

ИНСТРУКЦИЯ

по применению ТИЛОЗИНА 50 и ТИЛОЗИНА 200
при бактериальных инфекциях у животных

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Тилозин 50 и Тилозин 200 (Tilozin 50 и Tilozin 200)
2. Тилозин 50 и Тилозин 200 – антибактериальные лекарственные средства в форме растворов для инъекций, содержащие в качестве действующего вещества тилозина основание 50000 мкг/мл и 200000 мкг/мл соответственно, а также вспомогательные вещества.
3. Тилозин 50 и Тилозин 200 представляют собой прозрачные, слегка вязкие жидкости светло-желтого цвета с характерным запахом.
4. Выпускаются расфасованными по 20, 50, 100 мл в стеклянных флаконах. Каждый флакон снабжают этикеткой с указанием: наименования организации-производителя, его адреса и товарного знака, наименования лекарственного средства, объема препарата во флаконе, номера серии (содержащего дату изготовления), срока годности (месяц, год), наименования и содержания действующего вещества, условий хранения, надписей «Стерильно», «Для ветеринарного применения» и «Внутримышечно» и снабжают инструкцией по применению препарата. Хранят препарат в заводской упаковке с предосторожностью (список Б) в защищенном от света, недоступном для детей и животных месте, при температуре от 10°C до 25°C. Срок годности препаратов при соблюдении условий хранения 2 года со дня изготовления.

2. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Тилозин является бактериостатически действующим антибиотиком, разработанным специально для применения животным. Тилозин действует на грамположительные и некоторые грамотрицательные бактерии, в том числе: стрептококки, стафилококки, лептоспиры, коринебактерии, клостридии, эризепилотрикссы, пастереллы, хламидии, трепонемы хиодизентерии, спирохеты и микоплазмы. При внутримышечном применении антибиотик резорбируется быстро и достигает максимальных концентраций в тканях примерно через 1 час после введения. Терапевтический уровень антибиотика сохраняется в организме в течение 20-24 часов. Выводится из организма преимущественно с мочой и желчным секретом, у лактирующих животных и с молоком.
6. По степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности согласно ГОСТ 12.1.007-76).

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. Тилозин 50 и Тилозин 200 применяют для лечения:
 - Бронхопневмонии крупного и мелкого рогатого скота, свиней, собак и кошек;
 - Маститов крупного рогатого скота;
 - Энзоотической пневмонии, артрита, дизентерии, атрофического ринита свиней;
 - Инфекционной агалактии овец и коз;
 - Вторичных инфекций при вирусных заболеваниях.
8. Препарат вводится только внутримышечно 1 раз в сутки. При повторном применении необходимо менять место инъекции. Рекомендуемые дозы из расчета на 1 кг массы тела животного:

| Вид животного | Тилозин 50 | Тилозин 200 |
|------------------------------|---------------|-----------------|
| Крупный рогатый скот, телята | 0,1 - 0,2 мл | 0,025 - 0,05 мл |
| Свиньи | 0,2 мл | 0,05 мл |
| Овцы, козы | 0,2 - 0,24 мл | 0,05 - 0,06 мл |
| Собаки, кошки | 0,1 - 0,2 мл | 0,025 - 0,05 мл |

9. У свиней возможны аллергические реакции в виде легкого отека, эритемы, зуда и респираторных явлений, которые проходят после прекращения применения препарата.

10. Не рекомендуется одновременное применение Тилозина 50 и Тилозина 200 с тиамулином, клиндамицином, левомицетином, пенициллинами (особенно с ампициллином и оксациллином), цефалоспоринами и линкомицином в связи с выраженным снижением антибактериального эффекта тилозина.

11. Противопоказанием к применению препарата является повышенная индивидуальная чувствительность к тилозину.

12. Убой животных на мясо, которым применяли препарат, разрешается не ранее, чем через 8 суток после прекращения введения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанных сроков, используют непосредственно для кормления животных или производства мясокостной муки. Молоко, полученное в период применения препарата и до истечения четырех суток после последней инъекции препарата, запрещается использовать для пищевых целей. Такое молоко может быть использовано для кормления животных.

4. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

13. При работе с препаратами следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

14. Тилозин 50 и Тилозин 200 не должны применяться по истечении срока годности.

15. Хранить в местах, недоступных для детей.

16. Запрещается использование флаконов из-под препарата для пищевых целей.

Номер регистрационного удостоверения ПВР –2-2.9/00065.