

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Пелтамаста для профилактики и лечения  
маститов у коров в сухостойный период

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

**I. Общие сведения**

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Пелтамаст (Peltamastum).

Международные непатентованные наименования действующих веществ: неомицин и доксициклин.

2. Лекарственная форма: суспензия для интрацестерального введения.

Пелтамаст в качестве действующих веществ в 1 мл содержит неомицина сульфат - 6,6 мг, доксициклина гидрохлорид - 19,9 мг и вспомогательные вещества: воск эмульсионный, алюминия стеарат, магния окись, масло вазелиновое - до 1 мл.

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

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения 2 года с даты производства.

Запрещается применение Пелтамаста по истечении срока годности.

4. Пелтамаст выпускают расфасованным по 50 и 100 мл во флаконы из оранжевого стекла, закупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками; по 10 мл в шприцы-дозаторы, снабженные канюлей для интрацестерального введения, закупоренные защитными колпачками. Каждая единица фасовки сопровождается инструкцией по применению.

5. Пелтамаст хранят в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5°C до 20°C.

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

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

8. Отпускается Пелтамаст без рецепта ветеринарного врача.

**II. Фармакологические свойства**

9. Пелтамаст относится к антибактериальным комбинированным лекарственным препаратам. Комбинация неомицина и доксициклина гидрохлорида, входящих в состав препарата, обеспечивает широкий спектр его антимикробной активности.

10. Неомицина сульфат – аминогликозидный антибиотик, эффективен в отношении ряда грамположительных (стафилококки, пневмококки) и грамотри-

тельных (кишечная палочка, палочка дизентерии, протей и др.) микроорганизмов. Не активен в отношении анаэробов. Механизм его действия заключается в связывании со специфическими рецепторами бактериальных рибосом и нарушением синтеза цитоплазматических мембран, приводящим к гибели бактериальных клеток.

Доксициклина гидрохлорид – полусинтетическое производное окситетрациклина, эффективен в отношении большинства грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов. В основе его антибактериального действия лежит подавление белкового синтеза микробной клетки на уровне рибосом.

Благодаря комбинированному действию доксициклина гидрохлорида и неомицина, специальной основы наблюдается пролонгированное антибактериальное действие препарата в течение 6 недель.

Пелтамаст 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 коров препарат вызывает незначительное, быстро проходящее раздражение тканей вымени.

### III. Порядок применения

11. Пелтамаст применяют для профилактики и лечения мастита у коров в сухостойный период.

12. Противопоказанием к применению Пелтамаста является повышенная индивидуальная чувствительность животного к аминогликозидам и антибиотикам тетрациклиновой группы.

13. Пелтамаст вводят клинически здоровым и больным субклиническим маститом коровам после последней дойки при переводе в сухостойный период, но не позднее, чем за 49 дней до предполагаемого отела, однократно, интрацистернально по 10 мл в каждую четверть вымени.

Перед введением препарата молоко из всех четвертей выдаивают, а сосок дезинфицируют 70 % раствором этилового спирта. Перед применением Пелтамаст подогревают до 36 – 39 °С и взбалтывают. При использовании шприца-дозатора его канюлю плотно прижимают к отверстию соскового канала и вводят препарат. Из флакона препарат набирают стерильным шприцем и вводят в сосок при помощи стерильного катетера. После введения проводят легкий массаж вымени снизу-вверх.

14. Симптомов передозировки у животных не выявлено.

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

16. Препарат запрещается применять коровам в период лактации и менее, чем за 49 суток до отела. В случае, если препарат был ошибочно введен лактирующим коровам или менее, чем за 49 суток до отела, молоко нельзя использовать в пищу в течение 53 суток.

17. Препарат применяют однократно.

18. При применении Пелтамаста 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.

19. В пищевых целях молоко разрешается использовать не ранее, чем через 96 часов после отела.

Молоко, полученное после отела коров до истечения установленного срока, может быть использовано в корм животным после кипячения.

Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 28 дней после последнего введения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

#### IV. Меры личной профилактики

21. При проведении лечебно-профилактических мероприятий с использованием Пелтамаста 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 тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

23. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Пелтамастом.

При случайном попадании лекарственного препарата на кожу или слизистые оболочки их необходимо промыть проточной водой с мылом. 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).

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Пелтамаста, утвержденная Россельхознадзором 14 апреля 2015 г.

Наименование и адрес  
производственной площадки  
производителя лекарственного  
препарата для ветеринарного  
применения

ЗАО НПП «Агрофарм», Россия,  
394087, Воронежская обл.,  
г. Воронеж, ул. Ломоносова,  
д.114-б

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

ЗАО НПП «Агрофарм», Россия,  
394087, Воронежская обл.,  
г. Воронеж, ул. Ломоносова,  
д.114-б

Номер регистрационного удостоверения 15-3-3.15-31551/ПВР -3-2.0/02519.