

Инструкция по применению

Левозан (LEVAZAN)

Лекарственная форма: Суспензия для перорального применения

Фармакотерапевтическая группа: Антигельминтное средство

АТСvet код: QP52AE01 – левамизол; QP52AG06 – оксиклозанид

Целевые виды: Крупный рогатый скот, телята, овцы и козы

Состав

1 мл суспензии содержит:

- Левамизол гидрохлорид – 30 мг
- Оксиклозанид – 60 мг

Вспомогательные вещества: бензоат натрия, ксантановая камедь, лимонная кислота, очищенная вода.

Описание

Суспензия белого или кремового цвета.

При хранении возможно расслоение.

Форма выпуска

- 100 мл и 250 мл во флаконах из белого полиэтилена
 - 500 мл и 1000 мл в полиэтиленовых бутылках
-

Фармакологические свойства

Комбинация левамизола и оксиклозанида обладает широким спектром антигельминтного действия.

Левамизол

Относится к группе имидазотиазолов.

Активен против взрослых и личиночных стадий желудочно-кишечных и легочных нематод, а также трематод и цестод.

Механизм действия связан с воздействием на нервно-мышечную систему гельминтов, вызывая паралич и гибель.

Быстро всасывается, максимальная концентрация достигается через 30–50 минут.

Терапевтический уровень сохраняется 6–9 часов.

Выводится с мочой.

Оксиклозанид

Относится к группе салициланилидов.

Активен против трематод, цестод и кровососущих нематод.

Нарушает процессы окислительного фосфорилирования, снижает уровень АТФ, вызывая гибель паразитов.

Всасывается медленно, терапевтическая концентрация достигается через 24 часа.

Показания

Применяется против желудочно-кишечных и легочных нематод:

Haemonchus spp., *Ostertagia* spp., *Trichostrongylus* spp., *Nematodirus* spp., *Bunostomum* spp., *Oesophagostomum* spp., *Cooperia* spp., *Dictyocaulus* spp.

Против трематод и цестод:

Fasciola gigantica, *Fasciola hepatica*, *Paramphistomum* spp., *Moniezia* spp.

Способ применения и дозировка

Применяется для лечения и профилактики.

Вводится перорально индивидуально каждому животному.

Перед применением тщательно встряхнуть.

КРС, телята, овцы, козы:

2,5 мл на 10 кг массы тела.

Побочные действия

При соблюдении инструкции побочные эффекты обычно не наблюдаются.

При повышенной чувствительности или аллергических реакциях препарат отменяют и назначают антигистаминные средства.

Противопоказания

- Индивидуальная гиперчувствительность
 - Ослабленные и истощённые животные
 - Последняя треть стельности у КРС
 - Вторая половина беременности у овец и коз
 - Заболевания печени, почечная и лёгочная недостаточность
 - Не применять совместно с пирантелом, морантелом и фосфорорганическими соединениями
-

Передозировка

Возможны: возбуждение, колики, слюнотечение, усиленная дефекация, диарея, мочеиспускание, атаксия, аллергические реакции.

Симптомы обычно проходят самостоятельно.

Период ожидания

Мясо: 28 суток

Молоко: 4 суток

Условия хранения

Хранить в сухом, защищённом от света месте при температуре 15–25°C.

Срок годности: 2 года

Производитель:

ООО «Biotecs», Грузия, г. Тбилиси, ул. Иумашева, №8