

12.03.2022

Дехісел® Плюс XL
(таблетки)
листівка-вкладка

Опис

Овальні двоопуклі таблетки ледь зеленувато-жовтого кольору зі скошеними краями та насічкою на одному боці.

Склад

1 таблетка (2310 мг) препарату містить діючі речовини:

празіквантел – 175 мг,
пірантелу ембонат – 504 мг,
фебантел – 525 мг.

Допоміжні речовини: лактози моногідрат, крохмаль кукурудзяний, повідон К30, натрію лаурилсульфат, целюлоза мікрокристалічна, кремнію діоксид колоїдний безводний, магнію стеарат.

Фармакологічні властивості

АТС vet QP52, антигельмінтні ветеринарні препарати

Дехісел Плюс XL таблетки для собак – антигельмінтний препарат комбінованої дії, що містить празіквантел, пірантелу ембонат та фебантел.

Пірантелу ембонат та фебантел ефективно діють проти нематод (аскаридат, анкілостоматид, волосоголовця), зокрема *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum* та *Trichuris vulpis*. Празіквантел ефективно діє проти преімагінальних та імагінальних стадій розвитку стьожкових гельмінтів, зокрема *Taenia spp.*, *Dipylidium caninum*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis* та *Mesocestoides spp.*

Пірантел діє як холінергічний антагоніст, механізм дії якого полягає у стимулюванні нікотинових холінорецепторів паразита, що викликає спастичний параліч і, таким чином, дозволяє видалити паразита із травного тракту перистальтикою.

Похідні фебантелу – фенбендазолу та оксфендазолу – чинять антигельмінтну дію шляхом інгібування полімеризації тубуліну. Таким чином попереджається утворення мікротрубочок, що приводить до порушення структур, життєво необхідних для нормального функціонування гельмінтів. Зокрема, порушується поглинання глюкози, що веде до виснаження АТФ у клітинах. Паразит гине в результаті виснаження енергетичних запасів, що відбувається через 2 – 3 доби.

Празіквантел швидко всмоктується та поширюється по організму паразита. Дослідження як *in vitro*, так і *in vivo* показали, що празіквантел викликає серйозне ураження оболонки паразита, призводячи до спазму та паралічу. Настає майже миттєва тонічна судова мускулатури паразита та швидка вакуолізація синцитіальної оболонки. Ця швидка судова викликана змінами у двовалентних катіонних потоках, зокрема кальцію.

Застосування

Дегельмінтизація собак, включно з цуценятами, при ураженні нематодами та цестодами: аскаридатами – *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina* (статевозрілі та личинкові форми); анкілостоматидами – *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria stenocephala* (статевозрілі форми); волосоголовцями – *Trichuris vulpis* (статевозрілі форми); цестодами – *Dipylidium caninum*, *Taenia pisiformis*, *T. hydatigena*, *T. multiceps*, *Echinococcus granulosus*, *E. multilocularis*, *Mesocestoides lineatus*.

Дозування

Перорально одноразово з кормом або примусово.

Доза діючих речовин препарату становить: 15 мг фебантелу, 14,4 мг пірантелу та 5 мг празіквантелу на 1 кг маси тіла.

Доза препарату: 1 таблетка Дехісел Плюс XL таблетки для собак на 35 кг маси тіла тварини. Тваринам масою тіла більше 35 кг використовують комбіновано препарат Дехісел Плюс XL таблетки для собак з препаратом Дехісел Плюс таблетки зі смаком м'яса для собак (1 табл./10 кг маси тіла).

1 2. 0 3. 2022

Дегельмінтизація самок за токсокарозу та токсамарозу проводиться за такою схемою: препарат задають самкам через 2 тижні після родів та через кожні два тижні до закінчення періоду вигодовування цуценят.

У випадку важкого ураження тварин нематодами рекомендується застосовувати препарат два рази з інтервалом 14 діб.

Дегельмінтизацію тварин рекомендується проводити через кожні 3 місяці.

Протипоказання

Не застосовувати хворим та ослабленим тваринам !

Не застосовувати вагітним самкам в перші дві третини періоду вагітності. За необхідності проведення дегельмінтизації вагітних самок, необхідно проконсультуватися з лікарем ветеринарної медицини.

Застереження

Дотримуватися рекомендованого дозування.

При роботі з препаратом дотримуватися основних правил гігієни та безпеки, що прийняті при роботі з ветеринарними препаратами.

Форма випуску

2 таблетки в блістері; 1 або 2 блістери в картонній упаковці.

6 таблеток в блістері; 2,10 або 17 блістерів у картонній упаковці.

Зберігання

Суше темне, недоступне для дітей, місце за температури від 5 до 25 °С. Зберігати в оригінальній упаковці.

Термін придатності

3 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення

КРКА, д.д., Ново место
Шмар'єшка цеста 6, 8501 Ново место, Словенія

KRKA, d.d., Novo mesto (Slovenia)
Smarjeska cesta 6, 8501 Novo mesto

Виробник готового продукту

КРКА, д.д., Ново место
Шмар'єшка цеста 6, 8501 Ново место, Словенія
КРКА-ФАРМА д.о.о.,
В.Холєвца 20/Е, 10450 Ястребарско, Хорватія

KRKA, d.d., Novo mesto (Slovenia) Smarjeska
cesta 6, 8501 Novo mesto
KRKA-FARMA d.o.o.,
V. Holjevca 20/E, 10450 Jastrebarsko, Croatia