

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

**Опис**

Прозорий розчин від слабо-жовтого до жовтого кольору без механічних включень.

**Склад**

1 ml (мл) містить діючі речовини:

імідаклоприд – 100 мг (мг);

моксидектин – 10 мг (мг).

Допоміжні речовини: пропіленкарбонат, диметилсульфоксид, кислота лимонна, поліетилengліколь-400.

Для котів з різною масою тіла – відповідні піпетки різних об'ємів препарату МЕГАСТОП УЛЬТРА для котів:

<i>Маса тіла тварин kg (кг)</i>	<i>Об'єм, ml (мл)</i>	<i>Імідаклоприд, mg (мг)</i>	<i>Моксидектин, mg (мг)</i>
для котів масою тіла до 4 kg (кг) та тхорів	0,4	40	4
для котів масою тіла від 4 до 8 kg (кг)	0,8	80	8

**Фармакологічні властивості**

**ATC vet: QP54AB52, моксидектин, комбінації (QP54AB02 – моксидектин, QP53AX17 – імідаклоприд).**

МЕГАСТОП УЛЬТРА для котів – екто- і ендопаразитицид місцевого застосування. Фармакологічні властивості препарату зумовлені властивостями діючих речовин.

**Фармакодинаміка**

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

**Моксидектин** належить до другого покоління макроциклічних лактонів групи мільбеміцинів. Це паразитицид, який діє проти багатьох екто- та ектопаразитів. Взаємодіє з гама-аміномасляною кислотою та з глутаровими хлорними канальцями паразитів. Це призводить до відкриття хлорних канальців у постсинаптичному просторі. Збільшення кількості іонів хлору призводить до незворотного зниження м'язової активності, паралічу та загибелі паразита. Моксидектин активний проти личинок *Dirofilaria immitis*. Також він активний проти гастроінтестинальних нематод.

**Фармакокінетика**

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

**Моксидектин** абсорбується через шкіру і поширюється системно, досягаючи максимальної концентрації в плазмі крові через 1-2 доби. Моксидектин виводиться з організму повільно протягом 1 місяця.

**Застосування**

Профілактика та лікування котів при ураженні блохами (*Ctenocephalides felis*), саркоптиформними кліщами (*Otodectes cynotis*, *Notoedres cati*), тромбідіформними кліщами (*Demodex* spp.), при кишкових (*Toxocara cati*, *Ancylostoma tubaeforme*) і легеневих (*Eucoleus aerophilus* / *syn. Capillaria aerophila*) нематодозах; профілактика дирофіларіозу (знищує мікродирофілярій L3 та L4 *Dirofilaria immitis*).

Препарат може використовуватись як один із засобів при лікуванні алергічного блошиного дерматиту.

Профілактика та лікування тхорів при ураженні блохами (*Ctenocephalides felis*); профілактика дирофіларіозу (знищує мікродирофілярій L3 та L4 *Dirofilaria immitis*).

**Дозування**

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

<i>Маса тіла тварин kg (кг)</i>	<i>Об'єм, ml (мл)</i>	<i>Імідаклоприд (mg (мг)/kg (кг) маси тіла тварини)</i>	<i>Моксидектин (mg (мг)/kg (кг) маси тіла тварини)</i>
для котів масою тіла до 4 kg (кг) та тхорів	0,4	мінімальна доза 10	мінімальна доза 1
для котів масою тіла від 4 до 8 kg (кг)	0,8	10-20	1-2
для котів понад 8 kg (кг)	відповідна комбінація піпеток		

**Лікування та профілактика у котів та тхорів при ураженні блохами**

Одноразова обробка препаратом попереджує зараження блохами котів протягом 4 тижнів та тхорів протягом 3 тижнів. Личинки бліх можуть з'являтися в навколишньому середовищі, тому необхідно додатково обробляти місця перебування тварин та предмети догляду з метою переривання життєвого циклу бліх.

При лікуванні алергічного блошиного дерматиту препарат рекомендується застосовувати щомісяця.

**Лікування отодектозу у котів**

Одноразова обробка препаратом. За рекомендацією ветеринарного лікаря можлива повторна обробка через 30 діб. Не наносити безпосередньо у вушний канал.

**Лікування потоводрозу у котів**

Одноразова обробка препаратом. За необхідності курс лікування повторюють під контролем мікроскопії зіскрібків шкіри.

**Лікування демодекозу у котів**

Препарат застосовують 2-4 рази з інтервалом 30 діб. У тяжких випадках препарат застосовують з інтервалом 7 діб. За необхідності курс лікування повторюють під контролем мікроскопії зіскрібків шкіри. Лікування рекомендується проводити комплексно із застосуванням етіотропних, патогенетичних і симптоматичних засобів.

**Лікування та профілактика кишкових і легеневих нематодозів у котів**

З лікувальною метою препарат застосовують одноразово, за необхідності (за результатами лабораторних досліджень) через 14 діб обробку потрібно повторити. З профілактичною метою препарат застосовують один раз на місяць.

**Профілактика дирофіляриозу у котів та тхорів**

Препарат застосовують за місяць до очікуваної активності кровосисних комах, протягом усього періоду активності та ще місяць після завершення їхньої активності, або протягом всього року. Обробку тварин рекомендується проводити щомісяця в один і той самий день.

**Порядок застосування**

Препарат застосовувати лише зовнішньо. На ділянку шіп біля основи черепа розділити шерсть тварини, щоб видно було шкіру. Розмістити кінець піпетки на шкірі, міцно стиснути піпетку декілька разів, нанести весь вміст безпосередньо на шкіру. Наносити препарат на непошкоджену поверхню шкіри.

**Протипоказання**

Не застосовувати кошенятам віком до 9 тижнів!

Не застосовувати тваринам із підвищеною чутливістю до складників препарату!

Не застосовувати тхорам препарат МЕГАСТОП УЛЬТРА для котів масою тіла від 4 до 8 кг (кг) формою випуску 0,8 ml (мл) та препарат МЕГАСТОП УЛЬТРА для собак!

Лікування хворих та ослаблених тварин, а також котів з масою тіла до 1 кг (кг) і тхорів з масою тіла до 0,8 кг (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 попадання препарату в очі, ротovu порожнину. Не допускати контакту щойно обробленої тварини з іншими тваринами.

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

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:

0,4 ml (мл) – для котів з масою тіла до 4 kg (кг) та тхорів;

0,8 ml (мл) – для котів з масою тіла від 4 до 8 kg (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 °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