

АкароКІЛЛ
краплі протипаразитарні
листівка-вкладка

Опис

Прозорий розчин світло-жовтого кольору.

Склад

1 мл препарату містить діючі речовини: фіпроніл - 70 мг, цифлутрин - 3 мг, піріпроксифен - 20 мг.

Допоміжні речовини: етилацетат, поліетиленгліколь-400.

Фармакологічні властивості

АкароКІЛЛ відноситься до комбінованих інсектоакарицидних ветеринарних препаратів.

ATC vet QP53, ектопаразитоциди, інсектициди и репелленти (QP53AX65, фіпроніл, комбінації).

Препарат має виражену активність щодо преімагінальних і імагінальних фаз розвитку бліх (*Stenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*), воші (*Linognathus setosus*), волосоїдів (*Trichodectes canis*), саркоптоїдних (*Sarcoptes canis*, *Sarcoptes vulpis*, *Notoedres cati*, *Otodectes cynotis*, *Psoroptes cuniculi*) і іксодових (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor reticulatus*, *Ixodes scapularis*, *Dermacentor variabilis*) кліщів, а також репеллентною дією проти двокрилих комах, в тому числі кровосисних мух (*Stomoxys calcitrans*), гедзів (*Tabanidae*), комарів (*Culicidae*) і мошок (*Simuliidae*).

Фіпроніл відноситься до групи фенілпіrozолів, механізм дії якого полягає в блокуванні ГАМК-залежних рецепторів членистоногих і порушенні нервово-м'язової передачі, що призводить до їх паралічу і загибелі.

Піріпроксифен - аналог природних ювенільних гормонів, порушуючи процеси синтезу хітину і линьки личинок, перешкоджає розвитку повноцінних лялечок і викликає загибель комах на преімагінальних фазах розвитку, що призводить до припинення поповнення популяції на стадії яйця і личинки, запобігає появі статевозрілих комах на тваринах і в місцях їх утримання.

Цифлутрин відноситься до групи синтетичних претройдів, володіє контактною інсектоакарицидною дією, блокуючи передачу нервових імпульсів і викликаючи параліч і загибель членистоногих, а також триваюю репеллентною дією відносно комарів, мошок, гедзів і мух.

Після нанесення препарату на шкіру тварині його активні компоненти, практично не всмоктуючись в системний кровотік, накопичуються в епідермісі, волосяних цибулинах і сальних залозах, надаючи тривалу контактну інсектоакарицидну і репелентну дію. Тривалість захисної дії препарату проти бліх, воші і волосоїдів становить 6-8 тижнів, проти іксодових кліщів і двокрилих комах - 3-4 тижні. АкароКІЛЛ за ступенем впливу на організм відноситься до помірно небезпечних речовин (3 клас небезпеки по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендованих дозах не надає шкірно-подразнюючої, резорбтивно-токсичної і сенсибілізуючої дії. При попаданні в очі викликає слабке подразнення. Препарат токсичний для бджіл, а також риб і інших гідробіонтів.

Застосування

АкароКІЛЛ застосовують собакам і котам з 10-тижневого віку для лікування і профілактики ентомозів, що викликаються блохами, вошами і волосоїдами; акарозів, що викликаються саркоптоїдними і іксодовими кліщами, а також з метою захисту тварин від нападу кровосисних двокрилих комах.

Дозування

АкароКІЛЛ наносять тваринам крапельно на суху неушкоджену шкіру в місця, недоступні для злизування (область спини між лопатками або область шиї біля основи черепа), в дозах, вказаних в таблиці:

Вид і маса тварини	Доза препарату, мл на тварину
Коти до 5 кг	0,7 мл
Коти від 5 кг	1 мл
Собаки і цуценята від 2 до 10 кг	1 мл
Собаки і цуценята від 10 до 20 кг	2 мл
Собаки і цуценята від 20 до 40 кг	4 мл
Собаки масою більше 40 кг	5,5 мл

Перед використанням на тубі-піпетці відкручують захисний ковпачок і, тримаючи її вертикально додори носиком, відрізають кінчик носика (біля 1 мм). Розсунувши шерсть на тілі тварини, наносять препарат на шкіру в недоступних для злизування місцях (між лопатками на холку і уздовж спини), в 2-5-ти точках (в залежності від маси тіла тварини). **Для запобігання витікання розчину в одну точку не слід при нанесенні сильно натискати на тубу-піпетку!**

Тривалість захисної дії становить: від кліщів - 1 місяць; від комах у собак - 3 місяці і у кішок - 2 місяці. Повторну процедуру слід проводити не частіше ніж один раз на місяць. З метою запобігання повторної інвазії підстилку для тварини слід замінити або обробити дозволеним до використання інсекто-акарицидним засобом згідно листівко-вкладки. Не слід наносити препарат на вологу і / або пошкоджену шкіру, а також купати і мити тварину протягом 48 годин після обробки.

