



КЛОЗАВЕРМ-А

листок-вкладыш

Описание

Раствор для инъекций. Маслянистый однородный прозрачный раствор желтого цвета со специфическим запахом.

Состав

100 г препарата содержат действующие вещества:

- аверсектин С - 0,2 г,
- клозантел - 5,0 г.

Вспомогательные вещества: метилпарабен, пропилпарабен, поливинилпирразолидон, полиэтиленгликоль, спирт этиловый, спирт бензиловый, вода дистиллированная.

Фармакологические свойства

АТСvet QP52A, противотрематодные, противонематодные и противоцестодные ветеринарные препараты.

Клозаверм имеет широкий спектр противопаразитарного действия, пагубно действует на трематод, нематод, личинок оводов, возбудителей сифункулятозов и саркоптозов. Компоненты препарата оказывают синергическое действие. Аверсектин С усиливает выработку нейромедиатора - гамма-аминомасляной кислоты (ГАМК), нарушая передачу нервных импульсов. Клозантел, подавляя активность ферментов, нарушает метаболические процессы у паразитов, что приводит к параличу и их гибели. Препарат умеренно токсичен для теплокровных животных, в рекомендуемых дозах не оказывает мутагенного, сенсibiliзирующего, эмбриотоксического и тератогенного действия. Токсичен для рыб и пчел. Препарат выводится из организма с мочой и желчью, у лактирующих животных с молоком.

Клозаверм-А оказывает выраженную активность против трематод (*Fasciola hepatica* (в т.ч. личинок старше 6 недель), *Dicrocoelium lanceatum*); желудочно-кишечных и легочных нематод (*Bunostomum trigonocephalum*, *Bunostomum phlebotomum*, *Haemonchus contortus*, *Oesophagostomum raduatum*, *Oesophagostomum columbianum*, *Dictyocaulus filaria*, *Dictyocaulus viviparus*, *Ostertagia circumcincta*, *Ostertagia ostertagi*, *Nematodirus spp.*, *Trichostrongylus spp.*, *Chabertia ovis*); личинок подкожных оводов (*Hypoderma bovis*, *Hypoderma lineatum*, *Oestrus ovis*); при поражении вшами (сифункулятозы, вызванные *Haematopinus eurysternus*) у крупного рогатого скота; против саркоптоидных и псороптоидных клещей (*Psoroptes bovis*, *Psoroptes ovis*, *Sarcoptes bovis*, *Sarcoptes ovis*, *Sarcoptes caprae*) у крупного рогатого скота, овец и коз.

Применение

Профилактика и лечение крупного рогатого скота, овец и коз при поражениях трематодами, желудочно-кишечными и легочными нематодами, личинками подкожных оводов, вшами, клещами:

крупный рогатый скот: фасциолез (*Fasciola spp.*), желудочно-кишечные стронгилятозы (*Haemonchus contortus*, *Nematodirus spp.*, *Trichostrongylus spp.*, *Oesophagostomum raduatum*, *Bunostomum spp.*, *Ostertagia spp.*), гиподерматоз (личинки *Hypoderma bovis*); сифункулятоз (*Haematopinus eurysternus*), саркоптоз и псороптоз (*Psoroptes bovis*, *Sarcoptes bovis*).

овцы, козы: фасциолез (*Fasciola hepatica* и *Fasciola gigantica*), желудочно-кишечные стронгилятозы (*Haemonchus contortus*, *Nematodirus spp.*, *Trichostrongylus spp.*, *Oesophagostomum spp.*, *Bunostomum spp.*, *Chabertia ovis*, *Ostertagia spp.*), эстроз (личинки *Oestrus ovis*), саркоптоз и псороптоз (*Psoroptes ovis*, *Sarcoptes ovis*, *Sarcoptes caprae*).

Дозировка

Препарат вводится овцам и козам подкожно, крупному рогатому скоту - внутримышечно с



ukrzoovet.com.ua

Регистрационное свидетельство
№ АВ-02565-01-13

соблюдением правил асептики.

Доза препарата составляет 0,5 мл/10 кг массы тела животного; кратность введения: однократно при гельминтозах и энтомозах; двукратно при саркоптозе с интервалом 7-10 дней.

Дегельминтизацию животных проводят перед переходом на зимнее стойловое содержание и весной перед выгоном на пастбище. Против подкожного овода - после окончания лета оводов, против саркоптоза и сифункулятозов - по показаниям. Перед обработкой большого поголовья животных каждую партию препарата предварительно испытывают на небольшой группе животных (7-10 голов). При отсутствии осложнений в течение 3 суток, обрабатывают все поголовье животных.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Не применять больным, ослабленным и истощенным животным.

Не применять самкам в последний месяц беременности.

Предостережение

На месте введения препарата возможно возникновение местной реакции (отек, гиперемия), которая быстро самостоятельно проходит и не требует применения терапевтических средств.

Убой животных на мясо разрешается через 28 суток после последнего применения препарата, молоко можно употреблять в пищу - через 14 дней. При вынужденном забое мясо используют для кормления плотоядных животных в зависимости от заключения врача ветеринарной медицины.

Форма выпуска

Стекланные флаконы по 10, 50, 100 мл.

Хранение

Хранить в сухом, темном, недоступном для детей месте при температуре от 5°C до 25°C. Список Б.

Срок годности - 2 года.

Владелец регистрационного удостоверения:

ЧАО «ПНП «Укрзооветпромпочтач»

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

Тел. 0800211201

www.ukrzoovet.com.ua

Производитель готового продукта:

ЧАО «ПНП «Укрзооветпромпочтач»

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

Тел. 0800211201

www.ukrzoovet.com.ua