

СЕЛАВЕТ протипаразитарні краплі для котів та собак

(розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення)

листівка–вкладка

Опис

Прозора рідина зі специфічним запахом.

Склад

1 мл препарату містить діючі речовини (мг):

селаментин — 60,0;

празіквантел — 80,0;

S-метопрен — 10,0.

Допоміжні речовини: ізопропіловий спирт, бутилгідрокситолуол, диметилсульфоксид, ПЕГ-400.

Фармакологічні властивості

ATCvet QP54, ендектоциди (QP54AA05, селаментин); QP52, антигельмінтні ветеринарні препарати (QP52AA01, празіквантел); QP53, ектопаразитоциди, інсектициди і репеленти (QP53AX28, S-метопрен).

СЕЛАВЕТ — протипаразитарні краплі для котів та собак — це ендоектопаразитоцид місцевого застосування. Фармакологічні властивості препарату обумовлені властивостями діючих речовин селаментину, празіквантелу та S-метопрену.

Селаментин — напівсинтетичний івермектин, механізм дії якого пов'язаний зі зміною активності хлорних каналів синаптичних мембран у нервовій та м'язовій системах багатьох ектопаразитів. Зв'язуючись зі специфічними рецепторами, він збільшує проникність синаптичних мембран для іонів хлору, що своєю чергою веде до незворотнього зниження м'язової активності, паралічу та загибелі паразитів. У ссавців подібні рецептори розташовані лише у центральній нервовій системі. Оскільки селаментин не має здатності проникати через гематоенцефалічний бар'єр, він має високий рівень безпеки, і в рекомендованих дозах безпечний для котів.

Селаментин виявляє широкий спектр системної нематодоцидної, інсектицидної та акарицидної дії, що має ларвоцидні та овоцидні властивості.

Празіквантел є похідним ацильованого піразинізохіноліну. Він активний щодо цестод і трематод. Підвищуючи проникність клітинних мембран паразитів для іонів кальцію, празіквантел призводить до деполаризації мембран, скорочення мускулатури та пошкодження тегументу, що веде до загибелі гельмінтів і сприяє їх виведенню з організму тварин.

S-метопрен — інсектицид кишкової і контактної дії з групи аналогів природного ювенільного гормону, що регулює ріст і розвиток членистоногих. Механізм його дії полягає в порушенні процесів синтезу хітину, викликаючи загибель членистоногих на преімагінальних та імагінальних фазах розвитку, припиняє розвиток популяції на стадії яйця і личинки та появи імаго членистоногих на тваринах і в місцях їх утримання.

Препарат швидко і повністю всмоктується з місця нанесення у кров. Терапевтичні концентрації комбінації селаментину, празіквантелу та S-метопрену у крові підтримуються тривалий час, забезпечуючи знищення паразитів та захист від реінвазії протягом місяця.

Застосування

Собаки

Профілактика та лікування собак при хворобах, спричинених ектопаразитами: блохами (*Stenocephalides canis*), волосоїдами (*Trichodectes canis*); акариформними кліщами (*Sarcoptes canis*, *Otodectes cynotis*); тромбідіформними кліщами (*Cheyletiella jascguri*) та ектопаразитами (гельмінтами): цестодами (*Dipylidium caninum*, *Taenia spp.*, *Echinococcus spp.*); нематодами (*Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Capillaria plica*); профілактика дирофіляріозу (*Dirofilaria spp.*).

Коти

Профілактика та лікування котів при хворобах, спричинених ектопаразитами: блохами (*Stenocephalides felis*), волосоїдами (*Felicola subrotratus*); акариформними кліщами (*Notoedres cati*, *Otodectes cynotis*); тромбідіформними кліщами (*Cheyletiella jascguri*) та ектопаразитами

(гельмінтами): цестодами (*Dipylidium caninum*, *Taenia spp.*, *Echinococcus spp.*); нематодами (*Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Capillaria plica*); профілактика дирофіляріозу (*Dirofilaria spp.*).

СЕЛАВЕТ — протипаразитарні краплі для котів та собак — може використовуватися як один із засобів при профілактиці алергічного блошиного дерматиту.

Відлякування кровосисних двокрилих комах (гедзі — *Tabanidae*, мошки — *Simuliidae*, мокреці — *Ceratopogonidae*, комарі — *Culicidae*, москити — *Phychodidae*, кровосисні комахи — *Muscidae*).

Дозування

Препарат застосовують зовнішньо, наносять з піпетки безпосередньо на шкіру, у місця, недоступні для злизування (ділянка холки та вздовж хребта).

Для котів та собак різної маси тіла використовують піпетки з препаратом відповідного об'єму.

