ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата ветеринарного «Тилозинокар»

1 Общие сведения

1.1 Тилозинокар (Tilozinocarum).

Международное непатентованное наименование активных фармацевтических субстанций: тилозин, β-каротин.

- 1.2 Лекарственная форма суспензия для внутриматочного введения.
- 1.3 1 см³ препарата содержит действующие вещества: 10 мг тилозина тартрата, 2 мг β-каротина (в 0,1 см³ масляного раствора); вспомогательные вещества: масло растительное (кукурузное, рапсовое, соевое, подсолнечное), пропиленгликоль и вода подготовленная.
- 1.4 Препарат представляет собой суспензию от оранжевого до красноватокоричневого цвета со специфическим запахом; при хранении разделяется на 2 слоя, легко восстанавливается при взбалтывании.
 - 1.5 Препарат упаковывают в полимерные флаконы по 1000 см³.
- 1.6 Препарат хранят в упаковке производителя в защищенном от света месте при температуре от плюс 5 °C до плюс 20 °C. Хранить в недоступном для детей месте!
- 1.7 Срок годности 1 (один) год от даты производства при соблюдении условий хранения и транспортирования. Запрещается применять по истечении срока годности.

2 Фармакологические свойства

- 2.1 Тилозинокар комплексный противоэндометритный препарат.
- 2.2 Тилозина тартрат, входящий в состав препарата, относится к антибиотикам группы макролидов; обладает широким спектром противомикробного действия, активен в отношении грамположительных (Staphylococcus spp., Streptococcus spp., Corynebacterium spp., Clostridium spp.), грамотрицательных микроорганизмов (Pasteurella spp.); а также Mycoplasma spp., Chlamidia spp. и Ureplasma spp.
- 2.3 Механизм действия тилозина тартрата, заключается в подавлении биосинтеза белка в микробной клетке, путем обратимого связывания с 50S-субъединицами рибосом. Тилозина тартрат накапливается в достаточно высокой концентрации в полостных органах организма животных, что способствует более эффективному этиотропному действию этого препарата при внутриматочном введении.
- 2.4 Бета- каротин обладает антиоксидантным действием, способствует нейтрализации свободных радикалов, активизирует восстановление сокращений миометрия у животных после родов, способствует сохранению специфичности клеток эпителия половых органов.
- 2.5 По степени воздействия на организм препарат относится к малоопасным веществам (IV класс опасности по ГОСТ 12.1.007).

3 Порядок применения

3.1 Тилозинокар применяют для лечения коров, больных эндометритом. Препарат вводят внутриматочно с помощью шприца и пипетки для осеменения в дозе 20 см³ на 100 кг массы тела с интервалом 48 часов до выздоровления.

Перед использованием препарат необходимо подогреть до температуры 35-40 °C, тщательно взболтать содержимое флакона.

- 3.2 Противопоказания для применения: повышенная чувствительность животных к антибиотикам группы макролидов.
- 3.3 В случае возникновения аллергических реакций препарат следует отменить и назначить препараты кальция и антигистаминные препараты.

3.4 Убой на мясо разрешается не ранее чем через 7 суток, а использование молока в пищу людям через 48 часов после последнего применения препарата.

4 Меры профилактики

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с ветеринарными лекарственными средствами.

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.
- 5.2 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» (220005, г. Минск, ул. Красная 19А) для подтверждения соответствия нормативным документам.

6 Полное наименование производителя

6.1 Общество с ограниченной ответственностью «Белкаролин» Республика Беларусь, 210033, г. Витебск, пр-т Фрунзе, 81/31.

Инструкция по применению препарата разработана сотрудником УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» профессором гинекологии акушерства, биотехнологии размножения кафедры животных Кузьмичом Р.Γ. старшим специалистом отдела исследований И развития ООО «Белкаролин» Перловым В.Е.

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь Совет по ветеринарным предаратам

Председатель Секретарь

Эксперіп ___

Inatavanth (