

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Римадила 5% раствора для инъекций
в качестве противовоспалительного и анальгетического средства
для собак и кошек

(организация-разработчик: «Зоэтис Инк», 100 Кампус Драйв, Флорэм
Парк, Нью Джерси, 07932, США/ «Zoetis Inc», 100 Campus Drive , Florham
Park, New Jersey, 07932 USA)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Римадил 5% раствор для инъекций (Rimadyl 5% injection).

Международное непатентованное название: карпрофен.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

Римадил 5% раствор для инъекций содержит в 1 мл в качестве действующего вещества карпрофен – 50 мг, а в качестве вспомогательных веществ L-аргинин, гликохолевую кислоту, бензиловый спирт и воду для инъекций.

3. Препарат по внешнему виду представляет собой прозрачную жидкость светло-желтого цвета.

Срок годности лекарственного препарата – 3 года со дня производства. После прокола пробки лекарственный препарат можно использовать в течение 28 дней. Запрещается применять Римадил 5% раствор для инъекций после истечения срока годности.

4. Римадил 5% раствор для инъекций выпускают расфасованным по 20 мл в стеклянные флаконы из темного стекла соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Каждый флакон упакован в индивидуальную картонную пачку и снабжается инструкцией по применению.

5. Хранят Римадил 5% раствор для инъекций в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном

от света и недоступном для посторонних лиц месте при температуре от 2°C до 8°C.

6. Лекарственный препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный препарат с истекшим сроком годности утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Римадил 5% раствор для инъекций относится к группе нестероидных противовоспалительных лекарственных препаратов.

10. Карпрофен, действующее вещество лекарственного препарата Римадил 5% раствор для инъекций, относится к группе нестероидных противовоспалительных лекарственных препаратов, и обладает противовоспалительным, анальгетическим и жаропонижающим действием.

Карпрофен, как и другие нестероидные противовоспалительные препараты, ингибирует циклооксигеназу в цикле арахидоновой кислоты. При этом карпрофен преимущественно влияет на циклооксигеназу-II, под действием которой происходит синтез воспалительных простагландинов (ПГЕ₁ и ПГЕ₂), вызывающих воспаление, отек и боль. В терапевтических дозах карпрофен значительно слабее действует на циклооксигеназу-I, и благодаря этому не оказывает влияния на синтез протективных простагландинов. Таким образом, карпрофен не препятствует нормальным физиологическим процессам в тканях, особенно в желудке, кишечнике, почках и тромбоцитах.

Карпрофен быстро всасывается из места инъекции. Время полувыведения у собак составляет около 8 ч, у кошек около 19 ч. Карпрофен более чем на 99% связывается с белками плазмы, метаболизируется в печени, выделяется главным образом с фекалиями (около 80%) и в меньшей степени с мочой.

Римадил 5% раствор для инъекций по степени воздействия на организм относится к веществам умеренно опасным (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007).

III. Порядок применения

11. Римадил 5% раствор для инъекций применяют для снятия болевых и воспалительных реакций у собак и кошек после оперативных вмешательств. Рекомендуются вводить препарат во время премедикации или при проведении анестезии.

12. Римадил 5% раствор для инъекций не рекомендуется животным с патологиями сердца, печени, почек, в случаях гиповолемии, при риске желудочно-кишечного кровотечения, с гиперчувствительностью к компонентам лекарственного препарата.

13. Лекарственный препарат применяют собакам внутривенно или подкожно в дозе 4,0 мг карпрофена на 1 кг массы животного (или 1 мл раствора на 12,5 кг массы животного). При необходимости продолжения анальгезии собакам

повторно вводят Римадил 5% раствор для инъекций через 24 часа в половинной дозе (2 мг/кг). В случае необходимости дальнейшей терапии, лечение может быть продолжено назначением таблеток Римадил Р.

Кошкам Римадил 5% раствор для инъекций вводят внутривенно или подкожно в дозе 4,0 мг карпрофена на 1 кг массы животного (0,24 мл на 3 кг массы животного). Кошкам лекарственное средство вводят однократно.

14. Симптомами передозировки являются рвота, диарея. При появлении симптомов передозировки проводят симптоматическую терапию.

15. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении или отмене не установлено.

16. Римадил 5% раствор для инъекций не рекомендуется использовать беременным животным, животным в период лактации, а также животным моложе 6-недельного возраста.

17. Следует избегать пропуска очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата возобновляют как можно скорее в той же дозе по той же схеме.

18. Как и при применении других нестероидных противовоспалительных препаратов после применения Римадила 5% раствор для инъекций у отдельных животных в редких случаях возможно снижение аппетита, диарея, рвота, поражение слизистой желудочно-кишечного тракта, изменение почечных биохимических показателей. В этом случае необходимо прекратить применение Римадила 5% раствор для инъекций и обратиться к ветеринарному врачу.

В редких случаях возможно развитие воспалительного процесса в месте инъекции.

В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и проводят симптоматическую терапию.

19. Римадил 5% раствор для инъекций нельзя применять одновременно с другими нестероидными противовоспалительными или нефротоксичными препаратами, а также ранее, чем через 24 часа после введения этих препаратов. Лекарственный препарат совместим с любыми лекарственными препаратами, применяемыми для премедикации и анестезии.

20. Римадил 5% раствор для инъекций не предназначен для применения продуктивным животным.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с препаратом Римадил 5% раствор для инъекций следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

22. Во время работы с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

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, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Римадил 5% раствор для инъекций. 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 или этикетку).

Наименования и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

«Лабораториос Пфайзер Лтда» Ав. Танкредо де Алмейда Невес , 1,555 – Гуарульос – Бразилия – СЕР.: 07112-070
“Laboratorios Pfizer Ltda” Av. Tancredo de Ameida Neves, 1,555 – Guarulhos – Brazil – СЕР.: 07112-070
Производство в первичной упаковке, контроль качества, выпуск серии в обращение.

«Прокос С.п.а.» Виа Маттеотти, 249 Камери (NO), 28062, Италия
«PROCOS S.p.A», Via MATTEOTTI, 249, CAMERI (NO), 28062, Italy
Производство действующего вещества.

«Косма С.п.а.» Виа Коллеони, 15-17 Чизерано (BG), 24040, Италия
«COSMA S.p.A», Via COLLEONI, 15-17, CISERANO (BG), 24040, Italy
Производство действующего вещества.

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

ООО «Зоэтис»: 123317, РФ, Москва, Пресненская набережная, д. 10.

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Римадила 5% раствора для инъекций, утвержденная Россельхознадзором 16 января 2015 г.

Номер регистрационного удостоверения: 840-3-516-3179 НИПВН-3-1.1/00661