

Одобрено Ветбиофармсоветом
«12» июля 2012г
протокол № 63

ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата Эндометрокс пенообразующий аэрозоль

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Эндометрокс пенообразующий аэрозоль – Endometrox aerosolum spumescens.
- 1.2. В 1 аэрозольном баллоне (1 доза) содержится 750000 МЕ тилозина, 0,75 г нитроксолина и вспомогательные вещества (диметилсульфоксид, этиловый спирт).
- 1.3. Препарат представляет собой пену желто-коричневого цвета с запахом этанола.
- 1.4. Препарат выпускают в аэрозольных баллонах по 45 г с пластмассовым наконечником. Хранят по списку Б в сухом, защищенном от света месте при температуре от +15°C до +25°C. Срок годности - 2 года со дня изготовления.

2. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- 2.1. Тилозин является макролидным антибиотиком, действует бактериостатически посредством блокирования синтеза белка за счет связывания с 50S-субъединицей бактериальной рибосомы. Проявляет активность в отношении грамположительных и некоторых грамотрицательных микроорганизмов (кокков, коринебактерий, бруцелл, микоплазм, кампилобактеров и др.). Нитроксолин оказывает антибактериальное действие в отношении стрептококков, стафилококков, колибактерий, шигелл, сальмонелл, некоторых штаммов протеусов и псевдомонад, а также фунгицидное действие на кандид, аспергилл, трихофитонов и др. Нитроксолин селективно ингибирует синтез бактериальной ДНК. Тилозин и нитроксолин взаимно потенцируют присущее им антимикробное действие. Входящий в состав препарата диметилсульфоксид обладает противовоспалительным и антимикробным действием, способствует прониканию тилозина и нитроксолина в стенку матки.
- 2.2. Препарат поддерживает эффективные антибактериальные концентрации в матке в течение 24 часов, резорбируется в стенке матки, попадая в системный кровоток и молочные железы. Выводится из организма главным образом с желчью и мочой, у лактирующих животных - с молоком.

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА

- 3.1. Эндометрокс пенообразующий аэрозоль применяют для лечения крупного рогатого скота и кобыл при острых, подострых, хронических катаральных и катарально-гнийных эндометритах, параметритах, цервицитах и вагинитах.
- 3.2. Препарат вводят внутриматочно после санитарной обработки наружных половых органов, корня хвоста, предварительного исследования и массажа матки через прямую кишку. Одной рукой фиксирует шейку матки, другой через влагалище и фиксированную шейку вводят в матку наконечник, к которому присоединяют аэрозольный баллон, после чего впрыскивают его содержимое в матку. При острых эндометритах доза составляет 45 г (баллон), хронических - 20-25 г (0,5 баллона) с интервалом 24-48 часов до клинического выздоровления.



- 3.3. Побочное действие. В редких случаях возможны аллергические реакции. При продолжительном применении наблюдаются признаки беспокойства у животных.
- 3.4. Противопоказания. Повышенная чувствительность к антибиотикам группы макролидов.
- 3.5. Сроки ожидания. Убой животных на мясо допускается не ранее, чем через 3 дня после прекращения применения препарата, а употребление молока в пищевых целях не ранее, чем через 48 часов. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано для кормления плотоядных животных.

4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 4.1. Баллон под давлением! Беречь от удара и нагрева! Беречь глаза животных и обслуживающего персонала!

5. ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

- 5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится. Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» для подтверждения на соответствие нормативным документам.

6. ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

- 6.1 «Ветпром АО», Болгария

Инструкция разработана сотрудниками «Ветпром АО», Болгария

Ветбиофармисоел при Департаменте
ветеринарного и продовольственного
контроля МСУ И П РБ

ОДОБРЕНО

Председатель _____
Секретарь _____
Эксперт _____

12, 07.12.2014, протокол № 63

