

25.04.2018

Фіпрен
(розчин для зовнішнього застосування)
листівка-вкладка

Опис

Прозора безбарвна або ледь жовтувата рідина.

Склад

1 мл препарату містить діючі речовини:

фіпроніл – 100,0 мг;

S-метопрен – 90,0 мг.

Допоміжні речовини: повідон, твін, етанол, бутилгідроксианізол, бутилгідрокситолуол, етилкарбітол.

Фармакологічні властивості

АТС vet QP53, ектопаразитоциди, інсектициди і репеленти (QP53AX65, фіпроніл комбінації).

Фіпрен це комбінований контактний інсектоакарицид, який діє щодо бліх на всіх стадіях їх розвитку (*Ctenocephalides spp.*); волосоїдів (*Felicola subrostratus*, *Trichodectes canis*); іксодових кліщів (*Dermacentor variabilis*, *Rhipicephalus sanguineus*, *Ixodes scapularis*, *Ixodes ricinus*, *Ixodes holocyclus*, *Haemaphysalis longicornis*, *Haemaphysalis flava*, *Haemaphysalis campulata*, *Haemaphysalis leachi*, *Amblyomma americanum*); комарів (*Aedes aegypti*); саркоптоїдних кліщів (*Sarcoptes scabiei var. canis*) та інших комах, які паразитують на собаках, котах та тхорах.

Фіпроніл належить до інсектоакарицидів групи фенілпіразолів. Він селективно блокує роботу ГАМК-залежних хлор-іонних каналів в мембранах нервових клітин членистоногих, що призводить до порушення передачі нервових імпульсів, конвульсії і загибелі ектопаразитів.

S-метопрен – аналог ювенільного гормону, який діє як регулятор росту комах і пригнічує ріст та морфологічний розвиток їх на стадіях яйця, личинки і лялечки завдяки антагонізму з еcdизоном, який відповідає за ріст та розвиток личинки. Овоцидна дія S-метопрену проявляється в результаті прямого проникнення в оболонку відкладених яєць.

Після топікального (точкового) нанесення на шкіру фіпроніл повільно всмоктується (до 11%) з досяганням низької максимальної концентрації в плазмі крові (Стах) біля 35 нг /мл фіпронілу та 55 нг/мл його основного екстенсивного метаболіту фіпроніл-сульфону. Максимальна концентрація фіпронілу в плазмі крові накопичується повільно (впродовж біля 101 години) та повільно знижується (період напіввиведення понад 150 годин).

Концентрації S-метопрену в плазмі крові після нашкірного нанесення нижчі межі їх кількісного визначення (20 нг / мл).

S-метопрен і фіпроніл разом з його метаболітом фіпроніл-сульфоном, добре розподіляються в шерсті тварин впродовж доби після нанесення. Їх концентрації в шерсті знижуються з часом, але виявляються впродовж понад 60 діб після нанесення.

Ектопаразити гинуть переважно внаслідок контактної дії. Блохи після контакту з препаратом гинуть впродовж 24 годин, а кліщі та воші впродовж 48 годин. Ефективна дія препарату проти бліх на всіх стадіях їх розвитку забезпечується впродовж 8 тижнів, а проти кліщів не менше 4 тижнів після обробки препаратом.

Фіпрен належить до малотоксичних для теплокровних тварин речовин і в рекомендованих дозах не проявляє шкірно-подразнюючої, резорбтивно-токсичної, ембріотоксичної і тератогенної дії.

Застосування

Лікування та профілактика собак, котів, тхорів при ентомозах, що спричинені блохами, волосоїдами, вошами; акарозах, що спричинені паразитиформними кліщами та саркоптоїдним кліщем - *Sarcoptes canis*, а також для запобігання прикріплення і розвитку ектопаразитів.

Дозування

Препарат наносять безпосередньо на суху непошкоджену шкіру тварин після розсування шерсті в недосяжні для злизування тваринами одне або декілька місць в ділянці спини між

КОНТРОЛЬОВАНИЙ
ПРИМІРНИК № 1

25.04.2018

лопатками використовуючи піпетки, або крапельниці з різним вмістом препарату у відповідності до дозування зазначеного в таблиці:

Вид та маса тварин, кг	Доза препарату на одну тварину, мл	Разова доза активно діючих речовин на одну тварину, мг	
		Фіпроніл	S-метопрен
Собаки:			
2-7	0,5	50	45
8-15	1,0	100	90
16-22	1,5	150	135
23-30	2,0	200	180
31-45	3,0	300	270
46-60	4,0	400	360
Коти, тхори	0,5	50	45

Собакам масою тіла більше 60 кг використовують комбінацію піпеток(крапельниць) різного об'єму з розрахунку 67 мкл/кг маси тіла.

Після нанесення препарату впродовж доби слід уникати попадання води (дощ, купання) на місце нанесення.

Повторні обробки проводять не раніше ніж через 4 тижні.

В місці нанесення препарату можливе незначне склеювання шерсті або жирна пляма впродовж 24 годин після нанесення препарату, не часто слабо виражена реакція шкіри (свербіж, випадання шерсті, почервоніння шкіри). При потраплянні препарату внутрішньо (за рахунок слизування препарату) – можливе слиновиділення і блювання.

Протипоказання

Не застосовувати препарат інфекційно хворим, виснаженим та ослабленим тваринам, цуценят та кошенят до 8-тижневого віку, собакам масою менше 2 кг та тхорам до 6-місячного віку.

Не застосовувати тваринам з індивідуальною підвищеною чутливістю до компонентів препарату.

Не застосовувати разом з іншими інсектоакарицидними препаратами.

Не застосовувати продуктивним тваринам.

Застереження

При роботі з препаратом слід дотримуватися загальних правил особистої гігієни і техніки безпеки, прийнятих при роботі з ветеринарними препаратами. Обробку тварин проводять з використанням гумових рукавичок. Після закінчення роботи слід ретельно вимити руки, а при потребі і рукавички, теплою водою з милом.

При випадковому попаданні препарату на шкіру, слизові оболонки або в очі їх необхідно промити великою кількістю проточної води.

Впродовж 24 годин після обробки тварин не потрібно гладити, спати з ними та дозволяти малим дітям бавитись з ними.

При підвищеній індивідуальній чутливості і появі алергічних реакцій на препарат, його слід змити водою з миючим засобом, а при потребі призначити антигістамінні препарати.

Форма випуску

Поліетиленові піпетки по 0,5, 1,0, 1,5 або 2,0 мл; поліетиленові крапельниці по 4 мл.

Зберігання.

Сухе, захищене від прямих сонячних променів, подалі від опалювальних приладів місце недоступне для дітей і тварин, окремо від продуктів харчування та кормів в упаковці виробника при температурі від 2 до 30°C.

Термін придатності

2 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині!

КОНТРОЛЬОВАНИЙ
ПРИМІРНИК № 1

Продовження додатку 2
до реєстраційного посвідчення АВ-07641-01-18
25.04.2018

Власник реєстраційного посвідчення та виробник готового продукту
ТОВ "БРОВАФАРМА", Україна
б-р Незалежності 18-а,
м. Бровари Київської обл., 07400

КОНТРОЛЬОВАНИЙ
ПРИМІРНИК № 1