

Цефакар

Общие сведения

Препарат представляет собой однородную суспензию без запаха, красновато-коричневого цвета, при хранении расслаивающуюся на два слоя.

В 100,0 мл препарата содержится: 10,0 0,2% масляного раствора В-каротина, 1,5 г цефазолина натриевой соли и вспомогательных веществ и наполнителей до 100,0 мл

Препарат выпускают во флаконах по 500,0 и 1000,0 см.

Цефакар хранят в сухом, защищенном от света месте при температуре от 5°C до 25°C.

Срок годности 18 месяцев.

Фармакологические свойства

Цефакар обладает широким спектром противомикробного действия, способствует восстановлению сократительной функции матки коров, больных послеродовым гнойно-катаральным эндометритом и регенерации слизистой оболочки матки.

Механизм действия цефазолина натриевой соли заключается в нарушении синтеза микробной стенки, оказывает бактерицидное действие. Высокоэффективен против грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов, включая продуцирующие β-лактамазу, особенно эффективен в отношении стафилококков, стрептококков, E.coli и протей. Препарат не активен против микоплазм, хламидий, риккетсий, эймерий, актиномицетов и вирусов. В-каротин способствует регенерации эндометрия, оказывает противовоспалительное действие, способствует повышению тонуса матки.

Цефакар малотоксичен, не обладает кумулятивным действием, выделяется из организма с мочой в неизменном виде.

Порядок применения

Цефакар применяют для лечения коров, больных послеродовыми эндометритами. С этой целью препарат предварительно подогревают до температуры 35-40°C, тщательно взбалтывают содержимое флакона и вводят внутриматочно в дозе 15-20 см³ на 100 кг массы животного с интервалом 48 часов до выздоровления.

Не рекомендуется применение препарата при повышенной чувствительности животных к антибиотикам цефалоспорином.

Убой на мясо разрешается не ранее чем через 48 часов, а использование молока в пищу людям - через 12 часов после последнего применения препарата.