

SUPERIUM SPINOSAD

СУПЕРІУМ СПІНОСАД

таблетки для котів та собак

листівка-вкладка

Опис

Таблетки світло-сірого кольору, округлої форми зі специфічним запахом складових компонентів.

Склад

1 мг таблетки містить діючу речовину: спіносад – 0,5 мг.

Допоміжні речовини: ароматизатор штучний РС-0125, мікрокристалічна целюлоза, гідроксипропілцелюлоза, кроскармелоза натрію, колоїдний кремнієвий ангідрид, стеарат магнію.

Фармакологічні властивості

ATCvet QP53BX, інші ектопаразитиди для системного застосування (QP53BX03, спіносад)

Діюча речовина спіносад – інсектицид з класу спінозинів, які є неантібактеріальними тетрациклічними макролідами. Спіносад містить два основні фактори - спінозин А та спінозин D, які продукуються природними бактеріями *Saccharopolyspora spinosa*. Спіносад, що входить до складу препарату СУПЕРІУМ СПІНОСАД таблетки для котів та собак, активний відносно комах-ектопаразитів: *Ctenocephalides felis* (котяча блоха), *Ctenocephalides canis* (собача блоха), *Pulex irritans* (людська блоха), *Xenopsylla cheopis* (шуряча блоха), *Altica lythri* (земляна блоха). Діюча речовина спіносад, знижує кількість бліх і вираженість атопічного блошиного дерматиту у котів та собак. Щомісячне пероральне призначення спіносаду є практичним способом лікування інфекції блохами і алергічного блошиного дерматиту у котів та собак. Штучний ароматизатор зі смаком яловичини сприяє кращому поганню тваринами лікарського препарату. Ентеросорбент представлений мікрокристалічною целюлозою, гідроксипропілцелюлозою і колоїдним кремнієвим ангідридом. Сорбенти беруть участь у виведенні токсинів і інших компонентів життєдіяльності бліх з організму. Кроскармелоза натрію допомагає іншим складовим лікарського препарату швидше розчинитися в організмі і створити сприятливі умови для одужання тварин. Стабілізатор – стеарат магнію.

Механізм інсектицидної дії спіносаду на комах – активування нікотинових рецепторів ацетилхоліну (nAChR). При застосуванні спіносаду у комах-ектопаразитів відзначають мимовільні скорочення м'язів і тремтіння в результаті активації рухових нейронів. Спричинене спіносадом тривале гіперзбудження призводить до розвитку м'язових спазмів, тремору, паралічу та загибелі комах-ектопаразитів.

Препарат СУПЕРІУМ СПІНОСАД таблетки для котів та собак після перорального застосування швидко всмоктується в шлунково-кишковому тракті м'ясоїдних тварин, проявляючи інсектицидну дію вже через 30 хвилин. Максимальна концентрація спіносаду в плазмі крові досягається у собак через 2-4 години і у котів через 4-12 годин. При цьому, 92-98 % бліх починають гинути вже через 4 години. 75 % від введеної дози спіносаду виводиться з організму протягом 48 годин, 90 % - протягом 168 годин з фекаліями і в незначних кількостях з сечою, а у лактуючих самок частково з молозивом і молоком.

Препарат дуже зручний для знищенння не тільки активних імаго ектопаразитів, а й тих личинок, що вилупляються з яєць протягом цих 168 годин. Препарат не викликає звикання у тварин і не виробляє у бліх стійкість до діючої речовини.

Застосування

Профілактика та лікування котів і кошенят, собак і цуценят від інвазії блохами (сифонаптерозу): *Ctenocephalides felis* (котяча блоха), *Ctenocephalides canis* (собача блоха), *Pulex irritans* (людська блоха), *Xenopsylla cheopis* (шуряча блоха), *Altica lythri* (земляна блоха). Препарат застосовують при лікуванні атопічного алергічного дерматиту, який спричиняється блохами, та для запобігання його появи.

Дозування

Препарат застосовують перорально за пропозицією господаря, з кормом у подрібненому вигляді або примусово на корінь язика, безпосередньо перед або після годування.

