

# Интрамек

Раствор для инъекций

## СОСТАВ

1 мл препарата содержит действующие вещества:

- ивермектин — 10 мг;
- вспомогательных веществ — до 1 мл.

## ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

**ATCvet QP54, эндектоциды (QP54AA01, ивермектин)**

- Ивермектин относится к группе соединений, продуцируемых почвенными микроорганизмами *Streptomyces avermitilis*. Ивермектин усиливает связь ГАМК (гамма-аминомасляной кислоты) со специальными рецепторами на нервных окончаниях гельминтов, что приводит к нарушению передачи нервных импульсов, параличу и гибели гельминтов. В подкожной клетчатке препарат создает «депо» действующего вещества, обеспечивая паразитоцидное действие в течение 10-14 суток.
- Ивермектин губительно действует на следующие виды паразитов:
- нематоды (имаго и личинки): *Ascaris*, *Hyostrogylus*, *Nematodirus*, *Oesophagostomum*, *Bunostomum*, *Strongyloides*, *Metastrongylus*, *Strongylus*, *Trichostrongylus*, *Ostertagia*, *Haemonchus*, *Cooperia*, *Chabertia*, *Trichuris* и др.;
- нематоды (половозрелые): *Dictyocaulus viviparus*, *Nematodirus*, *Protostrongylus*;
- членистоногие: *Otodectes*, *Haematopinus*, *Sarcoptes*, *Demodex*, *Gastrophilus*, *Hypoderma*, *Linognathus*, *Damalina*, *Solenopotes*, *Hematobia*, *Psoroptes*, *Oestrus*, *Melophagus* и др.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Дегельминтизация крупного рогатого скота, овец, коз, свиней при поражении паразитами:

- **у крупного рогатого скота:** нематодами желудочно-кишечного тракта; легочными гельминтами, полостными гельминтами, кожными гельминтами, личинками подкожного овода, чесоточного клеща, клещами, власоедами, вшами;
- **у мелкого рогатого скота:** нематодами желудочно-кишечного тракта, легочными гельминтами, личинками овечьего овода, чесоточного клеща, власоедами, вшами;
- **у свиней:** нематодами пищеварительного тракта, легочными гельминтами, почечными гельминтами, вшами, клещами.

Обработка животных против нематод проводится перед постановкой на стойловое содержание и весной перед выходом на пастбище, против личинок овода — в конце лета, против возбудителей арахноэнтомозов — по показаниям.

## ДОЗИРОВАНИЕ

Препарат вводят подкожно однократно, в тяжелых случаях заболевания саркоптоидозами обработку проводят двукратно с интервалом 8 — 10 суток.

Дозы препарата составляют 1 мл препарата на 50 кг массы тела для крупного рогатого скота, овец и коз. Препарат вводить в складку кожи спереди или сзади лопатки, используя стерильный инструмент. Рекомендуется использовать иглы длиной 16 мм, 15 мм или 10 мм.

Доза для свиней составляет 1 мл на 33 кг массы тела, вводить подкожно в область шеи. Очень важна точность дозировки для свиней весом до 16 кг.

### **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ**

Не применять больным инфекционными заболеваниями животным и истощенным животным.

Не назначать самкам в период лактации и за месяц до отела.

### **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ**

Препарат не назначают в субтерапевтических дозах и животным с повышенной чувствительностью к ивермектину.

При повышенной индивидуальной чувствительности к ивермектину у некоторых животных наблюдаются усиление саливации, частые дефекации и мочеиспускание, атаксия. Указанные симптомы проходят самостоятельно без применения терапевтических средств.

### **ПЕРИОД ОЖИДАНИЯ (КАРЕНЦИЯ)**

Забой животных на мясо разрешается через 28 суток после последнего применения препарата. В случае забоя ранее установленного срока мясо утилизируют или используют для кормления плотоядных животных в зависимости от заключения врача ветеринарной медицины.

### **ФОРМА ВЫПУСКА**

Стеклянные флаконы по 100 мл.

### **ХРАНЕНИЕ**

Сухое, темное, недоступное для детей место при температуре от 5 до 25 °С.  
Срок годности — 3 года.

Купить → <http://vetlikar.com/shop/antigelmintiki-i-protivoparazitnye/intramek/>