

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Руководителя  
 Россельхознадзора



Н.А.Власов

2009 г.

ИНСТРУКЦИЯ  
по применению Инотила 200 для лечения  
животных при болезнях бактериальной этиологии  
(производитель: «CEVA Sante Animale» /  
«СЕВА Санте Анималь», Франция)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Инотил 200 (Inotyl 200) - антибактериальное лекарственное средство в форме раствора для инъекций, предназначенное для лечения животных при болезнях бактериальной этиологии.
2. Инотил 200 в качестве действующего вещества в 1 см<sup>3</sup> содержит 200 мг тилозина тартрата, а в качестве вспомогательных веществ - бензиловый спирт, диметилацетамид, пропиленгликоль и воду для инъекций.
3. Лекарственное средство по внешнему виду представляет прозрачную бесцветную маслянистую жидкость.
4. Инотил 200 выпускают расфасованным по 100 см<sup>3</sup> в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флаконы упаковывают в индивидуальные картонные коробки.

Каждую упаковку маркируют на русском языке с указанием: организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия, назначения и способа применения лекарственного средства, названия и содержания действующего вещества, объема препарата во флаконе, номера серии, даты изготовления, срока годности, условий хранения, надписей «Для животных» и «Стерильно», номера государственной регистрации, информации о подтверждении соответствия и снабжают инструкцией по применению.

Хранят лекарственное средство в закрытой упаковке, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 5 °C до 25 °C.  
Срок годности препарата при соблюдении условий хранения - 2 года со дня изготовления.  
Инотил 200 не следует применять по истечении срока годности.

## II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Тилозина тартрат, входящий в состав лекарственного средства, относится к антибиотикам группы макролидов, активен в отношении большинства грамположительных и некоторых грамотрицательных микроорганизмов, в том числе *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *Clostridium* spp., *Corynebacterium* spp., *Pasteurella* spp., *Treponema hyoenteriae*, *Chlamydia* spp., *Spirocheta* spp. и *Mycoplasma* spp. Микроорганизмы семейства *Enterobacteriaceae* устойчивы к антибиотику.

6. Механизм бактериостатического действия тилозина тартрата заключается в блокировании белкового синтеза в микробной клетке. При внутримышечном введении антибиотик хорошо всасывается из места инъекции в кровь и проникает практически во все органы и ткани организма. Наиболее высокий уровень тилозина достигается в легких, печени, молочных железах и почках. После однократной инъекции терапевтическая концентрация антибиотика сохраняется в организме в течение не менее 20 часов.

Тилозин выделяется из организма животных в основном с желчью, в меньших количествах - с мочой и молоком.

Инотил 200 по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

## III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. Инотил 200 применяют для лечения бронхопневмонии, инфекционной агалактии крупного и мелкого рогатого скота, энзоотической пневмонии, артритов, дизентерии, атрофического ринита и рожи свиней, мастита крупного рогатого скота, а также с лечебно-профилактической целью при вторичных инфекциях.

8. Препарат животным применяют внутримышечно, 1 раз в сутки в течение 3-х дней в следующих дозах: крупному рогатому скоту – 0,5-1 мл/20 кг массы животного; овцам и свиньям - 1 мл/20 кг массы животного.

9. При применении препарата свиньям в редких случаях возможны аллергические реакции, которые быстро проходят после прекращения введения препарата.

10. В связи с возможной болевой реакцией не следует вводить в одно место крупному рогатому скоту более 10 мл, свиньям и овцам более 5 мл, а также смешивать его в одном шприце с другими лекарственными средствами.

11. Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 8 суток после последнего применения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано для кормления пушных зверей.

Молоко дойных животных в период лечения и в течение 4 суток после последнего введения лекарственного средства запрещается использовать в пищевых целях. Такое молоко после кипячения может быть использовано для кормления пушных зверей.

#### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

12. При работе с лекарственным средством следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.
13. Запрещается использование пустых флаконов из-под препарата для бытовых целей.
14. Инотил 200 следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «Инга Фарм» совместно с компанией «INOUKO Generics» (Франция).

Организация производитель: «CEVA Sante Animale» / «СЕВА Санте Анималь», Франция; адрес производителя: 33501, Libourne-Cedex La Ballastiere B.P. 126; France.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер *ПЗи-2-11.8/02710*