1

СОГЛАСОВАНО Заместитель Руководителя

1 2 ABF 2025

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Диеномаст

(Организация-разработчик: ООО НПП «Агрофарм»; Россия, 394061, Воронежская обл., г. Воронеж, проспект Труда, д.10, к 18)

Номер регистрационного удостоверения 15-3-27.12-3284№ПВР-3-0.2/01043

I. Общие сведения

- 1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
 - торговое наименование Диеномаст (Dienomastum).
- международные непатентованные наименования действующих веществ: гидроксиметилхиноксалиндиоксид и гентамицин.
 - 2. Лекарственная форма: суспензия для интрацистернального введения.

Диеномаст в качестве действующих веществ содержит гентамицина сульфат - 17,5 мг/мл и гидроксиметилхиноксалиндиоксид - 8,75 мг/мл, а также вспомогательные вещества: воск пчелиный (или вощина) и масло вазелиновое.

3. По внешнему виду препарат представляет собой маслянистую суспензию светло-желтого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя — 2 года с даты производства.

Запрещается применение Диеномаста по истечении срока годности.

- 4. Диеномаст выпускают расфасованным по 100 мл во флаконы из оранжевого стекла, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками; по 10 мл в шприц-дозаторы однократного применения, снабженные канюлей для интрацистернального введения, укупоренные защитными колпачками. Шприц-дозаторы помещают в картонные коробки или пачки по 20 штук. Каждая потребительская упаковка сопровождается инструкцией по применению.
- 5. Диеномаст хранят в закрытой упаковке производителя, в защищённом от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5°C до 25°C. После вскрытия упаковки препарат хранению не подлежит.
 - 6. Диеномаст следует хранить в местах, недоступных для детей.
- 7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Диеномаст отпускается по рецепту (требованию) специалиста в области ветеринарии.

II. Фармакологические свойства

- 9. Диеномаст относится к фармакотерапевтической группе производные хиноксалина в комбинациях.
- 10. Входящий в состав препарата гидроксиметилхиноксилиндиоксид 2,3-Ди (гидроксиметил) хиноксалин-1,4-диоксид активен в отношении грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов, обладает бактерицидным действием, обусловленным нарушением биосинтеза ДНК микробной клетки.

Гентамицина сульфат – аминогликозидный антибиотик, представляет собой смесь нескольких антибиотиков, продуцируемых Micromonospora purpurea. Обладает бактерицидным действием, активен в отношении грамположительных и некоторых грамотрицательных микроорганизмов, в том числе наиболее часто выделяемых при мастите коров, включая устойчивые к пенициллину штаммы стафилококков, не действует на грибы, анаэробные бактерии, вирусы простейшие. Механизм И бактерицидного действия обусловлен необратимым связыванием антибиотика со специфическими рецепторами бактериальных рибосом и нарушением синтеза белков цитоплазматических мембран, что приводит к гибели бактериальных клеток.

После интрацистернального введения препарата гентамицин и гидроксиметилхиноксилиндиоксид плохо всасываются и оказывают антибактериальное действие в основном в паренхиме молочной железы.

Выводятся гентамицин и гидроксиметилхиноксилиндиоксид из организма животного в неизмененной форме в основном с молоком и в незначительной степени с мочой.

Диеномаст по степени воздействия на организм относится к веществам «малоопасным» (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76). При интрацистернальном введении в молочную железу клинически здоровых лактирующих коров препарат вызывает незначительное, быстро проходящее раздражение тканей вымени.

III. Порядок применения

- 11. Диеномаст применяют для лечения мастита у коров в период лактации.
- 12. Противопоказанием к применению Диеномаста является повышенная индивидуальная чувствительность животного к гидроксиметилхиноксилиндиоксиду и гентамицину, в том числе в анамнезе.
- 13. При проведении лечебных мероприятий с использованием Диеномаста следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. 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.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Диеномастом. При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо смыть струей проточной воды. В случае появления аллергических реакций, а также попадании лекарственного препарата внутрь следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

- 14. Ограничения к использованию препарата коровам в период стельности и лактации отсутствуют.
- 15. Диеномаст вводят интрацистернально в пораженную четверть вымени коровы в следующих дозах:
- при субклиническом, серозном и катаральном мастите 5 мл один раз в сутки в течение 3-4 дней;
- при гнойно-катаральном мастите: первое введение 10 мл, далее 5 мл с интервалом 24 часа в течение 5-6 дней.

Перед введением препарата из больной четверти вымени секрет выдаивают, а сосок дезинфицируют 70 % этиловым спиртом.

Перед применением шприц-дозатор или флакон с Диеномастом рекомендуется тщательно встряхнуть, а при необходимости подогреть до температуры тела животного. Препарат набирают из флакона стерильным шприцем и вводят в сосок пораженной четверти вымени при помощи катетера. При использовании шприца-дозатора его канюлю плотно прижимают к отверстию соскового канала и вводят препарат. После введения препарата проводят легкий массаж вымени снизу вверх.

- 16. При применении Диеномаста в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у коров, как правило, не наблюдается. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают животному антигистаминные и симптоматические средства.
 - 17. Симптомы передозировки препарата у коров не выявлены.
- 18. Запрещается применять Диеномаст одновременно с другими ото- и нефротоксичными препаратами (стрептомицином, канамицином, неомицином, полимиксином В) и диуретиками.
- 19. Особенностей действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не установлено.
- 20. Следует избегать пропуска очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению его терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата возобновляют в той же дозе и по той же схеме.

21. Убой коров на мясо разрешается не ранее, чем через 7 суток после последнего введения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

В пищевых целях молоко разрешается использовать не ранее чем через 7 суток после последнего введения Диеномаста, при условии полного исчезновения признаков мастита, подтвержденного маститными тестами.

Полученное ранее установленного срока молоко из здоровых четвертей вымени, можно использовать после кипячения в корм животным. Молоко из пораженных четвертей вымени во время лечения и в течение 7 дней после последнего применения препарата подлежит утилизации.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения

ООО НПП «Агрофарм», Россия, 394033, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Витрука, д.1 А

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

ООО НПП «Агрофарм», Россия, 394061, Воронежская обл., г. Воронеж, проспект Труда, д.10, к 18

Директор ООО НПП «Агрофарм»

Г.Н. Близнецова