



Регистрационное свидетельство
№ АВ -01046-01-10

ФЕНЗОЛ 22%
(порошок для перорального применения)
листок-вкладыш

Описание

Порошок белого цвета или цвета красителя без запаха.

Состав

100 г препарата содержат действующее вещество: фенбендазол - 22,0 г.

Вспомогательные вещества: пудра сахарная, карбонатный наполнитель, натрия бензоат, сансет желтый, крахмал.

Фармакологические свойства

ATCvet QP52, антигельминтные ветеринарные препараты, (QP52AC13, фенбендазол).

Действующее вещество - фенбендазол (группа бензимидазолов) тормозит полимеризацию белков тубулинов в микротубулины, снижает активность энергетических ферментов, вызывает гибель паразитов от истощения. Фензол 22% практически нетоксичен для животных, эмбриотоксические и тератогенные свойства не установлены.

Вызывает нарушение метаболизма в гельминтах, в результате чего ограничивается усвоения глюкозы, снижаются митохондриальные реакции, нарушается митоз клеток - наступает полное истощение паразитов, вызывает паралич мышц у цестод. Эффективен против имагинальных и лярвальных стадий паразитов.

Обладает овоцидным действием. Эффективен против желудочно-кишечных и легочных нематод, в увеличенной дозе - против трематод и цестод животных.

Применение

Дегельминтизация крупного рогатого скота, овец, коз, свиней, лошадей, плотоядных животных, пушных зверей, кур, гусей при гельминтозах, вызванных желудочно-кишечными и легочными нематодами, трематодами и цестодами (*Ancylostoma, Ascaris, Bunostomum, Cooperia, Dictyocaulus, Haemonchus, Metastrongylus, Nematodirus, Ostertagia, Oesophagastomum, Oxyuris, Protostrongylus, Parascaris, Strongyloides, Stephanurus, Toxocara, Toxascaris, Trichuris, Trichostrongylus, Uncinaria*, половозрелых трематод семейства *Paramphistomatidae*, и некоторыми видами цестод *Moniezia expansa, M. benedeni, Thysaniezia giardi, Taenia spp.*).

Дозировка

Препарат вводят внутрь в дозах:

Вид животных, птицы	Гельминтозы	Кратность введения	Доза ФЕНЗОЛА 22%, г на 10 кг м. т.
Крупный рогатый скот	Диктиокаулез, стронгилятоз, стронгилоидоз	однократно	0,45
	Дикроцелиоз	однократно	1,6
	Цистецеркоз	трое суток подряд	1,15
Овцы, козы	Протостронгилидоз, стронгилятоз, стронгилоидоз, диктиокаулез, мониезиоз	однократно	0,7
	Трихуроз	двое суток подряд	0,7

	Лявальные цестодозы	трое суток подряд	1,8
	Дикроцелиоз	двое суток подряд	1,0
Свињи	Аскарроз	двое суток подряд	0,7
	Езофагостомоз, стронгилоидоз	однократно	0,45
	Трихуроз	два раза в сутки	1,5
Лошади	Параскаридоз, оксиуроз	однократно	0,7
	Стронгилоидоз	два раза в сутки	1,5
Плотоядные животные (собаки, кошки, пушные звери)	Нематодозные инвазии	однократно	2,2
Куры	Аскарроз, гетеракидоз	двое суток подряд	0,45
Гуси	Амидостомоз, дрепанидотениоз, гименолепидоз	однократно	1,8

Противопоказания

Повышенная чувствительность животных к фенобендазолу.

Предостережение

Убой животных на мясо разрешается через 10 суток, птицы - через 3 суток, молоко можно употреблять в пищу через 2 суток после дегельминтизации. В случае забоя ранее установленного срока, мясо скормливают плотоядным животным или перерабатывают на мясокостную муку.

Форма выпуска

Полиэтиленовые или ламинированные пакеты по 10, 150 г.

Хранение

Хранят препарат в сухом темном месте при температуре от 15 до 30°C.

Срок годности - 3 года.

Владелец регистрационного удостоверения:

ЧАО «ПНП «Укрзооветпромстач»

Украина, 03040, Киев-40, ул. Васильковская, 16

Тел. 0800211201

www.ukrzoovet.com.ua

Производитель готового продукта:

ЧАО «ПНП «Укрзооветпромстач»

Украина, 03040, Киев-40, ул. Васильковская, 16

Тел. 0800211201

www.ukrzoovet.com.ua