Коротка характеристика препарату

1. Назва

ІНСЕКТОСТОП спрей

1. Склад

1 мл препарату містить діючу речовину:

фіпроніл – 3,0 мг.

Допоміжні речовини: спирт ізопропіловий, поліетиленгліколь 400.

1. Фармацевтична форма

Розчин для зовнішнього застосування, спрей.

1. Фармакологічні властивості

ATC vet QP53, ектопаразитициди, інсектициди і репеленти (QP53AX15, фіпроніл)

Діюча речовина препарату фіпроніл (Fipronilum) -5-аміно-1-[2,6-дихлоро-4- (трифлуорометил)феніл]-4-[(трифлуорометил)сульфінил]-1Н-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 нервове перезбудження і смерть ектопаразита.

Фіпроніл має контактну дію і практично не всмоктується через шкіру. Він накопичується в епідермісі, сальних залозах волосяних фолікул і поступово вивільняється протягом певного часу. Створюється ефект “резервуару”, що забезпечує тривалу залишкову активність фіпронілу.

 Після місцевого нанесення препарат розподіляється по поверхні тіла протягом 24 годин. Препарат є токсичним для риб і бджіл!

1. Клінічні особливості
	1. Вид тварин

Собаки, коти.

* 1. Показання до застосування

Профілактика і лікування собак та котів при ураженні ектопаразитами:

блохами(Ctenocephalides spp*.*)*;* вошами(Linognathus setosus)на всіх стадіях розвитку; волосоїдами (*Trichodectes canis, Felicola subrostratus*)паразитоформними кліщами(Dermacentor spp., Rhipicephalus spp., Ixodes spp*., Hyalomma* spp*., Haemaphysalis* spp*.*); акариформними кліщами(Sarcoptes canis*, Notoedres cati,* Otodectes cynotis, Cheyletiella spp.).

* 1. Протипоказання

Не застосовувати препарат тваринам, віком до 10 тижнів!

Не застосовувати препарат хворим, виснаженим та ослабленим тваринам!

Не застосовувати тваринам з індивідуальною підвищеною чутливістю до компонентів препарату!

Застосування препарату тваринам під час вагітності і лактації ґрунтується на оцінці ризику та необхідності проведення обробки лікарем ветеринарної медицини!

* 1. Побічна дія

У тварин із підвищеною індивідуальною чутливістю до фіпронілу при застосуванні препарату спостерігали подразнення шкіри.

* 1. Особливі застереження при використанні

Немає.

* 1. Використання під час вагітності, лактації, несучості

Не застосовувати самкам під час вагітності і лактації.

* 1. Взаємодія з іншими засобами та інші форми взаємодії

Не встановлено.

* 1. Дози і способи введення тваринам різного віку

Препарат застосовують зовнішньо.

Обробку тварин проводять на відкритому повітрі або у добре вентильованому приміщенні. Перед обробкою флакон ретельно струшують і скеровують струмінь препарату на тулуб тварини з відстані 10-15 cm (см).

Препарат наносять на всю поверхню тіла тварини, проти росту шерсті так, щоб він потрапив не тільки на шерсть, а й на шкіру з розрахунку 3-6 ml (мл) на 1 kg (кг) маси тіла шляхом натискування на поршень розпилювача – 7 натисків (1 ml (мл)) для флаконів ємністю 100 та 250 ml (мл). Рекомендується обробити також подушечки лап тварини. При обробці голови та ділянок навколо очей препарат наносять на руку у рукавиці і втирають у шкіру тварини, таким чином щоб препарат не потрапив на слизові оболонки.

При отодектозі тварин внутрішню поверхню вушної раковини і зовнішній слуховий прохід очищають від вушної сірки, струпів та ексудату, після цього на шкіру обох вух розпилюють препарат, навіть при ураженні лише одного по 0,5 ml (мл) (3-4 натисків). Обробку проводять 2-3 рази з інтервалом 7-10 діб.

При саркаптозі, нотоедрозі і хейлетіозі препарат наносять на попередньо очищені від струпів уражені ділянки тіла із захопленням прикордонної здорової шкіри до 1 cm (см), із розрахунку 1 ml (мл) (7 натисків) на 10 cm2 (см2) ураженої ділянки тіла тварини.

Обробку проводять 2-4 рази з інтервалом 7-10 діб до клінічного видужання тварин, яке підтверджується двома негативними результатами акарологічних досліджень.

З метою профілактики ураження тварин ектопаразитами необхідно періодично обробляти місця їх перебування (собачі будки, клітки та ін.) та предмети догляду (підстилки, попони та ін.) з розрахунку 2 ml (мл) (14 натисків) препарату на 1m2 (м2).

Препарат активний до 30-ти діб проти кліщів та 60-70 діб проти бліх. Для обробки довгошерстих тварин доза препарату більша на 20-25%. Не рекомендують купати тварину три доби до та три доби після обробки.

* 1. **Передозування (симптоми, невідкладні заходи, антидоти)**

Фіпроніл добре переноситься тваринами у терапевтичній дозі. Доза, яка перевищує терапевтичну у 5 разів не викликає клінічних ознак отруєння.

Антидот - атропіну сульфат.

* 1. **Спеціальні застереження**

Немає.

* 1. **Період виведення (каренція)**

Не визначають.

* 1. **Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу**

Власники тварин при обробці повинні дотримуватись основних правил гігієни та безпеки, прийнятих при роботі з ветеринарними препаратами.

Обробку тварин проводити на відкритому повітрі або у добре вентильованому приміщенні. Не дозволяти тваринам злизувати препарат.

Після обробки препаратом тварину не можна гладити і уникати контакту тварини з маленькими дітьми до повного висихання шерстного покриву. При випадковому попаданні препарату на шкіру або слизові оболонки їх відразу промивають проточною водою.

Після закінчення обробки ретельно вимити руки водою з милом.

1. **Фармацевтичні особливості**
	1. **Форми несумісності (основні)**

Не застосовувати одночасно з іншими інсекто-акарицидними препаратами!

* 1. **Термін придатності**

3 роки.

* 1. **Особливі заходи зберігання**

Препарат зберігають у сухому темному місці, окремо від харчових продуктів та кормів, у недоступному для дітей і тварин місці при температурі від 4 до 25 °С.

* 1. **Природа і склад контейнера первинного пакування**

Полімерні флакони з розпилювачами по 100 та 250 мл.

* 1. **Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним препаратом або із його залишками**

Невикористаний або протермінований препарат утилізують відповідно до вимог чинного законодавства.

1. **Назва і місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення**

ТОВ «НВП «СУЗІР’Я»,

вул. Полтавський шлях, 115, м. Харків, 61093, Україна.

+38(057) 766-36-36

1. **Назва і місцезнаходження виробників**

ТОВ «НВП «СУЗІР’Я»

вул. Зернова, 4, м. Харків, 61105, Україна.

info@provet.ua

provet.ua

1. **Додаткова інформація**