

МЕГАСТОП для котів
(розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення)
листівка-вкладка

Опис

Прозора масляниста рідина зі специфічним запахом складових компонентів.

Склад

1 мл препарату містить діючі речовини:

імідаклоприд - 100 мг;

івермектин - 10 мг.

Допоміжні речовини: N-метилпіролідон, диметилсульфоксид, поліетиленгліколь - 400.

Піпетки препарату МЕГАСТОП для котів відповідно до маси тіла містять:

Розмір піпетки	Об'єм (мл)	Імідаклоприд (мл)	Івермектин (мл)
для малих котів масою тіла до 4 кг	0,5	50	5
для великих котів масою тіла від 4 до 8 кг	1,0	100	10

Фармакологічні властивості

АТС vet QP53, ектопаразитициди, інсектициди і репеленти (QP53AX30, комбінації інших ектопаразитицидів для місцевого застосування)

МЕГАСТОП для котів - ендоектопаразитицид. Фармакологічні властивості препарату зумовлені властивостями діючих речовин.

Імідаклоприд, діюча речовина препарату, належить до групи хлорнікотинілових сполук. Блокує постсинаптичні холінергічні рецептори, які чутливі до нікотину і розміщені у ектопаразитів у центральній нервовій системі. Переривання передачі нервового імпульсу призводить до паралічу та загибелі паразиту.

Імідаклоприд має низький рівень проникнення через гематоенцефалічний бар'єр, тому практично не впливає на ЦНС ссавців.

Івермектин належить до сполук, що продукуються мікроорганізмами групи *Streptomyces avermitilis*. Івермектин має виражену протипаразитарну дію на личинкові і статевозрілі форми нематод. Механізм дії івермектину на організм паразита полягає у тому, що він стимулює виділення нейромедіатора гальмування, гамма-аміномасляної кислоти (ГАМК), у пресинаптичних нейронах, який зв'язується зі спеціальними рецепторами нервових закінчень, збільшуючи проникність мембран для іонів хлору і блокуючи передачу нервово-м'язових імпульсів. Це призводить до порушення передачі нервових імпульсів, паралічу і загибелі паразитів.

Застосування

Профілактика та лікування тварин при ураженні блохами (*Ctenocephalides spp.*), саркоптиформними кліщами (*Otodectes cynotis*, *Notoedres cati*, *Sarcoptes canis*), трембідіформними кліщами *Demodex spp.*; профілактика дирофіліаріозу (ефективний проти личинок L3 і L4 стадії *Dirofilaria immitis*).

Дозування

Для котів різної маси тіла використовують піпетки МЕГАСТОП для котів відповідного об'єму:

Маса тіла тварин (кг)	Розмір піпетки	об'єм (мл)	Кількість піпеток
до 4	для малих котів	0,5	1
від 4 до 8	для великих котів	1,0	1
більше 8	Відповідна комбінація піпеток		

Порядок застосування:

Препарат застосовують лише зовнішньо. У ділянці шії біля основи черепа розділити шерсть тварини, щоб видно було шкіру. Розмістити вузький кінець піпетки на шкіру, міцно стиснути піпетку декілька разів, нанести весь вміст безпосередньо на шкіру. Препарат наносять на неушкоджену шкіру.

Тварин не купають впродовж 48 годин після обробки препаратом. Тривалість дії препарату становить 1,5 - 2 місяці.

При отодектозі, нотоєднозі, сорокоптозі та демодектозі обробку проводять препаратом 2-3 рази з інтервалом у 10 діб.

Тварин не купають впродовж 48 годин після обробки препаратом. Тривалість дії препарату становить 1,5-2 місяці.

Протипоказання

Не застосовують хворим і ослабленим тваринам!

Не застосовують кошенятам віком до 12 тижнів!

Не застосовувати тваринам із підвищеною чутливістю до складників препарату!

Застосування препарату тваринам масою тіла до 1 кг повинно ґрунтуватися на оцінці ризику та необхідності лікування.

Застереження

Власникам тварин при роботі з препаратом дотримуватися основних правил гігієни та безпеки, прийнятих при роботі з ветеринарними препаратами.

При випадковому попаданні препарату на шкіру, слизові оболонки або очі необхідно ретельно промити їх проточною водою. Власники тварин із гіперчутливістю до складників препарату обробку тварин повинні проводити у гумових рукавицях.

Форма випуску

Полімерні піпетки по:

0,5 мл для малих котів масою тіла до 4 кг;

1,0 мл для великих котів масою тіла від 4 до 8 кг.

Полімерні піпетки упаковані у картонні коробки по 1 та 4 шт.

Зберігання

Зберігати препарат у сухому, недоступному для дітей та тварин місці, окремо від харчових продуктів та кормів за температури від 0 °С до 30 °С.

Термін придатності

3 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення

ТОВ «НВП «СУЗІР'Я»,

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

Виробник готового продукту

ТОВ «НВП «СУЗІР'Я»,

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