Не перевищуйте дозування. Зважайте на масу тварини та рекомендації щодо застосування. Використовуйте наступні пропорції:

1

Собаки	Масою тіла від 1,3 до 2,5 кг	1 таблетка масою 200 мг	Склад діючої речовини спіносад — 100 мг
Коти	Масою тіла від 1,3 до 1,9 кг	½ таблетки	Склад діючої речовини спіносад — 50 мг
	Масою тіла від 1,9 до 2,5 кг	1 таблетка масою 200 мг	Склад діючої речовини спіносад — 100 мг

2

Собаки	Масою тіла від 2,5 до 5,0 кг	1 таблетка масою 500 мг	Склад діючої речовини спіносад — 250 мг
Коти	Масою тіла від 2,5 до 3,8 кг	½ таблетки	Склад діючої речовини спіносад — 125 мг
	Масою тіла від 3,8 до 5,0 кг	1 таблетка масою 500 мг	Склад діючої речовини спіносад — 250 мг

3

Собаки	Масою тіла від 5,0 до 10,0 кг	1 таблетка масою 800 мг	Склад діючої речовини спіносад — 400 мг
Коти	Масою тіла від 5,0 до 10,0 кг	1 таблетка масою 800 мг	Склад діючої речовини спіносад — 400 мг

4

Собаки	Масою тіла від 10,0 до 20,0 кг	1 таблетка масою 1600 мг	Склад діючої речовини спіносад — 800 мг
Коти	Масою тіла від 10,0 до 20,0 кг	1 таблетка масою 1600 мг	Склад діючої речовини спіносад — 800 мг

5

Собаки	Масою тіла від 20,0 до 50,0 кг	1 таблетка масою 3200 мг	Склад діючої речовини спіносад — 1600 мг
--------	--------------------------------	--------------------------	--

У разі виникнення у тварини протягом 1 години після застосування препарату блювання, його слід ввести повторно в тій же дозі.

Захист тварин від ектопаразитів триває протягом 1 місяця.

Повторні обробки тварин проводять за показаннями, але нечастіше ніж один раз на місяць. При груповому утриманні лікування всіх тварин рекомендується проводити одночасно.

З метою запобігання повторної інвазії блохами, місяця утримання тварин обробляють інсектицидним засобом відповідно до інструкції по його застосуванню.

При передозуванні препаратом у тварини може спостерігатися пригнічення, блювання, порушення функцій шлунково-кишкового тракту. В цьому випадку тварині призначають антигістамінні препарати і засоби симптоматичної терапії.

Особливості дії препарату при його першому застосуванні не виявлено.

Побічна дія

В рідких випадках препарат може викликати неврологічні явища, такі як м'язові тремори, судоми, порушення координації рухів, у чутливих до діючої речовини тварин.

Протипоказання

- Не застосовувати кошенятам та цуценятам вагою менше 1,3 кг та віком молодше 4-х місяців.
- При застосуванні препарату відповідно до цієї інструкції побічних явищ і ускладнень у тварин, як правило, не спостерігається. В рідких випадках у деяких тварин в перші 48 годин після застосування препарату можливі гіперсалівація, відмова від корму, блювання, діарея, атаксія. У цих випадках тварині призначають засоби симптоматичної терапії.
- Не рекомендується одночасне застосування засобу з такими лікарськими препаратами як антибіотики тетрациклінового ряду, доксоруబіцин, дігоксин, препаратами з вмістом івермектину, оскільки їх взаємодія може викликати посилення побічних реакцій.
- Препарат не призначений для застосування продуктивним тваринам.
- Не застосовувати виснаженим та ослабленим тваринам.
- Не рекомендується застосовувати тваринам при епілепсії, самкам під час вагітності та лактації.

Застереження

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

Форма випуску

Блістер по одній таблетці, запакований у картонну коробку.

Зберігання

Зберігати препарат у сухому темному місці, окрім від продуктів харчування та кормів, у недоступному для дітей і тварин місці зatemperaturi від 5°C до 30°C.

Термін придатності: 3 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині!

РП: АВ-09478-01-21

Власник реєстраційного посвідчення:

ТОВ «КОЛЛАР КОМПАНІ», 14000, м. Чернігів, вул. Гетьмана Полуботка, 6, 7, Україна

Виробник готового продукту:

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

Рекламації приймає: ТОВ «КОЛЛАР КОМПАНІ» +38 067 464 4303 (viber)

Консультація ветеринара - 0 800 300 995 (безкоштовно)
+38 067 553 3663 (viber/telegram)