

Рассмотрена и одобрена на заседании
Ветбиофармсовета
Протокол № 72 от 30 мая 2014 г.

Инструкция по применению препарата ветеринарного «Тимбендазол-200»

1 Общие сведения

- 1.1 Тимбендазол- 200 (Timbendazolium-200).
 - 1.2 Активнодействующим веществом является фенбендазол.
 - 1.3 Таблетки правильной круглой формы, серого или серого с кремовым оттенком цвета. В каждой таблетке содержится 200 мг фенбендазола.
 - 1.4 Препарат выпускают по 50, 100, 250, 500 и 1000 шт в одинарных пакетах из полиэтиленовой пленки или в непрозрачной полимерной таре. Таблетки хранят с предосторожностью (список Б) в сухом, защищенном от света месте, при температуре от плюс 4°С до плюс 25°С.
- Срок годности препарата-2 года от даты изготовления при соблюдении условий хранения.

2 Фармакологические свойства

- 2.1 Фенбендазол-метил-[5-(фенил-тио)-бензимидазол-2-карбамат] повреждает целостность клеток гельминтов, нарушает микрососудистую функцию, синтез белка, углеводный обмен и ингибирует активность фумаратредуктазы. Фенбендазол относится к антигельминтикам широкого спектра действия, он вызывает гибель взрослых и неполовозрелых нематод и цестод.
- 2.2 Препарат плохо всасывается из пищеварительного тракта животных, из их организма он выделяется в виде метаболитов и только 1% его выделяется в неизменном виде.
- 2.3 Препарат малотоксичен, не обладает эмбриотоксическим, тератогенным, сенситизирующим и кумулятивным свойствами, не раздражает кожу и слизистые оболочки.

3 Порядок применения препарата

- 3.1 Препарат применяют мелким жвачным, свиньям, собакам и пушным зверям, кроликам, курам, гусям, уткам при гельминтозах, внутрь без предварительной диетической подготовки (табл.1).

Дозы применения препарата

Таблица 1.

Вид животного и название гельминтозов	Дозы препарата
1 Мелкие жвачные: - мониезиоз, трихоцефалез, стронгилоидоз, стронгилятозы желудочно - кишечного тракта, клиническое течение диктиокаулеза - субклиническое течение диктиокаулеза	по 1 таблетке на 13 кг массы тела по 0,5 таблетки на 20 кг массы тела
2 Свиньи: - аскариоз, оллуланоз, трихоцефалез, эзофагостомоз, метастронгилез, стронгилоидоз	по 0,5 таблетки на 20 кг массы тела однократно, если инвазированность нематодами не превышает 30%, при более высоком уровне заражения-0,5 таблетки на 20 кг массы тела один раз в день два дня подряд
3 Собаки и пушные звери: - токсокароз, токсаскаридоз, унцинариоз, цестодоз	по 0,5 таблетки на 10 кг массы тела
4 Кролики: - цестодоз, трихоцефалез, стронгилятозы желудочно - кишечного тракта - пассалуроз	по 0,5 таблетки на 10 кг массы тела по 1 таблетке на 15 кг массы тела 2 раза в день два дня подряд с кормами
5 Куры: - аскариоз, гетеракидоз	по 0,5 таблетки на 10 кг массы тела два дня подряд
Гуси, утки: - амидостомоз, гангулетеракидоз	по 1 таблетке на 5 кг массы тела

- 3.3 При необходимости дегельминтизацию животных препаратом можно повторить через 2 недели.

3.4 После применения препарата убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 7 дней.

4 Меры личной профилактики

4.1 При работе с препаратом необходимо соблюдать меры личной гигиены и технику безопасности при работе с ветеринарными препаратами.

4.2 После окончания работы с препаратом необходимо тщательно вымыть руки и лицо теплой водой с мылом.

5 Порядок предъявления рекламаций

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которой он находится.

Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» для подтверждения на соответствие нормативных документов.

6 Полное наименование производителя

6.1 Общество с ограниченной ответственностью "ТМ" (Республика Беларусь).
220000, г. Минск, ул. Скрыганова, д.6, к.1016 а.

Инструкция по применению препарата ветеринарного «Тимбендазол-200» разработана заведующим отделом паразитологии РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского» профессором М.В. Якубовским.

