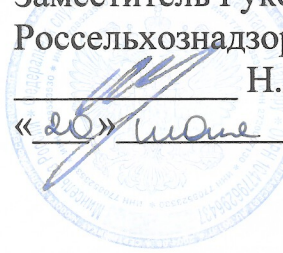


УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора
Н.А. Власов
«26» июня 2010 г.



ИНСТРУКЦИЯ
по применению Иноуксина ЛА для лечения бактериальных инфекций
сельскохозяйственных животных

(организация-производитель фирма «CEVA Sante Animale»/
«СЕВА Санте Анималь», Франция)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Иноуксин ЛА (Inouxine LA) - антибактериальное лекарственное средство пролонгированного действия в форме суспензии для инъекций, предназначенное для лечения бактериальных инфекций сельскохозяйственных животных.

1. Иноуксин ЛА в 1 мл в качестве действующего вещества содержит 150 мг амоксициллина тригидрата, а в качестве вспомогательных компонентов - бензиловый спирт, алюминия стеарат и суспенгирующее вещество миглиол 840.

По внешнему виду лекарственное средство представляет собой суспензию белого цвета, которая смешивается с водой в любых пропорциях.

2. Иноуксин ЛА выпускают расфасованным по 50, 100 и 250 см³ во флаконы из темного стекла соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми пробками, укреплёнными алюминиевыми колпачками.

Каждый флакон маркируют на русском языке с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия, назначения и способа применения лекарственного препарата, названия и содержания действующего вещества, объема лекарственного средства (см³), номера серии, даты изготовления, срока годности, условий хранения, надписей «Для животных» и «Стерильно».

Флаконы упаковывают в индивидуальные картонные коробки, которые маркируют на русском языке с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия лекарственного средства, наименования и содержания действующего вещества, назначения, условий хранения, номера серии, даты изготовления, срока годности, надписей «Для животных», «Стерильно», номера государственной регистрации, информации о подтверждении соответствия и снабжают инструкцией по применению.

3. Хранят Иноуксин ЛА в упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 5°C до 25°C. Срок годности лекарственного средства при соблюдении условий хранения 3 года со дня изготовления.

Иноуксин ЛА запрещается применять по истечении срока годности.

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

6. Амоксициллина тригидрат, входящий в состав лекарственного средства, является полуисинтетическим антибиотиком пенициллинового ряда, обладает широким спектром бактерицидного действия в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, таких как *Actynomyces* spp., *Bacillus antracis*, *Clostridium* spp., *Corynebacterium* spp., *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Listeria monocytogenes*, *Staphylococcus*

spp., Streptococcus spp., Actinobacillus spp., E.coli, Salmonella, Fusobacterium spp., Haemophilus spp., Moraxella spp., Pasteurella spp., Proteus mirabilis, Leptospira spp.

Амоксициллина тригидрат хорошо всасывается из места инъекции и быстро распределяется в организме животных. Максимальная концентрация в крови достигается через 1-2 часа после введения Иноуксина ЛА и сохраняется на терапевтическом уровне в течение 48 часов. Амоксициллин выделяется из организма преимущественно с мочой.

7. Иноуксин ЛА по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007).

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Иноуксин ЛА применяют крупному рогатому скоту, овцам, свиньям и козам для лечения бактериальных инфекций дыхательных путей, мочеполовой системы, заболеваний кожи и мягких тканей, вызванных микроорганизмами, чувствительными к амоксициллину.

9. Лекарственное средство применяют внутримышечно в дозе 1 мл на 10 кг массы животного, что соответствует 15 мг действующего вещества на 1 кг массы животного. При необходимости возможно повторное введение через 48 часов.

10. Побочных эффектов и осложнений при применении Иноуксина ЛА в рекомендованной дозе не наблюдается.

11. Противопоказанием к применению лекарственного средства является индивидуальная повышенная чувствительность животных к β -лактамным антибиотикам.

12. Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 28 суток после последнего применения Иноуксина ЛА. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, можно использовать для кормления пушных зверей.

13. Запрещается использовать для пищевых целей молоко, полученное от животных в период лечения Иноуксином ЛА и в течение 96 часов после последнего применения. Молоко, полученное до истечения указанного срока, может быть использовано для кормления пушных зверей.

IV. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

14. При работе с Иноуксином ЛА следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

15. Иноуксин ЛА следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «Инга-Фарм» совместно с компанией «CEVA Sante Animale» (Франция).

Организация-производитель: «CEVA Sante Animale», La Ballastiere – 33500 Libourne, France.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-24.0/03150