

Цефтиоклин

Цефтиоклин – первый отечественный готовый к использованию эмульсионный препарат на основании цефалоспоринового антибиотика третьего поколения Цефтиофура гидрохлорида.

СОСТАВ

1 мл препарата содержит активно действующее вещество:

- цефтиофура гидрохлорид — 50,0 мг.

Вспомогательные вещества: лецитин, сорбитан моноолеат, бутанол, вода апиrogenная, масло хлопковое.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Действующим веществом препарата является цефтиофура гидрохлорид, который относится к группе цефалоспориновых антибиотиков третьего поколения и характеризуется широким спектром бактерицидного действия относительно грамположительных и грамотрицательных бактерий, включая виды, продуцирующие бета-лактамазы, а также отдельные анаэробы: *Escherichia coli*, *Pasteurella haemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Haemophilus somnus*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Haemophilus parasuis*, *Salmonella choleraesuis*, *Streptococcus suis*, *Streptococcus zooepidemicus*, *Pasteurella* spp., *Staphylococcus* spp., *Actinomyces pyogenes*, *Salmonella typhimurium*, *Streptococcus agalactiae*, *S. dysgalactiae*, *S. bovis*, *Klebsiella* spp., *Citrobacter* spp., *Enterobacter* spp., *Bacillus* spp., *Proteus* spp., *Fusobacterium necrophorum* и *Porphyromonas assacharolytica* (*Bacteroides melaninogenicus*). Механизм действия цефтиофура гидрохлорида заключается в угнетении синтеза клеточной стенки бактерий.

ПРИМЕНЕНИЕ

Крупный рогатый скот: лечение животных, больных послеродовыми эндометритами, некробактериозом, а также при заболеваниях органов дыхания, вызванных микроорганизмами (*Pasteurella haemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Haemophilus somnus*, *Streptococcus agalactiae*, *S. dysgalactiae*, *S. bovis*, *Escherichia coli*, *Fusobacterium necrophorum* и *Bacteroides melaninogenicus*), чувствительными к цефтиофуру.

Свиньи: лечение животных при заболеваниях органов дыхания, вызванных микроорганизмами (*Haemophilus somnus*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Salmonella choleraesuis* и *Streptococcus suis*), чувствительными к цефтиофуру.

ДОЗИРОВАНИЕ

Крупный рогатый скот — подкожно или внутримышечно один раз в сутки в дозе 1 мл препарата на 50 кг массы тела (1 мг цефтиофура гидрохлорид на 1 кг массы тела) при заболеваниях органов дыхания в течение 3-5 суток, при некробактериозе в течение не менее 3 суток, при эндометрите — в течение 5 суток.

Свиньи — внутримышечно при заболеваниях органов дыхания раз в сутки в дозе 1 мл на 16 кг массы тела (3 мг цефтиофура гидрохлорид на 1 кг массы тела) в течение 3-4 суток.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Не применять животным с повышенной чувствительностью к цефтиофуру или другим бета-лактамам антибиотикам. Не смешивать препарат с другими препаратами в одном шприце.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

Убой животных на мясо разрешается через 8 (крупный рогатый скот) и 5 суток (свиньи) после последнего применения препарата. Полученное до указанного срока мясо утилизируют или скармливают непродуктивным животным, в зависимости от заключения врача ветеринарной медицины.

Период выведения для молока составляет 10 часов.

ФОРМА ВЫПУСКА

Флаконы из стекла или полимеров, герметично закрытые резиновыми пробками под алюминиевую обкатку, по 1, 20, 50 и 100 мл.

ХРАНЕНИЕ

Сухое, темное, недоступное для детей место при температуре от 4 до 25 °С.

СРОК ГОДНОСТИ

2 года

Купить → <http://vetlikar.com/shop/antibakterialnye-preparaty/ceftioklin/>