Дози препарату становлять:

<i>Маса тіла тварини, кг</i>	<i>Доза препарату, мл</i>	<i>Селамектин, мг</i>	<i>Празіквантел, мг</i>	<i>S-метопрен, мг</i>
для котів від 0,5 до 2,5	0,25	15,0	20,0	2,5
для котів від 2,6 до 7,5	0,75	45,0	60,0	7,5
для котів від 7,6 до 10	1,0	60,0	80,0	10,0
для собак від 0,5 до 2,5	0,25	15,0	20,0	2,5
для собак від 2,6 до 5,0	0,5	30,0	40,0	5,0
для собак від 5,1 до 10,0	1,0	60,0	80,0	10,0
для собак від 10,1 до 20,0	2,0	120,0	160,0	20,0
для собак від 20,1 до 40,0	4,0	240,0	320,0	40,0

Препарат застосовувати лише зовнішньо. У ділянці шиї біля основи черепа розділити шерсть тварини, щоб видно було шкіру. Піднести вузький кінець піпетки впритул до шкіри, міцно стиснути її декілька разів і нанести на шкіру весь вміст піпетки. Препарат наносити на суху неушкоджену шкіру.

Знищення бліх

Після нанесення препарату дорослі блохи гинуть. Для запобігання інвазії або реінвазії препарат повинен застосовуватись один раз на місяць впродовж сезону активності бліх. Лікування вагітних та лактуючих тварин запобігає блошиній інвазії у цуценят та кошенят до 6-тижневого віку.

Для використання препарату в якості складової терапії при блошиному алергічному дерматиті препарат застосовують з інтервалом один місяць.

З метою запобігання повторної інвазії блохами тварині потрібно замінити підстилку або обробити її інсектоакарицидним засобом відповідно до інструкції із застосування.

Лікування від волосоїдів

Препарат застосовують однократно.

Лікування отодектозу

Препарат застосовують однократно. У разі необхідності курс лікування повторюють через 1 місяць.

Лікування саркоптозу, нотоєдрозу

Препарат застосовують двічі з інтервалом в один місяць.

Дегельмінтизація при токсокарози

Тварини віком від 6 тижнів та старше — препарат застосовують однократно.

Лікування анкілостомозу

Препарат застосовують однократно.

Лікування та профілактика нематодозів та цестодозів

Препарат застосовують щомісяця.

Профілактика дирофіляріозу

Для профілактики дирофіляріозу препарат застосовують тваринам кожного місяця, починаючи за місяць до початку льоту переносників збудника — москітів, комарів, та закінчують не раніше ніж через місяць після завершення льоту комах. У випадку, коли інтервал в один місяць між двома обробками препаратом був порушений, препарат наносять одразу, як тільки з'являється така можливість, що мінімізує можливість розвитку статевозрілих дирофілярій. У випадку використання іншого препарату для профілактики дирофіляріозу, наступне використання препарату проводять через місяць після останнього використання попереднього препарату.

Протипоказання

Індивідуальна підвищена чутливість тварини до компонентів препарату.

Не застосовувати хворим, виснаженим та ослабленим тваринам.

Не застосовувати кошенятам та цуценятам віком до 6 тижнів.

Не застосовувати одночасно з іншими інсектоакарицидними препаратами.

Застереження

Препарат не треба застосовувати одночасно з іншими протипаразитарними препаратами групи макроциклічних лактонів, у зв'язку з можливим взаємним посиленням їх токсичності.

Не наносити препарат на вологу шкіру.

Не можна купати тварин впродовж 2 годин після нанесення препарату (до повного висихання!). Після закінчення двох годин, у разі потреби, тварину можна мити навіть із застосуванням шампуню, ефективність лікарського препарату водночас не знижується.

Не палити, не пити та не приймати їжу під час роботи з препаратом.

Препарат зберігати подалі від джерел тепла та вогню.

Власникам тварин під час роботи з препаратом дотримуватися основних правил гігієни та безпеки, прийнятих при роботі з ветеринарними препаратами. Після закінчення роботи з препаратом ретельно вимити руки теплою водою з милом. Власники тварин із гіперчутливістю до складників препарату обробку тварин повинні проводити у гумових рукавицях. При випадковому потраплянні препарату на шкіру, слизові оболонки або очі необхідно ретельно промити їх проточною водою.

Після обробки тварини препаратом не контактувати з нею до повного висихання шкіри на місці нанесення (приблизно 30 хвилин) та не допускати її до маленьких дітей впродовж 24 годин.

Одразу після обробки не допускати злизування препарату твариною.

Форма випуску

Полімерні піпетки по 0,25; 0,5; 0,75; 1,0; 2,0; 4,0 мл у картонному пакуванні.

Зберігання

Зберігати препарат у закритому упакуванні виробника в сухому, недоступному для дітей та тварин місці, окремо від харчових продуктів та кормів при температурі від 15 до 30 °С.

Термін придатності — 3 роки.

Лише для ветеринарної медицини!

Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення

ТОВ «ТЕРРАВЕТ-ТРЕЙДІНГ», 62302, Харківська обл., Харківський р-н, м. Дергачі, вул. Сумський шлях, буд. 163Г, кім. 1, Україна.

Назва та місцезнаходження виробника готового продукту

ТОВ «НОВА ПЛЮС», 61030, м. Харків, вул. Колісниченківська, буд. 7, Україна.

ТОВ «УКРБІОНІТ», 61109, м. Харків, вул. Тернопільська, буд. 6, Україна.