

25.04.2018

**Стронгхолд 12%**  
**(розчин для зовнішнього застосування)**  
листівка-вкладка

**Опис**

Розчин для зовнішнього застосування у пластикових тубах.

**Склад**

1 мл препарату містить діючу речовину:  
селаментин - 120 мг.

Допоміжні речовини: дипропіленгліколь метил-ефір, спирт ізопропіловий, бутилгідрокситолуен.

**Фармакологічні властивості**

**АТСvet класифікаційний код: QP54, ендектоциди (QP54AA05, селаментин)**

Діюча речовина препарату селаментин – напівсинтетичний івермектин. Механізм дії пов'язаний зі зміною активності хлорних каналів синаптичних мембран у нервовій та м'язовій системах багатьох ектопаразитів. Зв'язуючись зі специфічними рецепторами, він збільшує проникність синаптичних мембран для іонів хлору, що призводить до блокади активності нервових та м'язових клітин паразитів, та, як наслідок, їх паралічу та загибелі. У ссавців подібні рецептори розміщені лише у центральній нервовій системі. Оскільки селаментин не володіє здатністю проникати крізь гематоенцефалічний бар'єр, він має високий рівень безпечності, і у рекомендованих дозах є безпечним для собак.

Селаментин проявляє широкий спектр системної нематодоцидної, інсектицидної та акарицидної дії, має ларвоцидні та овоцидні властивості.

Діюча речовина із препарату швидко і повністю всмоктується з місця нанесення у кров. Терапевтична концентрація селаментину у крові підтримується тривалий час, забезпечуючи знищення паразитів та захист від реінвазії впродовж місяця.

**Застосування**

Профілактика та лікування отодектозу (*Otodectes cynotis*), саркоптозу (*Sarcoptes canis*), токсокарозу (*Toxocara canis*), інвазії волосоїдів (*Trichodectes canis*) та бліх (*Ctenocephalides spp.*), а також для профілактики дирофіляріозу (*Dirofilaria immitis* та *Dirofilaria repens*) у собак.

**Дозування:**

Препарат наносять на суху шкіру між лопаткам у наступних дозах:

Собаки маса тіла, кг	Колір ковпачка	Доза д.р. на тварину, мг	Концентрація	Номінальний об'єм туби, мл
2,6 – 5,0	Фіолетовий	30	12%	0,25
5,1 – 10,0	Жовто- коричневий	60	12%	0,5
10,1 – 20,0	Червоний	120	12%	1,0
20,1 – 40,0	Зелений	240	12%	2,0
41,0 – 60,0	Сливовий	360	12%	3,0
>60,0	Комбінація туб з розрахунку 6 мг д.р. на кг маси тіла			

**Знищення бліх**

Після нанесення препарату дорослі блохи гинуть. Для запобігання інвазії або реінвазії препарат повинен застосовуватись один раз на місяць впродовж сезону активності бліх. Лікування вагітних та лактуючих тварин запобігає блошиній інвазії у цуценят до 7-тижневого віку.

Для використання препарату в якості складової терапії при блошиному алергічному дерматиті препарат застосовують з місячним інтервалом.

25.04.2018

### **Профілактика дирофіляріозу**

Для профілактики дирофіляріозу «Стронгхолд 12%» призначають тваринам кожного місяця, починаючи за місяць до початку льоту переносників збудника – москітів/комарів та припиняють не раніше ніж через місяць після завершення льоту комах. У випадку, коли місячний інтервал між двома використаннями «Стронгхолду 12%» був порушений, препарат наносять одразу, як тільки з'являється така можливість, що мінімізує можливість розвитку статевозрілих дирофілярій. У випадку використання іншого препарату для профілактики дирофіляріозу, наступне використання препарату «Стронгхолд 12%» проводять через місяць після останнього використання попереднього препарату.

### **Дегельмінтизація при токсокарози**

Тварини віком від 6 тижнів та старші: препарат застосовують одноразово.

### **Лікування уражень волоссями**

Препарат застосовують одноразово.

### **Лікування отодектозу**

Препарат застосовують одноразово. Перед лікуванням рекомендується прочистити слуховий прохід від ексудату та струпів. За необхідності курс лікування повторюють через місяць.

### **Лікування саркоптозу**

Препарат застосовують двічі з інтервалом один місяць.

### **Протипоказання**

Не застосовувати тваринам віком до 6 тижнів, а також виснаженим і хворим тваринам.

### **Застереження**

Препарат призначений лише для зовнішнього напшкірного застосування.

Не наносити препарат на вологу шкіру.

Не можна купати тварин впродовж 2 годин після нанесення препарату (до повного висихання).

Не палити, пити або приймати їжу під час роботи з препаратом.

Препарат зберігати подалі від джерел тепла та вогню.

Після обробки тварин ретельно вимити руки з милом. При випадковому попаданні препарату в очі промити їх протічною водою та звернутися до лікаря.

Після обробки тварини препаратом не контактувати з нею до повного висихання шкіри на місці нанесення (приблизно 30 хвилин).

Препарат токсичний для риб та водних організмів.

### **Форма випуску**

Препарат випускають у однодозованих пластикових тубах в алюмінієвих блістер-пакетах по 0,25; 0,5; 1,0; 2,0; 3,0 мл з ковпачками відповідно фіолетового, жовто-коричневого, червоного, зеленого та сливового кольорів:

- туби з фіолетовим ковпачком - 0,25 мл 12% розчину;
- туби з жовто-коричневим ковпачком - 0,5 мл 12% розчину;
- туби з червоним ковпачком - 1 мл 12% розчину;
- туби з зеленим ковпачком - 2 мл 12% розчину;
- туби з сливовим ковпачком – 3 мл 12% розчину.

Вторинне пакування – картонні коробки, що містять три блістер-пакети з тубами.

### **Зберігання**

Сухе темне місце за температури від 10 до 30° С.

Термін придатності – 3 роки.

*Для застосування у ветеринарній медицині!*

Продовження додатку 2  
до реєстраційного посвідчення AA-03666-01-13

25.04.2018

**Власник реєстраційного посвідчення:**

Зоетіс Інк., 10 Сільван Вей,  
Парсіппані, Нью Джерсі,  
07054, США

Zoetis Inc., 10 Sylvan Way,  
Parsippany, New Jersey,  
07054, USA

**Виробник готового продукту:**

Зоетіс Інк.,  
2605 І Кілгор Роуд, Каламазу,  
MI 49001, США

Zoetis Inc.,  
2605 E Kilgore Road, Kalamazoo,  
MI 49001, USA

vetthöhöuse