

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Мелоксиприм
(Организация-разработчик: ООО «НПК «Асконт+», 142279, Московская область,
Серпуховский р-н, рп. Оболенск, ул. Строителей, строение 2)

Номер регистрационного удостоверения № РК-ВП-4-4269-20

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Мелоксиприм (Meloxiciprim).
Международное непатентованное название: мелоксикам.
2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.
В 1,0 см³ Мелоксиприма в качестве действующего вещества содержится 20,0 мг мелоксикама и вспомогательные вещества: меллюмин, глицин, трилон Б, нипагин, этанол, полиэтиленгликоль, моноэтаноламин, вода для инъекций.
3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость от желтого до желто-зеленого цвета со специфическим запахом.
Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 3 года с даты производства.
Запрещается применение лекарственного препарата по истечении срока годности.
4. Препарат выпускают расфасованным по 10, 50, 100 см³ в стеклянные флаконы, герметично закупоренные резиновыми пробками с колпачками, комбинированными с пластмассовыми крышками, жестко закрепленными в дне алюминиевого колпачка. Флаконы фасовкой по 10 см³ помещают по 10 или 50 штук, 50 см³ – по 50 штук, 100 см³ – по 12 штук в картонную коробку.
Для флаконов объёмом 50 и 100 см³ допускается упаковка в индивидуальную картонную пачку.
Каждую потребительскую упаковку препарата снабжают инструкцией по применению.
5. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 2°C до 25°C, после вскрытия флакона – от 2°C до 8°C.
6. Препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.
7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. Мелоксиприм относится к нестероидным противовоспалительным лекарственным средствам (НПВС).
10. Мелоксикам – производное энолиевой кислоты, относится к НПВС группы оксикамов. Мелоксикам оказывает следующие терапевтические воздействия: противовоспалительное, анальгезирующее и жаропонижающее. Механизм действия мелоксикама заключается в селективном подавлении ферментативной активности циклооксигеназы-2 (ЦОГ-2), индуцирующуюся в ответ на развитие воспаления. В результате блокируется синтез воспалительных простагландинов, вызывающих воспаление, отёк и боль. В терапевтических дозах мелоксикам значительно слабее действует на циклооксигеназу-1, и благодаря этому не оказывает влияния на синтез протективных простагландинов и не препятствует нормальным физиологическим процессам в органах, особенно в желудке, кишечнике и почках.
Мелоксикам полностью абсорбируется после парентерального введения. При подкожном применении мелоксикам достигает максимальной концентрации в крови через 2,5 ч. Связывание с белками плазмы, особенно с альбумином – 99,4%. Проходит через гематоэнцефалический барьер, проникает в синовиальную жидкость. Концентрация в синовиальной жидкости – 50-70% от концентрации в плазме. Метаболизируется почти полностью в печени до 4 неактивных метаболитов (60% дозы). Период полувыведения – 15-20 ч. Выводится через кишечник и почки (примерно в равной пропорции).
По степени воздействия на организм Мелоксиприм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007–76).

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Мелоксиприм назначают сельскохозяйственным и мелким домашним животным в качестве противовоспалительного, болеутоляющего и жаропонижающего препарата для лечения

острых воспалительных процессов и снятия болевых синдромов различной этиологии.

Мелоксиприм применяют сельскохозяйственным и мелким домашним животным в качестве патогенетического лечения при синдроме воспаления (мягких тканей, опорно-двигательного аппарата и пр.) и в качестве симптоматического лечения болевого синдрома различной этиологии, в том числе в послеоперационном периоде, при травматических повреждениях, а также при лихорадочных состояниях. Применение Мелоксиприма целесообразно в течение первых 2-3 суток терапии в комплексе с этиотропными препаратами.

12. Противопоказанием к применению Мелоксиприма является повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата. Запрещается применять препарат телятам, не достигшим недельного возраста; жеребят, щенкам и котятм моложе 6-недельного возраста, беременным или лактирующим кобылам, сукам, кошкам; животным с поражениями печени, сердечно-сосудистой системы, нарушениями функции почек, проявлении геморрагического синдрома.
13. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. При работе с препаратом запрещается курить, пить и принимать пищу. При попадании препарата на кожу или слизистые оболочки необходимо немедленно промыть их большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с ним. В случае появления аллергических реакций и/или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку). По окончании работы с препаратом руки следует вымыть теплой водой с мылом. Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей; она подлежит утилизации с бытовыми отходами. К работе с препаратом не допускаются лица с признаками аллергических, респираторных, желудочно-кишечных заболеваний или кожных поражений.
14. Мелоксиприм применяют КРС однократно подкожно или внутривенно в дозе 1 мл/40 кг массы животного, с возможной повторной инъекцией через 24 ч. Свиньям применяют препарат однократно внутримышечно в дозе 1 мл/50 кг массы животного, с возможной повторной инъекцией через 24 ч. Мелоксиприм применяют лошадям однократно внутривенно в дозе 1 мл/33 кг массы животного. Мелким домашним животным (собакам, кошкам) применяют препарат однократно внутримышечно в дозе 0,1 мл/ 50 кг массы животного, с возможной повторной инъекцией через 24 ч.
15. При применении Мелоксиприма в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений не наблюдается. У некоторых животных на месте инъекции препарата возможно образование припухлости, которая самопроизвольно проходит. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к активным компонентам препарата назначают животному десенсибилизирующую и симптоматическую терапию.
16. Симптомы передозировки при применении препарата у животных не выявлены.
17. Мелоксиприм не назначают одновременно с НПВС, СПВС, а также антикоагулянтами.
18. Особенности действия лекарственного препарата при первом применении или при его отмене не выявлено.
19. При пропуске срока повторного применения Мелоксиприма его необходимо ввести в предусмотренной дозе как можно быстрее.
20. Убой крупного рогатого скота на мясо разрешается через 15 суток, свиней, лошадей – через 5 суток после последнего применения препарата Мелоксиприм. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям. Молоко разрешается использовать для пищевых целей через 5 суток после последнего использования препарата. Молоко, полученное ранее установленного срока, может быть использовано после кипячения для кормления пушных зверей.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения: ООО «НПК «Асконт+», 142279, Московская область, Серпуховский р-н, рп. Оболенск, ул. Строителей, строение 2.

Наименование, адрес организации, уполномоченной владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО «НПК «Асконт+», 142279, Московская область, Серпуховский р-н, рп. Оболенск, ул. Строителей, строение 2.