

## Бровадазол 20%

порошок для перорального применения



### Состав

1 г препарата содержит:  
**фенбендазол — 200 мг**

### Описание

Порошок белого цвета, микрогранулированный, без запаха.

### Фармакологические свойства

Фенбендазол относится к группе бензимидазолов. Разрушает микроканальцы пищеварительных клеток и вызывает нейротоксический эффект у гельминтов. Губительно действует на личинки разных стадий и разрушает целостность оболочек яиц гельминтов, после чего они не способны дальше развиваться.

### Показания

Лечение **крупного рогатого скота, овец, коз, свиней, лошадей, плотоядных и пушных зверей, кур, гусей** при поражении зрелыми и не зрелыми формами нематод, некоторыми видами цестод и trematod и их яйцами. Лечение **рыбы** семейства карповых при ботриоцефаллезе.

### Противопоказания

Не применять одновременно с противофасциолезными препаратами, а также в течение 7 дней после лечения бромсаланами.

### Способ применения и дозы

Перед применением препарат смешивают с кормом и дают во время утреннего кормления.

Вид животных и заболевания	Доза, г / 10 кг массы тела	Применение
<b>Крупный рогатый скот:</b>		
диктиокаулез, неоаскароз, стронгилятоз, стронгилоидоз	0,4	однократно
трихуроз	0,75	2 дня
парамфистоматидоз	0,75	5 дней
дикроцелиоз	1	5 дней
цистициеркоз	1,25	3 дня
<b>Овцы, козы:</b>		
неоаскароз, протостронгилиоз, стронгилоидоз, трихостонгилиоз	0,25	однократно
трихуроз	0,5	2 дня
диктиокаулез, мониезиоз, тизанизиоз	0,5	однократно
ларвальные цестодозы: эхинококкоз, ценуроз	2	3 дня
дикроцелиоз	1	3 дня
<b>Свиньи:</b>		
аскароз, метастронгилиз, трихуроз	0,5	2 раза через 12 часов
зоофагостомоз, огуланоз, стронгилоидоз	0,2	2 раза через 12 часов

Вид животных и заболевания	Доза, г / 10 кг массы тела	Применение
смешанная инвазия (профилактика):		
• поросята в возрасте 2-10 недель	0,05	1 раз в неделю
• молодняк на откорме	0,2	1 раз в месяц
• эхинококкоз	1	5 дней
<b>Лошади:</b>		
параскараз	0,75	однократно
кишечный стронгилятоз	0,5	однократно
стронгилоидоз (жеребят)	0,4	2 дня
<b>Собаки, кошки:</b>		
анкилостомоз, капилляриоз, тениоз, трихуроз, токсаскароз, токсокароз	2	3 раза через 12 часов
<b>Пушные звери (песцы, лисы):</b>		
смешанная нематодозная инвазия	0,75	2 дня
<b>Кролики:</b>		
смешанная нематодозная инвазия	0,5	3 дня
<b>Куры, индейки:</b>		
аскаридиоз, гетеракоз, капилляриоз	0,5	4-5 дней
<b>Гуси, утки:</b>		
амидостомоз, эхинуриоз, капилляриоз, сингамоз, стрептокароз, тетрамероз	0,5	4-5 дней
<b>Рыба семейства карповых:</b>		
ботриоцефаллез	1,25	2 дня

Для рыбы готовят следующую лечебно-кормовую смесь (ЛКС): 0,25 кг препарата тщательно перемешивают с 99,75 кг комбикорма и гранулируют. Терапевтическая доза ЛКС для водоема составляет 5% от расчетной массы рыбы. Суточную дозу делят на 3-4 порции и вносят в места кормления через каждые 2 часа в течение дня, курс лечения — 2 дня. Другой корм в эти дни не применяют. Если до этого рыбку кормили комбикормом, то перед проведением лечения необходимо привыкнуть рыбку к комбикорму, и к местам кормления.

### Предостережения

После последнего применения препарата забой крупного рогатого скота, овец, коз, свиней на мясо разрешается через 10 суток, птицы — через 3 суток. Людям употреблять в пищу печень, легкие, сердце животных можно через 20 суток, молоко — через 2 суток, рыбу — через 10 суток.

### Упаковка

Полимерные пакеты по 100, 500 г, 1 кг.

### Условия хранения

В сухом, темном месте при температуре от -30 до +30 °C.

### Срок годности

3 года.