

# SUPERIUM PANACEA

## СУПЕРІУМ Панацея

### протипаразитарні краплі на холку для котів

(розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення)

листівка–вкладка

#### Опис

Прозорий розчин.

#### Склад

1 мл препарату містить діючі речовини: імідаклоприд – 110 мг, моксидектин – 12 мг.

Допоміжні речовини: спирт бензиловий, N-метилпіролідон, каприловий тригліцерид, ПЕГ-400.

#### Фармакологічні властивості

**АТС vet QP54, ендектокцини (QP54AB52, моксидектин, комбінації).**

Фармакодинаміка

СУПЕРІУМ Панацея протипаразитарні краплі на холку для котів — це ендоектопаразитицид місцевого застосування. Фармакологічні властивості препарату обумовлені властивостями діючих речовин.

Моксидектин належить до другого покоління макроциклічних лактонів групи мільбеміцинів. Діє проти багатьох ендо- та ектопаразитів. Моксидектин активний проти личинок, молодих та статевозрілих гастроінтестинальних нематод та личинок мікродирофілярій (стадії L3, L4) *Dirofilaria* spp.. Моксидектин взаємодіє з гамма-аміномасляною кислотою та з глутаровими хлорними каналцями паразитів, що призводить до відкриття хлорних каналців у постсинаптичному просторі. Збільшення кількості іонів хлору призводить до незворотнього зниження м'язової активності, паралічу та загибелі паразитів.

Імідаклоприд належить до групи хлорнікотинілових сполук. Приєднуючись до нікотинергічного рецептора ектопаразита, розміщеного на постсинаптичному нейроні, перериває передачу нервового імпульсу та спричиняє його загибель. Імідаклоприд має низький рівень проникнення через гематоенцефалічний бар'єр, тому не впливає на центральну нервову систему ссавців.

Фармакокінетика

Моксидектин всмоктується через шкіру, досягаючи максимальної концентрації у плазмі крові від 4 до 9 доби після обробки тварини і повільно виділяється з плазми упродовж одного місяця.

Після нанесення препарату, імідаклоприд швидко поширюється по поверхні шкіри тварини, накопичується в епідермісі, волосяних фолікулах і жирових залозах, що сприяє його довготривалій контактній інсектоакарицидній дії.

#### Застосування

Лікування та профілактика котів при ураженнях:

- ендопаразитами (нематодами: личинкові, молоді та статевозрілі стадії): *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Uncinaria stenocephala* та личинками мікродирофілярій (стадії L3, L4) *Dirofilaria* spp.;
- ектопаразитами: блохами (*Ctenocephalides* spp., *Pulex irritans*), вошами (*Linognathus setosus*), волосоїдами (*Felicola subrostratus*), псороптидозними кліщами (*Otodectes cynotis*), саркоптидозними кліщами (*Notoedres cati*), хейлетидозними кліщами (*Cheyletiella blakei*).

#### Дозування

Препарат застосовують зовнішньо шляхом одноразового нанесення на суху непошкоджену шкіру в місцях, що недоступні для злизування (в області шиї біля основи черепа або між лопатками).

Залежно від маси тіла тварини препарат застосовують різного фасування:

Маса тіла тварини	Туба або піпетка	Імідаклоприд	Моксидектин
для малих котів масою тіла < 4 кг	0,5 мл	55 мг	6 мг
для великих котів масою тіла >4-8 кг	1,0 мл	110 мг	12 мг
для великих котів масою тіла > 8 кг	відповідна комбінація туб або піпеток		

1. Лікування та профілактика токсокарозу, токсамкарозу, анкілостомозу, унцинаріозу – препарат застосовують щомісяця. Для попередження дирофіляріозу – обробку тварин препаратом розпочинають за один місяць до очікуваної активності кровосисних комах (комарів, бліх) і припиняють через місяць після завершення їхньої активності, або протягом всього року.

2. Лікування та профілактика сифонаптерозу, блошиного алергічного дерматиту (flea allergy dermatitis: FAD) – препарат застосовують щомісяця. Одноразова обробка препаратом захищає тварин від ураження блохами впродовж 4-х тижнів.

