

ПРАЗІСТОП суспензія
(суспензія для перорального застосування)
лістівка-вкладка

Опис

Суспензія від білого до кремового кольору зі специфічним запахом.

Склад

1,0 ml (мл) препарату містить діючі речовини:

празіквантел – 5,0 mg (mg);

пірантелу памоат – 15,0 mg (mg).

Допоміжні речовини: пропіленгліколь, вода очищена, цукрова пудра, повідон, натрію карбоксиметилцелюлоза, ароматизатор, полісорбат, кислота лимонна.

Фармакологічні властивості

ATCvet QP52, антигельмінтні ветеринарні препарати (QP52AA51, празіквантел, комбінації)

Препарат належить до комбінованих антигельмінтних препаратів. Комбінація празіквантелу та пірантелу памоат забезпечує широкий спектр антигельмінтної дії на всі фази розвитку круглих і стьожкових гельмінтів, що паразитують у собак і котів, в тому числі, *Toxocara canis*, *Toxocara mystax*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Trichuris vulpis*, *Ancylostoma caninum*, *Echinococcus granulosus*, *Alveococcus multilocularis*, *Mesocestoides lineatus*, *Dipylidium caninum*, *Diphyllobothrium latum*, *Taenia* spp, *Multiceps multiceps*.

Механізм дії празіквантелу та пірантелу, що входять до складу препарату, ґрунтується на інгібуванні фумаратредуктази, стійкої деполіаризації м'язових клітин гельмінтів, порушенні енергетичного обміну, що призводить до паралічу й загибелі гельмінтів та сприяє їх виведенню з травного каналу.

Пірантелу памоат діє як холінергічний антагоніст, викликаючи спастичний параліч круглих гельмінтів шляхом деполіаризуючої нервово-м'язової блокади.

Празіквантел швидко всмоктується зовнішньою оболонкою стьожкових гельмінтів, після чого настає її пошкодження та скорочення. Наслідком порушення проникаючої властивості мембран є параліч паразитів.

Застосування

Лікувально-профілактична дегельмінтизація собак і котів при нематодозах, цестодозах і змішаних нематодозно-цестодозних інвазіях: токсокароз (*Toxocara canis*, *Toxocara mystax*), токскарроз (*Toxascaris leonina*), унцинаріоз (*Uncinaria stenocephala*), трихуроз (*Trichuris vulpis*), анкілостомоз (*Ancylostoma caninum*), ехінококоз (*Echinococcus granulosus*), альвеококоз (*Alveococcus multilocularis*), мезоцестодоз (*Mesocestoides lineatus*), дипілідіоз (*Dipylidium caninum*), дифілоботріоз (*Diphyllobothrium latum*) та тенідоз (*Taenia* spp.).

Дозування

Перед застосуванням з'ясувати!

Препарат застосовують тваринам перорально індивідуально, одноразово під час ранішнього годування з невеликою кількістю корму або вводять примусово на корінь язика за допомогою шприца-дозатора у дозі:

• котам (у т. ч. котенят), собакам (у т. ч. цуценят) - 1 ml (мл) суспензії на 1 kg (кг) маси тіла тварини.

Дотримання попередньої голодної дієти і застосування послаблюючих засобів не вимагається.

При сильній інвазії дегельмінтизацію рекомендують повторити через 10 дб.

Повторне використання шприца не допускається!

Протипоказання

Не застосовувати препарат ослабленим та хворим на інфекційні захворювання тваринам!

Не застосовувати тваринам із відомою підвищеною чутливістю до складників препарату!

Не застосовувати цуценятам та кошенятам до 3 тижневого віку!

Не застосовувати самкам у першій половині вагітності!

Застереження

Дегельмінтизацію самок під час вагітності та лактації проводять за необхідності після консультації з лікарем ветеринарної медицини за 3 тижні до передбачуваних пологів і через 2-3 тижні після пологів.

Не застосовувати одночасно з піперазином і засобами, які інгібують холінестеразу.

Форма випуску

Полімерні флакони по 5, 10 ml (мл) укомплектовані шприцом-дозатором, упаковані в картонні коробки; полімерні туби по 5, 10 ml (мл), упаковані в картонні коробки.

Зберігання

Зберігати препарат у сухому, темному, недоступному для дітей і тварин місці, окремо від харчових продуктів та кормів, за температури від 4 °С до 25 °С.

Термін придатності

3 роки.

Лише для ветеринарної медицини!

Власник реєстраційного посвідчення

ТОВ «НВП «СУЗІР'Я»

вул. Подгавський шлях, 115, м. Харків, 61093, Україна.

+38(057) 766-36-36

Виробник готового продукту

ТОВ «НВП «СУЗІР'Я»

вул. Зернова, 4, м. Харків, 61105, Україна.

info@provet.ua

provet.ua