

**МЕГАСТОП для котів**  
**(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 - 10 mg (мг).

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

Піпетки препарату МЕГАСТОП для котів відповідно до маси тіла містять:

<b>Розмір піпетки</b>	<b>Об'єм ml (мл)</b>	<b>Імідаклоприд mg (мг)</b>	<b>Івермектин mg (мг)</b>
для малих котів (до 4 kg (кг))	0,5	50	5
для великих котів (від 4 до 8 kg (кг))	1,0	100	10

**Фармакологічні властивості**

*ATC 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*), тромбідіформними кліщами (*Demodex* spp.); профілактика дирофіляріозу (ефективний проти личинок L3 і L4 стадії *Dirofilaria immitis*).

**Дозування**

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

<b>Маса тіла тварин kg (кг)</b>	<b>Розмір піпетки</b>	<b>Об'єм ml (мл)</b>	<b>Кількість піпеток</b>
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 застосовувати лише зовнішньо. На ділянці шиї біля основи черепа розділити шерсть тварини, щоб видно було шкіру. Розмістити вузький кінець піпетки на шкірі, міцно стиснути піпетку декілька разів, нанести весь вміст безпосередньо на шкіру. Препарат наносити на неушкоджену шкіру.

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

Тварин не купати 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 застосовують тваринам із підвищеною чутливістю до складників!

Застосування препарату тваринам масою тіла до 1 kg (кг) 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 потрапляння 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 малих котів масою тіла до 4 kg (кг);

1,0 ml (мл) - для великих котів масою тіла від 4 до 8 kg (кг).

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 °С до 30 °С.

#### **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