

28.07.2020

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата
АНАНДИН® 10% раствор для инъекций

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита»,
Россия, 129329, г. Москва, Игарский проезд, д. 4, стр. 2)

Номер регистрационного удостоверения: 48-3-15.13-1489 НТВР-3-1.3/01222

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование - АНАНДИН® 10 % раствор для инъекций
(ANANDIN® 10% for injection);

международное непатентованное или химическое наименование –
глюкаминопропилкарбакридон.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

АНАНДИН® 10 % раствор для инъекций в качестве действующего вещества
содержит глюкаминопропилкарбакридон – 100 мг/мл и вспомогательные
вещества: метиленовый синий и воду для инъекций.

3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость от
светло-зеленого до зеленого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения
в закрытой упаковке производителя – 2 года со дня производства, после вскрытия
флакона – 28 суток. Запрещается применять препарат по истечении срока годности.

4. Выпускают АНАНДИН® 10 % раствор для инъекций расфасованным по
2 мл в ампулы из темного нейтрального стекла, упакованные по 3 штуки в
контурную ячейковую упаковку; по 7 мл и 10 мл во флаконы из темного
нейтрального стекла соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми
пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками с контролем первого
вскрытия. Контурные ячейковые упаковки и флаконы с лекарственным
препаратом помещают поштучно в картонные пачки. Каждая потребительская
упаковка сопровождается инструкцией по применению лекарственного препарата.

5. Хранят АНАНДИН® 10 % раствор для инъекций в закрытой упаковке
производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при
температуре от 2 °С до 25 °С.

6. Лекарственный препарат хранят 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. АНАНДИН® 10% раствор для инъекций относится к лекарственным средствам фармакотерапевтической группы иммуномодуляторы.

10. Глюкаминопропилкарбакридон (АНАНДИН®) является низкомолекулярным индуктором цитокинов, стимулирует продукцию противовоспалительных цитокинов и эндогенного интерферона, который на внутриклеточном уровне подавляет репродукцию вирусов, препятствуя развитию инфекционных процессов. Обладает противовоспалительным и иммуномодулирующим действием, повышая функциональную активность Т-лимфоцитов и макрофагов, активизирует фагоцитоз, что в первую очередь необходимо для лечения вирусных инфекций и осложнений после перенесенных заболеваний за счет усиления иммунной защиты.

После внутримышечного введения препарата максимальная концентрация глюкаминопропилкарбакридона в крови отмечается через 1 час, соединение полностью выводится с мочой в неизменном виде, его накопления в организме животного не происходит, и даже после многократных инъекций через сутки глюкаминопропилкарбакридон в крови и в моче не обнаруживается.

АНАНДИН® 10% раствор для инъекций по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007). В рекомендуемых дозах лекарственный препарат не обладает местно-раздражающим и аллергенным действием.

III. Порядок применения

11. АНАНДИН® 10% раствор для инъекций назначают собакам с лечебной целью в комплексной терапии вирусных инфекций, в том числе чумы собак.

12. Противопоказанием к применению лекарственного препарата АНАНДИН® 10% раствор для инъекций является повышенная индивидуальная чувствительность животного к его компонентам.

13. При работе с лекарственным препаратом АНАНДИН® 10% раствор для инъекций 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 препаратом АНАНДИН® 10% 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 препарата или этикетку). Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

14. Самкам в период беременности и вскармливания приплода, при необходимости, АНАНДИН® 10% раствор для инъекций применяют под контролем ветеринарного врача.

15. АНАНДИН® 10% раствор для инъекций вводят собакам внутримышечно один раз в сутки в дозе 15-20 мг/кг массы животного (соответствует 0,15 -0,2 мл/кг) независимо от возраста. Лечение рекомендуется начинать на ранних стадиях заболевания, в этом случае препарат вводят в течение 3 дней подряд, при позднем начале лечения курс может быть продлен до 4-6 суток.

16. При применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности и появлении аллергических реакций использование препарата прекращают и при необходимости назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. Симптомы передозировки при применении лекарственного препарата не выявлены.

18. Сведения о несовместимости препарата АНАНДИН® 10 % раствор для инъекций с лекарственными средствами других фармакологических групп и кормовыми добавками отсутствуют.

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

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

21. Препарат не предназначен для лечения продуктивных животных.

Наименование и адрес производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

1. ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1.

2. ООО «ДЕКО-ФАРМ», Россия, 171130, Тверская обл., Вышневолоцкий р-н, пос. Зеленогорский, ул. Советская, д.ба.

3. ООО «НИО «МЕДИТЭР», Россия, 196608, Санкт-Петербург, г. Пушкин, шоссе Подбельского, д. 9, лит. А.

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

ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1