, упакованные в индивидуальные картонные коробки. Каждую 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 °С до 25 °С.

6. Айнил следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Айнил относится к нестероидным противовоспалительным лекарственным средствам – производным пропионовой кислоты.

10. Кетопрофен, входящий в состав препарата, обладает выраженным противовоспалительным, анальгезирующим и жаропонижающим действием, подавляет агрегацию тромбоцитов, стабилизирует лизосомальные мембраны, вызывает угнетение активности нейтрофилов у больных артритом животных. Механизм действия кетопрофена основан на подавлении синтеза простагландинов в результате воздействия на циклооксигеназное и липооксигеназное звено метаболизма арахидоновой кислоты.

Кетопрофен быстро всасывается из места инъекции, поступает в кровь и большинство органов и тканей. Максимальная концентрация кетопрофена в плазме крови через 30-40 минут. Выводится препарат из организма преимущественно с мочой.

Айнил по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 классу опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего, сенсibilизирующего и эмбриотоксического действия, не кумулирует в организме.

III. Порядок применения

11. Айнил назначают крупному рогатому скоту, свиньям и спортивным лошадям в качестве противовоспалительного, анальгезирующего и жаропонижающего средства при лечении острых и хронических заболеваний опорно-двигательного аппарата (артриты, артрозы, вывихи, отеки, тендовагиниты, травмы), болевого синдрома различной этиологии (травматическая и послеоперационная боль, колики) и гипертермии различной этиологии.

12. Противопоказанием к применению Айнила является индивидуальная повышенная чувствительность к компонентам препарата, язва желудка и 12-перстной кишки, геморрагический синдром, выраженная почечная недостаточность.

13. При работе с Айнилом следует соблюдать общепринятые меры личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. После работы с лекарственным препаратом следует вымыть руки с мылом. 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. Препарат не рекомендуется применять во время беременности. Применение препарата в период лактации возможно по назначению ветеринарного врача в случае, если польза превышает потенциальный риск.

15. Айнил применяют животным один раз в сутки в следующих дозах:

- крупному рогатому скоту внутривенно или внутримышечно – 3 мл на 100 кг массы животного (эквивалентно 3 мг кетопрофена на 1 кг массы животного) в течение 1-3 дней;

- спортивным лошадям внутривенно при лечении опорно – двигательного аппарата – 1 мл на 45 кг массы животного (эквивалентно 2,2 мг кетопрофена на 1 кг массы животного) в течение 3-5 дней; при симптоматическом лечении колик – 1 мл на 45 кг массы животного;

- свиньям внутримышечно – 3 мл на 100 кг массы животного (эквивалентно 3 мг кетопрофена на 1 кг массы животного).

Продолжительность курса лечения зависит от состояния животного и определяется лечащим врачом.

16. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. У некоторых животных после применения препарата может возникать раздражение слизистой желудка и рвота. Указанные симптомы исчезают самопроизвольно, и обычно не требует дополнительного применения лекарственных средств. В случае проявления аллергических реакций у чувствительного к компонентам препарата животного его применение прекращают и назначают антигистаминное и симптоматическое лечение.

17. При передозировке препарата у животного может наблюдаться рвота (очень редко – кровавая рвота), фекалии черного цвета, угнетение дыхания, судороги.

18. Не следует применять Айнил одновременно с другими нестероидными противовоспалительными средствами, глюкокортикоидами, диуретиками и антикоагулянтами и смешивать в одном шприце с другими лекарственными средствами.

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

20. При пропуске одной или нескольких доз препарата курс применения необходимо возобновить в предусмотренном режиме дозирования.

21. Убой крупного рогатого скота на мясо разрешается не ранее, чем через 5 дней, свиней – через 4 дня после последнего применения Айнила. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанных сроков, может быть использовано для кормления пушных зверей. Молоко дойных животных вовремя и после применения Айнила, разрешается использовать без ограничений.

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

«Industrial Veterinaria, S.A.»
(INVESA), C/Esmeralda, 19, 08950,
Esplugues de Llobregat, Barcelona,
Spain/ «Индастриал Ветеринариа
С.А.» (ИНВЕСА) С/Эсмеральда,
19, 08950, Эсплугес де Лобрегат,
Барселона, Испания;

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

ООО «ЛИРУС»
115093 ул. Большая Серпуховская
д. 31, корп.12.