



Vétoquinol



Біомектин 1 %



Додаток 2
до реєстраційного посвідчення №
АА-01935-01-10

Опис

Розчин для інекцій.

Склад

1 мл препарату містить:
діючу речовину івермектин – 10,0 мг,
наповнювач до 1 мл.

Фармакологічні властивості

АТС vet QP54AA, авермектин (QP4AA01, івермектин)

Івермектин належить до групи сполук, що продукуються ґрунтовими мікроорганізмами *Streptomyces avermitis*. Він посилює зв'язок гамма-аміномасляної кислоти (ГАМК) зі спеціальними рецепторами на нервових закінченнях паразита, блокуючи нервові імпульси. Результатом такої дії є параліч і загибель паразита.

Застосування

Дегельмінтизація великої рогатої худоби, овець, свиней при захворюваннях, спричинюваних:

У великої рогатої худоби:

Шлунково-кишковими нематодами (дорослі і личинкові стадії): *Ostertagia ostertagi*, *Ostertagia lyrata*, *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus axei*,

наступних дозах:

Велика рогата худоба – 0,2 мл препарату на 10 кг живої маси (0,2 мг івермектину на 1 кг маси тіла), вводиться у складку шкіри нище або вище лопатки.

Вівці – 0,2 мл препарату на 10 кг маси тіла (0,2 мг івермектину на 1 кг маси тіла), вводиться в області грудної клітки – пахвових ямок (у місце вільне від вовни).

Свині – 0,3 мл препарату на 10 кг маси тіла (0,3 мг івермектину на 1 кг маси тіла), вводиться в ділянку шиї.

Протипоказання

Не дозволяється застосовувати препарат хворим інфекційними захворюваннями і виснаженим тваринам, коровам і вівцям у період лактації, і тільним коровам у останній місяць тільності (за 28 днів до родів).

При використанні препарату у період активності оводів і гедзів у тварин можуть виникнути ускладнення (внаслідок загибелі паразитів) – абсцеси, шок та ін. Тому обробку тварин проти них необхідно проводити перед періодом активності, до і після пасовищного періоду.

Застереження

Препарат застосовується лише підшкірно. Місце інекції обов'язково дезинфікується для запобігання анаеробних бактеріальних інфекцій.

Забій тварин на м'ясо дозволяється : велика рогата худоба, свині – через 28 днів, вівці – 21 добу, свині – 28 днів. Одночасно забороняється використовувати молоко корів і овець у їжу людям при застосуванні

Trichostrongylus colubriformis, *Cooperia punctata*, *Cooperia pectinata*, *Oesophagostomum radiatum*, *Bunostomum phlebotomum*, тільки дорослі стадії - *Nematodirus helvetianus*, *Nematodirus spathiger*.

легеневими нематодами: *Dictyocaulus viviparus*.

личинками оводів: *Hypoderma bovis* and *lineatum*.

вошами: *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurysternus*, *Solenopotes capillatus*.

кліщами: *Sarcoptes scabiei* (var. *bovis*), *Psoroptes ovis* (var. *bovis*).

У овець:

Шлунково-кишковими нематодами (дорослі і личинкові стадії): *Haemonchus contortus*), *Ostertagia trifurcata*, *Trichostrongylus axei*, *Trichostrongylus colubriformis*, *Nematodirus filicollis*, *Oesophagostomum columbianum*, тільки дорослі стадії - *Oesophagostomum venulosum*, *Chabertia ovina*, *Trichuris ovis*, *Haemonchus placei*.

легеневими нематодами: *Dictyocaulus filaria*, *Protostrongylus rufescens*.

личинками оводів: *Oestrus ovis*.

кліщами: *Sarcoptes scabiei*, *Psoroptes communis*.

У свиней:

Шлунково-кишковими нематодами (дорослі і личинкові стадії): *Ascaris suum*, *Hyostrongylus rubidus*, *Oesophagostomum* spp., тільки дорослі стадії - *Strongyloides ransomi*.

легеневими нематодами: *Metastrongylus* spp.

вошами: *Haematopinus suis*.

кліщами: *Sarcoptes scabiei*.

Дозування

Препарат вводиться підшкірно, одноразово у

тваринам препарату.

Не можна застосовувати собакам, особливо породи коллі.

Форма випуску

Скляні флакони 20 мл, 50 мл, 100мл, 250мл та пластиковий флакон 500 мл.

Зберігання

Сухе, темне місце при температурі від 15°C до 25°C, у захищеному від світла місці і недоступному для дітей.

Термін придатності – 3 роки

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення виробник готового продукту:

Ветоквінол Біовет Сп з о.о. Косинеров Гдинських 13/14, 66-400 Горжов Велькопольські Польща	Vetoquinol Biowet Sp. z o. o. Kosynierow Gdynskich 13/14 66-400 Gorzow Wielkopolski Poland
---	---