



ProVET



ІНСЕКТОСТОП
для собак
та котів

**ГАРАНТОВАНИЙ ЗАХИСТ
ВІД БЛІХ ТА КЛІЩІВ**

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення:

ТОВ «НВП «СУЗІР'Я», 61093, м. Харків,
вул. Полтавський шлях, 115, Україна
+38 (057) 766-36-36

Виробник готового продукту:

ТОВ «НВП «СУЗІР'Я», 61105, м. Харків,
вул. Зернова, 4, Україна

questions@priroda.ua
priroda.ua

Прямий зв'язок з виробником:
0-(800) 21-23-40

РП.АВ-01556-03-10
Art. PR241884

Серія:
Дата виготовлення:



Додаток 2
до реєстраційного посвідчення АВ-01556-03-10

ІНСЕКТОСТОП

для собак та котів
(краплі для зовнішнього застосування, точкового нанесення)

листівка-вкладка

Опис

Краплі для зовнішнього застосування у вигляді прозорої маслянистої рідини зі специфічним запахом.

Склад

100 мл препарату містять діючу речовину:
фіпроніл - 10 г.

Допоміжна речовина: пропіленгліколь.

Фармакологічні властивості

АТCvet QP53, ектопаразитоциди, інсектициди і репеленти (QP53AX1 5, фіпроніл).

Діюча речовина препарату фіпроніл (Fipronilum)
-5-аміно-1-[2,6-дихлоро-4-

(трифлуорометил)феніл] -4- [(трифлуорометил)-
сульфініл] -1 Н-піразол-3 -карбонітрил, похідне
фенілпіразолу.

Фіпроніл уражує центральну нервову систему ектопаразитів, не впливаючи на центральну нервову систему ссавців. Механізм дії фіпронілу у безхребетних полягає в тому, що препарат гальмує проходження іонів хлору в ГАМК-залежних хлоридних каналах,

порушуючи роботу нервової системи. Через системне блокування фіпронілом нервової системи настає нервово-перезбудження і смерть ектопаразита.

Фіпроніл має контактну дію і практично не всмоктується через шкіру. Він депонується в епідермісі, сальних залозах волоссяних фолікул і поступово вивільняється протягом певного часу. Створюється ефект "резервуару", що забезпечує тривалу залишкову активність фіпронілу. Радіографічні дослідження волосся після нанесення міченого радіоактивного фіпронілу показало, що мітка локалізується тільки в повітряній зовнішній кутикулі волосся. Після місцевого нанесення препарат розподіляється по поверхні тіла протягом 24 годин.

Застосування

Профілактика і лікування собак та котів при ураженні ектопаразитами: блохами (*Ctenocephalus* spp.), паразитоформними кліщами (*Dermacentor* spp., *Rhipicephalus* spp., *Ixodes* spp.) і вошами (*Haematopinus canis*, *Trichodectes canis* і *Felicola subrostratus*) на всіх стадіях розвитку.

Лікування собак та котів при ураженні коростяними та вушними кліщами (*Sarcoptes canis*, *Otodectes cynotis*).

Лікування собак та котів при ураженні кліщами (*Neotrombicula autumnalis*, *Sarcoptes scabiei*, *Cheyletiella*) та іншими видами паразитів.

Дозування

Препарат наносять зовнішньо безпосередньо на шкіру за допомогою піпетки у місця недоступні для злизування собакам та котам у ділянці холки та вздовж хребта у дозах:

- коти - 0,8 мл препарату (1 піпетка) на тварину;
- собаки:

Маса тіла, кг	Доза препарату, мл	Кількість піпеток, шт
4-10	0,8	1
10-20	1,6	2
20-40	2,4	3
>40	3,2	4

Препарат наносять одноразово. Захист тварин від ектопаразитів триває протягом 1,5-2 місяців.

З профілактичною метою тварин обробляють через кожні 1,5-2 місяці.

При корості і малофагозах обробку проводять 2-3 рази з інтервалом у 8-10 днів.

Протипоказання

Не застосовують хворим, виснаженим та ослабленим тваринам!

Не застосовують тваринам, віком до 10 тижнів!

Не застосовують тваринам, чутливим до фіпронілу!

Не застосовують самкам під час лактації і вагітності!

Застереження

Під час роботи з препаратом забороняється палити, пити та приймати їжу. Після закінчення обробки слід ретельно вимити руки теплою водою з милом. При випадковому попаданні препарату на шкіру чи слизові оболонки його необхідно промити теплою проточною водою.

Не рекомендують купати тварин за три доби до та за три доби після обробки. Після закінчення цього терміну купання без зоошампуню не знижує захисного ефекту препарату. Не допускати злизування твариною препарату після обробки. Уникати попадання препарату в очі тварини.

Форма випуску

Полімерні піпетки по 0,8 мл, упаковані у картонні коробки по одній штуці.

Зберігання

Зберігають препарат у сухому, темному місці окремо від продуктів харчування та кормів у недоступному для дітей і тварин місці, при температурі від 4 до 25 °С.

Термін придатності

3 роки.