

МЕГАСТОП для собак
(розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення)
листівка—вкладка

Опис

Прозора масляниста рідина зі специфічним запахом складових компонентів.

Склад

1 ml (мл) препарату містить діючі речовини:

імідаклоприд - 100 mg (мг);

івермектин - 25 mg (мг).

Допоміжні речовини: Н-метилпіролідон, диметилсульфоксид, лимонна кислота, поліетиленгліколь - 400.

Піпетки препарату МЕГАСТОП для собак відповідно до маси тіла містять:

Розмір піпетки	Об'єм ml (мл)	Імідаклоприд mg (мг)	Івермектин mg (мг)
для маленьких собак (до 4 kg (кг))	0,5	50	12,5
для середніх собак (від 4 до 10 kg (кг))	1,0	100	25
для великих собак (від 10 до 20 kg (кг))	2,0	200	50
для дуже великих собак (від 20 до 30 kg (кг))	3,0	300	75

Фармакологічні властивості

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

МЕГАСТОП для собак - 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 паразита.

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.), саркоптіформними кліщами (*Otodectes cynotis*, *Notodres cati*, *Sarcoptes canis*), тромбідіформними кліщами *Demodex* spp.; профілактика дирофіліаріозу (ефективний проти личинок L3 і L4 етапів *Dirofilaria immitis*).

Дозування

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

Маса тіла собак kg (кг)	Розмір піпетки	Об'єм ml (мл)	Кількість піпеток
до 4	для маленьких собак	0,5	1
від 4 до 10	для середніх собак	1,0	1
від 10 до 20	для великих собак	2,0	1
від 20 до 30	для дуже великих собак	3,0	1
від 30 і більше		Відповідна комбінація піпеток	

Препарат застосовують лише зовнішньо. Собак обробляють у положенні стоячи. Розділяють шерсть між лопатками так, щоб було видно шкіру, і наносять препарат на неушкоджену шкіру. Розміщують вузький кінець піпетки на шкірі, міцно стискають піпетку декілька разів, витискаючи увесь вміст безпосередньо на шкіру.

Великим собакам масою тіла понад 20 kg (kg) вміст піпетки наносять у 3-4 точки вздовж хребта, починаючи між лопатками і закінчуючи біля кореня хвоста.

При отодектозі, нотоєдрозі, саркоптозі та демодекозі обробку проводять 2-3 рази з інтервалом у 10 днів.

Впродовж 48 годин після обробки тварин не купати. Тривалість дії препарату становить 1,5-2 місяці.

Протипоказання

Не застосовують цуценятм віком до 10 тижнів!

Не застосовують тваринам із підвищеною чутливістю до складників препарату!

Не рекомендується застосовувати препарат собакам порід колі, шелті, бобтейл, зважаючи на підвищену чутливість цих порід до макроциклічних лактонів!

Лікування хворих та ослаблених тварин, а також масою тіла до 1 kg (kg), повинно ґрунтуватися на оцінці ризику та необхідності лікування лікарем ветеринарної медицини!

Використання препарату під час вагітності та лактації ґрунтується на оцінці ризику і необхідності лікування лікарем ветеринарної медицини!

Застереження

Препарат наносити лише на неушкоджену поверхню шкіри.

При обробці тварин уникати попадання препарату в очі, ротову порожнину. Не допускати контакту щойно обробленої тварини з іншими тваринами.

При роботі з препаратом дотримуватись основних правил гігієни та безпеки, прийнятих при роботі з ветеринарними препаратами.

Часте використання шампуню після обробки тварин зменшує ефективність препарату.

При виникненні ознак побічної дії препарат змити водою з шампунем і за порадою лікаря ветеринарної медицини застосовувати альтернативний ветеринарний лікарський засіб.

Не застосовувати одночасно з іншими протипаразитарними макроциклічними лактонами.

Форма випуску

Полімерні піпетки по:

0,5 ml (мл) - для маленьких собак масою тіла до 4 kg (kg);

1,0 ml (мл) - для середніх собак масою тіла від 4 до 10 kg (kg);

2,0 ml (мл) - для великих собак масою тіла від 10 до 20 kg (kg);

3,0 ml (мл) - для дуже великих собак масою тіла від 20 до 30 kg (kg).

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

Зберігання

Зберігати препарат у закритій упаковці виробника в сухому, недоступному для дітей та тварин місці окремо від харчових продуктів та кормів за температури від 0 °C до 30 °C.

Термін придатності

3 роки.

Лише для ветеринарної медицини!

Власник реєстраційного посвідчення

ТОВ «НВП «СУЗІР'Я»,

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

+38(057) 766-36-36

Виробник готового продукту

ТОВ «НВП «СУЗІР'Я»

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

info@provet.ua

provet.ua