

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Ампинокс ЛС
для лечения мастита у коров в период лактации
(организация-разработчик «Zoetis Inc.», США)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Ампинокс ЛС (Ampiclox LC).

Международное непатентованное наименование: ампициллин, клоксациллин.

2. Лекарственная форма: стерильная суспензия для интрацистернального введения.

Ампинокс ЛС содержит в одном шприце-дозаторе в качестве действующих веществ: ампициллин (в форме натриевой соли) – 75 мг, клоксациллин (в форме натриевой соли) – 200 мг, а в качестве вспомогательных веществ: бутилата гидроксианизол – 0,6 мг, 12-гидростеарин – 30 мг, арахисовое масло до 3г.

По внешнему виду Ампинокс ЛС представляет суспензию мазеобразной консистенции светло-кремового цвета.

3. Препарат расфасовывают в пластиковые шприцы-дозаторы по 3 грамма. Каждый шприц-дозатор снабжен стерильной спиртовой салфеткой. Шприцы-дозаторы упакованы в картонные коробки по 12, 24, 60 и 300 штук.

4. Препарат хранят в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от света месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 3°C до 25°C. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения составляет 18 месяцев с даты производства. Запрещается применять препарат после истечения срока годности.

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

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

II. Фармакологические свойства

7. Ампинокс ЛС - антибактериальный комбинированный препарат для интрацистернального введения.

Входящие в состав лекарственного препарата ампициллин и клаксациллин – полусинтетические антибиотики группы пенициллина. Обладают широким спектром бактерицидной активности в отношении большинства грамположительных и грамотрицательных бактерий, выделяемых из секрета вымени при маститах, в том числе *Staphylococcus aureus* (включая штаммы, устойчивые к пенициллину), *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Streptococcus dysagalactiae*, *Corinebacterium pyogenes*, *Escherichia coli*.

Механизм антибактериального действия препарата заключается в подавлении функциональной активности бактериальных ферментов транспептидаз, участвующих в завершающей стадии синтеза основного компонента клеточной стенки микроорганизмов – пептидогликана, что приводит к гибели бактерий. Ампициллин и клаксациллин хорошо всасываются при внутрицистернальном введении; терапевтические концентрации сохраняются на протяжении 12 часов.

Ампиклокс LC по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007), не оказывает раздражающего действия на ткани вымени.

III. Порядок применения

8. Ампиклокс LC применяют для лечения мастита бактериальной этиологии у коров в период лактации.

9. Противопоказанием для применения препарата является индивидуальная повышенная чувствительность животного к антибиотикам группы пенициллина.

10. Перед введением Ампиклокса LC молоко из больных четвертей вымени выдаивают с последующей утилизацией. Сосок обрабатывают 70% раствором спирта или специальными антисептическими салфетками, поставляемыми вместе с лекарственным препаратом. После этого канюлю шприца-дозатора вводят в отверстие соска и, осторожно надавливая на поршень, выдавливают все содержимое в пораженную долю вымени.

Ампиклокс LC вводят крупному рогатому скоту трехкратно с интервалом в 12 часов.

11. Симптомы передозировки у коров не установлены.

12. Особенности действия при первом приеме препарата и его отмене не выявлено.

13. Следует избегать пропусков при введении очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы необходимо ввести ее как можно скорее. Далее интервал до следующего введения препарата не изменяется.

14. При применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. В случае проявления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают антигистаминные средства и симптоматическое лечение.

15. Взаимодействие с другими лекарственными препаратами не установлено.

16. Молоко можно использовать для пищевых целей не ранее, чем через 60 часов после последнего введения Ампинокс ЛС. Молоко, полученное ранее установленного срока из здоровых четвертей вымени можно использовать в корм животным после кипячения. Молоко из больных четвертей вымени обеззараживают кипячением и утилизируют.

Убой животных на мясо разрешается проводить не ранее, чем через 1 сутки после последнего введения Ампинокс ЛС.

IV. Меры личной профилактики

17. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами ветеринарного назначения. При работе с препаратом запрещается пить, курить, принимать пищу. По окончании работы необходимо тщательно вымыть руки с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Ампиноксом ЛС. В случае проявления аллергической реакции или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

19. Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: Haupt Pharma Latina S.r.l., Borgo san Michele (LT) ss 156km50 – Latina, Italy.

Инструкция разработана компанией «Zoetis Inc.» (100 Campus Drive, Florham Park, New Jersey, 07932 USA) совместно с ООО «Зоэтис».
Адрес ООО «Зоэтис» в РФ: 123317, Москва, Пресненская набережная, д. 10.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению лекарственного препарата Ампинокс, утвержденная Россельхознадзором 19 октября 2011 года.

Рекомендовано к применению в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Номер регистрационного удостоверения: