

**НАСТАВЛЕНИЕ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРЕПАРАТА КЛОЗАНТЕЛ-50 (ИНЪЕКЦИОННЫЙ РАСТВОР)
ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЭНДО- И ЭКТОПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЖИВОТНЫХ**

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 «Клозантел-50».

1.2 Препарат представляет собой стерильный прозрачный раствор от светло-желтого до желтого цвета со слабым специфическим запахом. В 1 мл препарата содержится 50 мг клозантела.

1.3 «Клозантел-50» выпускается расфасованным по 10, 20, 50, 100, 200 и 250 мл в стеклянные или полимерные герметично закрытые стеклянные флаконы.

1.4 Хранить препарат следует по списку Б в темном и сухом месте, недоступном для детей, при температуре от +4°C до +25°C. Срок годности препарата 3 года.

2. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1 Механизм действия клозантела состоит в угнетении окислительного фосфорилирования у паразита. Специфическое действие препарата состоит в стимуляции фермента АТФ, что приводит к остановке процесса фосфорилирования и переноса электронов, изменяя энергетический метаболизм паразита таким образом, что это приводит к его гибели.

2.2 При парентеральном введении препарат быстро всасывается в месте инъекции и проникает в органы и ткани организма животных.

2.3 Максимальная концентрация препарата в крови достигается через 12 часов после введения и сохраняется в течение 24-36 часов. Терапевтическая концентрация препарата в организме животного сохраняется на протяжении 10-11 суток.

2.4 Клозантел практически не подвергается биотрансформации в организме и выделяется преимущественно в неизменном виде.

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

3.1 Крупному рогатому скоту препарат применяют при желудочно-кишечных нематодозах (гемонхоз, буностомоз, эзофагостомоз, стронгилоидоз, трихоцефалез, коопериоз и др.), фасциолезе, парамфистоматодозе, телязиозе, чесотках и для борьбы с иксодовыми клещами.

Козам и овцам препарат применяют при желудочно-кишечных нематодозах, фасциолезе, парамфистоматодозе, дикроцелиозе, чесотках и эстрозе.

3.2 Препарат вводят жвачным животным внутримышечно или подкожно.

3.3 При высокой зараженности фасциолами разовую дозу препарата делят на две части и вводят животным половинную дозу препарата два дня подряд.

Дозы применения препарата животным:

Вид животных и название паразита	Дозы	
	Клозантел-50	Клозантел (АДВ)

Крупный рогатый скот:

-фасциолез, парамфистоматидозы, желудочно-кишечные нематодозы (гемонхоз, эзофагостомоз, буностомоз, стронгилоидоз, трихоцефалез, коопериоз и др.), телязиоз	0,5 мл на 10 кг веса животных	2,5 мг на 1 кг веса животных
- при нападении иксодовых клещей	0,5 мл на 10 кг веса животных	2,5 мг на 1 кг веса животных
- чесотки: саркоптоз, спороптоз, хориопоз (у молодняка крупного рогатого скота)	по 1 мл на 10 кг веса животных, двукратно, с интервалом – 7 дней	5,0 мг на 1 кг веса животных
- гиподерматоз, вызванный личинками 2 и 3 стадии	1 мл на 10 кг веса животных, однократно	5,0 мг на 1 кг веса животных

Мелкий рогатый скот:

-фасциолез, парамфистоматидозы, дикроцелиоз	1 мл на 10 кг веса животных	5,0 мг на 1 кг веса животных
-желудочно-кишечные нематодозы (гемонхоз, остартагиоз, стронгилоидоз, эзофагостомоз, хабертиоз, буностомоз, трихостронгилез)	1 мл на 20 кг веса животных	2,5 мг на 1 кг веса животных
- чесотки (спороптоз и хориопоз)	по 1 мл на 10 кг веса животных, двукратно, с интервалом – 7 дней	5,0 мг на 1 кг веса животных
- эстроз	1 мл на 20 кг веса животного	2,5 мг на 1 кг веса животных

3.4 Если общий вводимый объем дозы превышает 10 мл, то препарат вводят в две разные точки.

3.5 Побочные явления. В некоторых случаях может возникнуть раздражение в месте инъекции, которое проходит без лечебного вмешательства.

3.6 Противопоказания. Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Не применять препарат ослабленным и больным инфекционными болезнями животным.

Запрещается применять дойным коровам и в последнюю треть беременности.

Не вводить одновременно с другими противопаразитарными препаратами.

Не допускается применение одновременно с противопаразитарными хлорорганическими и фосфорорганическими препаратами.

3.7 Молоко можно использовать для пищевых целей через 14 дней, мясо - через 28 дней после последнего применения препарата животным.

4. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать меры личной гигиены и правила техники безопасности.

5. ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1 В случае несоответствия препарата требованиям настоящего Наставления, применение его прекращают, сообщают об этом Узбекской государственной научно-контрольной лаборатории ветеринарных препаратов по адресу: 700178, г Ташкент, ул. А. Юнусова, 1а. Тел./факс: 228-76-14, 229-30- 47. E-mail: uzgnkl@rambler.ru. Одновременно в адрес лаборатории высылают не вскрытые упаковки с препаратом в количестве, предварительно согласованном с лабораторией, и подробное описание характера несоответствия препарата Наставлению.