3. Лікування отодектозу – одноразова обробка, за рекомендацією лікаря ветеринарної медицини повторна обробка через 30 дб. Важливо не наносити безпосередньо у вушний прохід.

4. Лікування ліногнатошу, феліколюзу, нотоедрозу, хейлетіозу – подвійна обробка з інтервалом 30 дб.

Метод застосування:

Перед обробкою вийняти піпетку або тубу з упакування та, тримаючи вертикально, відламати її верхівку або відкрутити кришку на тубі. Розділити шерсть тварини і видавити весь вміст безпосередньо на шкіру в одне місце між основою черепа та лопатками.

#### Побічна дія

Іноді у тварин, у місцях нанесення препарату, спостерігають короткочасний свербіж, еритеми на шкірі, ознаки засалювання шерсті, які швидко проходять.

При злизуванні препарату твариною після обробки можуть виникати такі побічні явища: гіперсалівація, блювання та ознаки нервових розладів.

При виникненні ознак побічної дії препарат змити водою із шампунем і за порадою лікаря ветеринарної медицини застосовувати альтернативний препарат.

#### Протипоказання

- Не застосовувати кошенятам віком до 9 тижнів і/або масою тіла до 0,5 кг.
- Не застосовувати тваринам із підвищеною чутливістю до складових препарату.
- Не застосовувати виснаженим та хворим тваринам.
- Не застосовувати одночасно з іншими протипаразитарними макроциклічними лактонами.

#### Застереження

Препарат призначений лише для зовнішнього нашкоджену шкіру.

Препарат необхідно наносити у місця недоступні для злизування. Не наносити на вологу чи пошкоджену шкіру.

Власники тварин із гіперчутливістю до складників препарату обробку тварин повинні проводити у гумових рукавицях.

При обробці тварин уникати потрапляння препарату в очі та всередину (травний канал). Не дозволяти щойно обробленим тваринам облизувати одне одного.

Після обробки тварин руки ретельно вимити теплою водою з милом. При випадковому потрапленні препарату в очі, на шкіру або слизові оболонки, його необхідно відразу змити великою кількістю проточної води. Якщо подразнення шкіри або очей не проходить, необхідно звернутись за медичною допомогою.

Необхідно уникати прямого контакту з обробленою твариною та не дозволяти дітям гратися з твариною до повного висихання препарату на шкірі.

Не можна спати разом зі щойно обробленими препаратом тваринами, особливо дітям.

Обробляти необхідно усіх котів, які утримуються разом. Рекомендується обробляти тварин увечері. Не допускати злизування препарату іншими тваринами.

Доцільність застосування препарату тваринам під час вагітності та лактації визначається лікарем ветеринарної медицини після оцінки співвідношення терапевтичного ефекту та побічної дії.

Під час обробки тварин препаратом не можна палити, пити і приймати їжу.

Не зберігати препарат разом з продуктами харчування.

Впродовж 2 дб після обробки тварин не гладити і не купати!

#### Форма випуску

Полімерні туби або 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, запаковані в картонні коробки по 1 штуці.

#### Зберігання

Зберігати у закритій упаковці виробника, у сухому недоступному для дітей та тварин місці, окремо від харчових продуктів та кормів при температурі від 0 до 30 °С.

**Термін придатності:** 3 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині!

РП: АВ-05885-03-15

#### Власник реєстраційного посвідчення:

ТОВ «КОЛЛАР КОМПАНІ», 14000, м. Чернігів, вул. Гетьмана Полуботка, б. 7, Україна

#### Виробник готового продукту:

ТОВ «ІНТЕР ЛЕК», 61010, м. Харків, вул. Гордієнківська, б. 1, Україна

**Рекламації приймає:** ТОВ «КОЛЛАР КОМПАНІ» +38 067 464 43 03 (viber)

**Консультація ветеринара** - 0 800 300 995 (безкоштовно)

+38 067 553 3663 (viber/telegram)