

Левамизол 7,5%

Инъекционный раствор – Только для ветеринарного применения

Состав

1 мл раствора содержит:

Действующее вещество: Левамизола гидрохлорид – 75 мг

Описание

Прозрачная бесцветная или слегка желтоватая жидкость.

Фармакологические свойства

Левамизола гидрохлорид — производное имидазотиазола с выраженным широким нематоцидным действием. Активен против личиночных и половозрелых стадий желудочно-кишечных и легочных нематод, паразитирующих у животных:

- **КРС и мелкий рогатый скот: *Haemonchus spp.*, *Ostertagia spp.*, *Trichostrongylus spp.*, *Nematodirus spp.*, *Bunostomum spp.*, *Oesophagostomum spp.*, *Cooperia spp.***
- **Свиньи: *Ascaris spp.*, *Strongyloides spp.*, *Metastrongylus spp.*, *Oesophagostomum spp.***
- **Собаки: *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria stenocephala***

Механизм действия основан на ингибировании сукцинатдегидрогеназы, нарушении реакции fumarатредукции и биоэнергетических процессов паразита, что вызывает деполяризующий нейромышечный паралич и гибель гельминта.

После парентерального введения быстро всасывается и достигает максимальной концентрации через 30–50 минут. Терапевтический уровень сохраняется 6–9 часов. Выводится в течение 3–4 суток преимущественно с мочой, частично с фекалиями и молоком.

Относится к умеренно опасным веществам (III класс опасности).

Показания

Токсокароз, токсамаскаридоз, унцинариоз, анкилостомоз.

Способ применения и дозы

Однократно внутримышечно или подкожно:

- **КРС: 1 мл/10 кг массы тела (макс. 30 мл свыше 300 кг)**
 - **Овцы, козы: 1 мл/10 кг (макс. 4,5 мл свыше 65 кг)**
 - **Свины: 1 мл/10 кг (макс. 20 мл свыше 150 кг)**
 - **Собаки: 1 мл/10 кг**
-

Противопоказания

- **Индивидуальная гиперчувствительность**
- **Тяжелобольные, ослабленные, истощенные животные**
- **Молодняк менее 10 кг**

Запрещено:

- **В последнюю треть беременности у КРС**
 - **Во вторую половину беременности у овец, коз, свиней и собак**
-

Побочные действия

Как правило, не наблюдаются.

При аллергии препарат отменяют и назначают антигистаминные средства.

Передозировка

Возможны: колики, диарея, слюнотечение, тошнота, рвота (у свиней и собак), аллергические реакции.

Симптомы проходят самостоятельно.

Лекарственное взаимодействие

Не применять совместно с органофосфатами, пирантелом, морантелом, хлорамфениколом и этанолом.

Период ожидания

- Мясо: 7 суток
 - Молоко: 2 суток
-

Условия хранения

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.
Беречь от детей.

Срок годности: 2 года.

Форма выпуска

Флаконы 10 мл, 20 мл, 50 мл, 100 мл из темного стекла.

Фармакологическая группа

Антигельминтное средство

ATC vet code: QP52AE01 – Levamisole

Производитель:

ООО «Биотекс»

Грузия, г. Тбилиси, ул. Иумашеви №8