Дія препарату проявляється через 12-24 години, з огляду на це, обробки слід проводити не пізніше, ніж за 24 години до передбачуваного вигулу тварини в місцях можливого перебування ектопаразитів (парки, сквери, ліс).

Для знищення іксодових кліщів на тілі тварини препарат в кількості 1-2 крапель наносять на кліща і місце його прикріplення до шкіри. Якщо протягом 20-30 хвилин кліщ мимоволі не відпадає, його акуратно витягають з тіла і знищують.

Повторні обробки для попередження нападу комах і іксодових кліщів і профілактики кровопаразитарних хвороб (бабезіоз, ерліхіоз, бореліоз) проводять за показаннями протягом усього сезону активності паразитів, але не частіше 1 разу на місяць.

Для лікування отодектозу (вушної корости) препарат застосовують одноразово в кожне вухо по 2-3 краплі (краплі обов'язково вводять в обидва вуха). Для рівномірного розподілу препарату вушну раковину складають навпіл і злегка масажують при основі. Залишок препарату з використованої піпетки (в розрахунку на масу тварини), наносять на шкіру між лопаток. У процесі лікування рекомендується очищати слуховий прохід від ексудату і струпів, а в разі ускладнення отитом, призначати протимікробні і протизапальні засоби. При необхідності через 10-12 днів курс лікування повторюють під контролем мікроскопії зіскрібків.

При псороптозі, саркоптозі і нотоедрозі препарат застосовують 2-3-кратно з інтервалом 10-12 днів до клінічного одужання тварини, яке підтверджують двома негативними результатами мікроскопічних досліджень зіскрібків з уражених ділянок шкіри. При саркоптоїдах, ускладнених інфекцією бактеріальної або грибкової етіології, рекомендується застосування імуномодулюючих, антибактеріальних або протигрибкових засобів.

Протипоказання

Індивідуальна непереносимість компонентів препарату (в тому числі в анамнезі). Не підлягають обробці вагітні, самки, що годують; ослаблені, виснажені, хворі на інфекційні хвороби і одужуючі тварини, цуценята і кошенята молодше 10-тижневого віку. Не допускається аурікулярне застосування препарату (при вушній корості) при прориві барабанної перетинки. Не слід наносити препарат на вологі, пошкоджені ділянки шкіри.

Передозування

У тварини може спостерігатися гіперсалівація, м'язове тремтіння, блювота. В цьому випадку препарат змивають водою з миючим засобом і застосовують загальні заходи, спрямовані на його виведення з організму.

Застереження

При першому застосуванні препарату в окремих випадках у тварини спостерігається занепокоєння або пригнічення, гіперсалівація, що швидко проходить.

Слід уникати порушень схеми застосування препарату, так як це може призвести до зниження його ефективності. У разі пропуску чергової обробки її слід провести якомога швидше в тій же дозі.

При застосуванні препарату відповідно до цієї інструкції побічних явищ і ускладнень у тварин, як правило, не спостерігається. При підвищенні індивідуальній чутливості тварини до компонентів препарату і прояві алергічних реакцій, препарат змивають водою з муючим засобом і при необхідності проводять десенсиблізаційну терапію.

Препарат не слід застосовувати спільно з іншими інсекто-акарицидними ветеринарними препаратами для обробки тварин.

Препарат не призначений для застосування продуктивним тваринам.

При роботі з препаратом слід дотримуватися загальних правил особистої гігієни і техніки безпеки, що передбачені при роботі з ветеринарними препаратами.

Під час роботи не дозволяється курити, пити і приймати їжу. Після закінчення роботи слід вимити руки теплою водою з милом.

При випадковому контакті препарату зі шкірою або слизовими оболонками очей їх необхідно промити великою кількістю проточної води. Людям з гіперчутливістю до компонентів препарату слід уникати прямого контакту з препаратом. У разі появи алергічних реакцій або при випадковому попаданні препарату в організм людини слід негайно звернутися в медичний заклад (при собі мати інструкцію із застосування препарату або етикетку).

Забороняється використання порожніх піпеток з-під препарату для побутових цілей, вони підлягають утилізації з побутовими відходами.

Форма випуску

Поліетиленові туби-піпетки по 0,7; 1,0; 2,0, 4,0, 5,5 мл, вкладені у картонні коробки.

Зберігання

В герметично закритій упаковці виробника в сухому, захищенному від світла та недоступному для дітей місці, окремо від продуктів харчування і кормів, при температурі від 2°C до 25°C.

При багаторазовому застосуванні препарату, після першого відкривання туби-піпетки, її необхідно щільно закрити і зберігати у вертикальному положенні ковпачком догори.

Термін придатності - 2 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення та виробник готового продукту:

ПрАТ «ВНП «Укрзооветпромпостач»

Україна, 03040, м. Київ, вул. Васильківська, 16

Тел./факс +38(044) 259 04 61, 257 63 11,

E-mail: zoovet@ukrzoovet.com.ua

<http://www.ukrzoovet.com.ua>