



ЗАО «МОСАГРОГЕН»

ИНСТРУКЦИЯ по применению препарата ЭНРОМАГ-О® для лечения животных при болезнях бактериальной этиологии

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя
Россельхознадзора
Непоклонов Е.А
10 мая 2007 г.

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Энромаг-О® (Enromag-O).
2. Энромаг-О® - лекарственное средство для животных, содержащее в качестве действующего вещества энрофлоксацина основание. В 1 мл препарата содержится 100 мг (10% раствор) энрофлоксацина основания.
3. Препарат представляет собой прозрачную жидкость от светло-жёлтого до жёлтого цвета.
4. Препарат выпускают в форме 10% раствора для орального применения расфасованным по 100 мл в стеклянные флаконы или по 0,5; 1,0 л в полиэтиленовые канистры соответствующей вместимости. Флаконы укупоривают резиновыми пробками и укрепляют алюминиевыми колпачками. Полиэтиленовые канистры закрывают резьбовыми пластмассовыми крышками с контролем первого вскрытия.

Каждый флакон (канистру) маркируют с указанием: организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия лекарственного средства, наименования и содержания действующего вещества в %, способа применения, номера серии (включающего дату изготовления), срока годности, объема препарата во флаконе (канистре), условий хранения, надписи «Для животных», обозначения стандарта организации и сопровождают инструкцией по применению.

Хранят препарат в закрытой упаковке производителя отдельно от кормов и пищевых продуктов в сухом, защищенном от света, недоступном для детей месте, при температуре от 5 °C до 25 °C. Срок годности при соблюдении условий хранения - 2 года со дня изготовления. После вскрытия флаконов и канистр остатки препарата утилизируют в установленном порядке. Запрещается использовать лекарственное средство после окончания срока его годности.

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Энрофлоксацин, входящий в состав лекарственного средства, относится к группе фторхинолонов. Механизм действия энрофлоксацина основан на способности ингибировать активность фермента гиразы, обеспечивающего репликацию ДНК в бактериальной клетке. На микробную клетку действует бактерицидно. Активен в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий следующих видов: *E.coli*, *Haemophilus*, *Klebsiella*, *Pasteurella*, *Pseudomonas*, *Proteus*, *Bordetella*, *Brucella*, *Chlamydia*, *Enterobacter*, *Campylobacter*, *Erysipelothris*, *Corynebacterium*, *Staphylococcus*, *Streptococcus*, *Actinobacillus*, *Clostridium*, *Bacteroides*, *Fusobacterium*, а также микоплазм.
6. При оральном применении энрофлоксацин хорошо всасывается из желудочно-кишечного тракта, быстро поступает в кровь и проникает практически во все органы и ткани, достигая максимальной концентрации через 1,5-2,0 часа после применения, и сохраняется в терапевтической концентрации в течение 24 часов. Энрофлоксацин частично метаболизируется в ципрофлоксацин и выделяется из организма в основном с мочой.

7. Энромаг-О[®] согласно классификации ГОСТ 12.1.007-76 относится к веществам 3 класса опасности - вещества умеренно опасные. В рекомендованных дозах малотоксичен для теплокровных животных.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Энромаг-О[®] используют для лечения респираторных заболеваний, колибактериоза, сальмонеллэза, пастереллэза, некротического энтерита, гемофиллэза, микоплазмоза, кампилобактерийного гепатита, инфекций, вызванных *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus*, а также смешанных инфекций и вторичных инфекций при вирусных заболеваниях у бройлеров, родительского бройлерного стада и мясных индеек, телят, ягнят и поросят, возбудители которых чувствительны к энрофлоксации.
9. Энромаг-О[®] применяют орально в смеси с водой в течение 3-5 дней.

Вид животных	Лечебная доза, мл/10кг массы	Лечебная доза, мл/10л воды
Телята	0,5 - 1,0	-
Ягнята	0,25 - 0,5	-
Поросята	0,25 - 0,5	-
Птица	-	5,0

10. В период лечения животные и птица должны получать только воду, содержащую лекарственное средство. Раствор готовят из расчета потребности в воде на 1 сутки. Менять лекарственную смесь необходимо каждые 24 часа.
11. Энромаг-О[®] нельзя применять совместно с хлорамфениколом, макролидами, тетрациклином, теофилином и нестероидными противовоспалительными средствами.
12. Лекарственное средство не рекомендуется применять при повышенной чувствительности к фторхинолонам.
13. Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 14 суток с момента последнего применения Энромага-О[®]. Убой птицы на мясо разрешается не ранее, чем через 11 суток, а использование яиц для пищевых целей не ранее, чем через 9 суток с момента последнего применения лекарственного средства.
Мясо животных (и птицы), вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано для кормления пушных зверей или для производства мясокостной муки.

IV. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

14. При работе с Энромагом-О[®] следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами для животных.
15. Запрещается использование пустых флаконов и канистр из-под препарата для бытовых целей.

Регистрационный номер ПВР-2-6.6/01960



Производитель: ЗАО "Мосагроген",
117545, Москва, 1-й Дорожный пр-д, д.1
www.mosagrogen.ru
тел/факс: (495) 744-06-45 (многоканальный)

(5)

Банковские реквизиты: ЗАО "Мосагроген", ИНН 5009002474,
р/с 4070281060000000007 в ОАО МКБ "Дом-Банк" г. Домодедово,
к/с 3010181040000000593, БИК 044552593, ОКОНХ 19310, ОКПО 18009711