

Бровермектин™
(розчин для ін'єкцій)
листівка–вкладка

Опис

Прозора, безбарвна або ледь жовтувата в'язка рідина без механічних включень зі слабким специфічним запахом.

Склад

1 мл препарату містить діючу речовину:

івермектин - 10 мг.

Допоміжні речовини: гліцеролформаль, пропіленгліколь, метилпарабен, пропілпарабен.

Фармакологічні властивості

АТС vet QP54, ендектоциди (QP54AA01, івермектин)

Івермектин належить до хімічної групи макроциклічних лактонів. Фармакологічна дія препарату полягає у блокуванні нервових імпульсів між інтернейронами і руховими збуджувальними нейронами черевного стовбура паразитів, що призводить до їх паралічу та загибелі.

Застосування

Лікування і профілактика великої рогатої худоби, овець, кіз, свиней, коней, собак, кролів, птиці (кури, індики, голуби, папуги, перепели, фазани) при ураженні:

- у великої рогатої худоби: нематодами шлунково-кишкового каналу (дорослі і личинки 4-ї стадії): *Nematodirus helvetianus*; *Ostertagia ostertagi*; *O. lyrata*; *Bunostomum trionocephalum*; *B. phlebotomum*, *Haemonchus placei* (включаючи личинки 3-ї стадії); *Trichostrongylus axei*; *T. colubriformis*; *Cooperia pectinata*; *C. punctata*; легневими гельмінтами: *Dictyocaulus viviparus* (дорослі і личинки 4-ї стадії); порожнинними гельмінтами: *Setaria labiato-papillosa* (в стадії мікросетарій); шкірними гельмінтами: *Paraphilaria bovicola* (статевозрілі); личинками підшкірного овода (I та II стадії): *Hypoderma bovis*, *H. lineatum*; коростяними кліщами: *Psoroptes bovis*; *Sarcoptes bovis*, *Chorioptes bovis*; кліщами: *Demodex bovis*; волосоїдами: *Bovicola bovis*; вошами: *Haematopinus eurysternus*, *Linognathus vituli*;

- у овець та кіз: нематодами шлунково-кишкового каналу: *Bunostomum trionocephalum*; *Haemonchus contortus* (статевозрілі та личинки 3 і 4-ї стадії); *Ostertagia circumcincta*; *Oesophagostomum venulosum*, *O. columbianum* (статевозрілі і личинки 3 і 4-ї стадії); *Chabertia ovina*, *Trichostrongylus axel* (статевозрілі); *Trichostrongylus colubriformis* (статевозрілі і личинки 4-ї стадії), *Trichuris ovis*; легневими гельмінтами: *Dictyocaulus filaria* (дорослі і личинки 4-й стадії), *Protostrongylus rufescens*; носоглотковим оводом *Oestrus ovis* (всі личинкові стадії); коростяними кліщами: *Psoroptes ovis*, *Sarcoptes bovis*, *S. caprae*, *Chorioptes*

ovis, *Ch. caprae*; волосоїдами: *Bovicola ovis*, *B. caprae*; вошами: *Linognathus ovillus*, *L. pedalis*, *L. caprae*;

- у **свиней**: нематодами шлунково-кишкового каналу (статевозрілі та личинки 4-ї стадії), *Ascaris suum*, *Oesophagostomum dentatum*; *Strongyloides ransomi* (статевозрілі); *Trichuris suis*; легeneвими гельмінтами *Metastrongylus spp.*; нирковими гельмінтами *Stefanurus dentatus* (статевозрілі та личинки 4-ої стадії), вошами *Haematopinus suis*; кліщами *Sarcoptes suis*, *S. parvula*, *Demodex phylloides*;

- у **коней**: нематодами шлунково-кишкового каналу: *Ascaridae*, *Strongylidae*, *Strongyloididae*, *Oxyurata*, *Trihonematidae*; *Spiruridae*; легеневими гельмінтами *Dictyocaulus spp.*; шкірними нематодами: *Parafilaria multipapillosa*, *Onchocerca cervicalis*; личинками оводів: *Gasterophilus spp.*, *Rhinoestrus purpureus*;

- у **собак**: нематодами шлунково-кишкового каналу *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria stenocephala*; кліщами: *Sarcoptes canis*, *Notoedres cati*, *Otodectes cynotis*, *Cheyletiella jaszguri*, *Demodex canis*; вошами *Linognathus setotus*;

- у **птиці (кури, індики, голуби, папуги, перепілки, фазани)**: кліщами: *Knemidocoptes mutons*, *K pilae*, *K. gallinae*;

- у **кролів**: нематодами *Passalurus ambiguus*, кліщами *Psoroptes cuniculi*.

Дозування

Препарат вводять лише підшкірно в ділянку лопатки, свиням в ділянку шиї у дозах:

• **велика рогата худоба, вівці, кози, коні, кролі** – 0,2 мл/10 кг маси тіла одноразово;

• **свині** – 0,3 мл/10 кг маси тіла одноразово;

• **собаки** – 0,2-0,4 мл/10 кг маси тіла одноразово;

• **птиця** – 0,1 мл /голову, а при масі тіла понад 5 кг – 0,2 мл одноразово.

Ранню хіміотерапію гіподермозу великої рогатої худоби (жовтень-листопад) доцільно проводити зменшеною дозою Бровермектину™ (1,5-2,0 мл на тварину).

При лікуванні корости, демодекозу, хоріоптозу та кнемідокоптозу введення препарату повторюють через 8-10 діб у таких же дозах.

При застосуванні препарату великим тваринам при розрахованій дозі понад 5 мл препарату, рекомендують розділити її та ввести у декілька місць.

Протипоказання

Не застосовувати лошатам до року, спортивним коням, собакам малих порід, курям-несучкам, а також виснаженим тваринам усіх видів.

Бровермектин™ не рекомендують призначати цуценятам до 6 тижнів, собакам порід коллі, шелті, бобтейл і їх помісей.

Застереження

Забій тварин дозволяють через 28 діб після останнього введення препарату. У випадку забою тварин раніше встановленого терміну м'ясо використовують для годівлі м'ясоїдних тварин або для виготовлення м'ясо-кісткового борошна.

Форма випуску

Скляні або полімерні ампули по 1 мл; скляні або полімерні флакони темного скла, закупорені гумовими корками під алюмінієву обкатку з синім фліпом, по 10, 20, 50, 100 та 200 мл.

Зберігання

Сухе темне, недоступне для дітей, місце при температурі від 8 до 25°C.

Термін придатності

3 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині !

Власник реєстраційного посвідчення

ТОВ "БРОВАФАРМА", Україна

б-р Незалежності 18 а,

м. Бровари Київської обл., 07400

Виробник готового продукту

ТОВ "БРОВАФАРМА", Україна

б-р Незалежності 18 а,

м. Бровари Київської обл., 07400