

Бровальзен таблетки

таблетки для перорального применения



Состав

1 г препарата (1 таблетка) содержит:
альбендазол – 75 мг

Описание

Таблетки белого или сероватого цвета, круглой цилиндрической формы, плоские.

Фармакологические свойства

Антигельминтик широкого спектра действия из группы бензимидазолов. Тормозит белковый (тубулярный) синтез, в результате нарушается поступление и внутриклеточная транспортировка питательных веществ, обмен субстратов веществ (аденозинтрифосфорной кислоты и глюкозы), из-за торможения фумаратредуктазы снижаются митохондриальные реакции, что вызывает гибель паразитов.

Показания

Дегельминтизация **крупного рогатого скота, овец, коз, свиней, лошадей, собак, котов, пушных зверей, кур** при поражении половозрелыми нематодами и личинками ЖКТ и легких Anisakidae, Ancylostomatidae, Ascaridae, Dictyocaulidae, Oxyuridae, Protostrongylidae, Strongylidae, Syphacidae, Trichuridae, Trichonematidae, Trichostrongylidae и пр., цестодами Avitellinidae, Anoplocephalidae, Taeniidae, половозрелыми трематодами Fasciolidae, Dicrocoelidae.

Противопоказания

Не назначать самкам в первую треть беременности, овцематкам в период спаривания и в первый месяц после вывода баранов из отары.

Способ применения и дозы

Перед применением препарат смешивают с кормом и дают однократно в начале утреннего кормления. Для птицы дозу делят на две части и дают с интервалом в сутки. Дозы препарата для различных видов животных приведены в таблице.



Вид животных	Заболевания	Доза, г/10 кг массы тела
Крупный рогатый скот	нематодозы, цестодозы	1
	трематодозы	1,3–2
Овцы, козы	нематодозы, цестодозы	0,7
	трематодозы	1
Свиньи	нематодозы	1,3
Лошади и другие однокопытные	нематодозы, цестодозы	0,7
Собаки, коты, пушные звери	нематодозы, цестодозы	3
	трематодозы	3,5
Куры	нематодозы	1,3

Для индивидуальной дегельминтизации взрослых жвачных животных таблетки принудительно помещают на корень языка.

Для скота, который пасется на пастбищах, лечебно-профилактическую дегельминтизацию проводят в начале и в конце стойлового периода. При заболевании жвачных животных фасциолезом препарат используют в любое время года. В зависимости от интенсивности инвазии животного, которую определяют по среднему количеству яиц фасциол в пяти пробах фекалий, препарат применяют в следующих дозах на 10 кг массы тела:

- до 4 яиц (слабая интенсивность) – 1,3 г;
- 5–10 яиц (средняя интенсивность) – 1,5–1,7 г;
- более 10 яиц (сильная интенсивность) – 1,7–2 г.

Учитывая, что альбендазол малоэффективен против личинок фасциол, первую профилактическую дегельминтизацию проводят через 2–2,5 месяца после окончания пастбищного периода, а повторную – не позднее чем за 10–15 дней до выгона животных на пастбище.

Предостережения

После последнего применения препарата забой крупного рогатого скота, овец, коз на мясо разрешается через 7 суток, свиней – через 10 суток, кур – через 2 суток. Людям употреблять в пищу печень, легкие, сердце свиней можно через 35 суток, жвачных животных и кур – через 20 суток, молоко – через 2 суток.

Упаковка

Полимерные блистеры по 10 таблеток (по 1, 3 и 10 шт. в картонной коробке).

Условия хранения

В сухом, темном месте при температуре от 0 до +30 °С.

Срок годности

3 года.