

Бравекто® спот-он
(розвчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення)
листівка-вкладка

Опис

Розчин від безбарвного до світло-жовтого кольору.

Склад

1 мл препаратору містить діючу речовину:

- флуруланер – 280 мг.

Допоміжні речовини: диметилацетамід, глікофурол, диетилтолуамід, ацетон.

Фармакологічні властивості

ATC vet QP53 – ектопаразитициди, інсектициди і репеленти (QP53BE02, флуруланер)

Бравекто® спот-он – інсекто-акарицидний препарат системної дії. Діюча речовина препаратору флуруланер – інсекто-акарицид групи ізоксазоліну, активна до кліщів (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor reticulatus*, *Ixodes scapularis*, *I. hexagonus*, *Haemaphysalis elliptica*, *Demodex spp.*, *Sarcoptes spp.*, *Otodectes spp.*), і бліх (*Ctenocephalides felis* та *Ctenocephalides canis*). Механізм дії флуруланера полягає у блокуванні ГАМК-залежних і глутамат-залежних рецепторів членистоногих, що призводить до перезбудження нейронів, порушення передачі нервових імпульсів, паралічу і загибелі.

Флуруланер не викликає розвитку у тварин резистентності, що можливе при застосуванні інших інсекто-акарицидних сполук. Навіть при досить низьких концентраціях флуруланер пригнічує функцію розмноження (яйцекладки) у бліх.

Після зовнішнього застосування флуруланер всмоктується у шерсть, шкіру і підшкірну клітковину, звідки повільно потрапляє у гемомікроциркуляторне русло. Стабільний рівень концентрації флуруланеру у плазмі крові собак спостерігають у період між 7 і 63 добою після застосування препаратору, після чого він повільно знижується. У котів цей рівень спостерігають у період між 3 і 21 добою після застосування. Флуруланер добре поширюється тканинами і досягає максимальної концентрації у жировій тканині і далі в печінці, м'язах і нирках. Пролонговане утримання, повільне виведення з плазми крові ($t_{1/2}=21$ добу – у собак і $t_{1/2}=12$ діб у котів) і відсутність екстенсивного метаболізму утримує ефективну концентрацію флуруланера у період між застосуванням препаратору. Флуруланер виводиться переважно у незмінений формі екскрементами (до 90% дози), виведення сечею – в незначній кількості.

Застосування

Профілактика та лікування собак і котів при ураженні ектопаразитами:

- блохи: *Ctenocephalides felis* і *Ctenocephalides canis*; препарат забезпечує тривалий інсектицидний захист (до 12 тижнів);

- паразитiformні кліщі: (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor reticulatus*, *Ixodes scapularis*, *I. hexagonus*, та *Haemaphysalis elliptica*); препарат забезпечує тривалий ектопаразитицидний захист (до 12 тижнів);

Після обробки препаратором собак блохи (*Ctenocephalides canis*) гинуть через 8 годин після їх живлення на хазяїні, паразитiformні кліщі – через 12 годин (*Ixodes ricinus*).

Після обробки препаратором котів блохи (*C. felis*) гинуть через 12 годин після їх живлення на хазяїні, кліщі – протягом 48 годин (*I. ricinus*).

Бравекто спот-он ефективно контролює популяцію бліх у середовищі утримання тварини. Препарат застосовують у комплексній терапії блошиних алергічних дерматитів.

У собак препарат сприяє попередженню розповсюдження збудників бабезізу м'ясоїдних тварин (*Babesia canis*).

Після застосування препарат сприяє попередженню розповсюдження *Dipylidium caninum* від інвазованих бліх до сприйнятливих собак протягом 12 тижнів.

Лікування демодекозу, спричиненого кліщами (*Demodex spp.*)
Лікування отодектозу інвазій вушними кліщами (*Otodectes cynotis*).
Лікування саркоптозу саркоптичної інфекції (*Sarcoptes scabiei*).

Дозування

Препарат застосовують одноразово крапельним нанесенням (“спот-он”) на суху неущоджену шкіру тварин.

Собаки

Препарат застосовується із розрахунку 25-56 мг флуураланера/кг маси тіла тварини (див. табл.).

Маса собаки, кг	Необхідний розмір і кількість піпеток				
	112,5 мг	250 мг	500 мг	1000 мг	1400 мг
2-4,5	1				
> 4,5-10		1			
> 10-20			1		
> 20-40				1	
> 40-56					1

Для собак масою понад 56 кг, використовують необхідну комбінацію піпеток.

Коти

Препарат застосовують із розрахунку 40-94 мг флуураланера/кг маси тіла тварини (див. табл.).

Маса кота, кг	Необхідний розмір і кількість піпеток		
	112,5 мг	250 мг	500 мг
1,2-2,8	1		
> 2,8-6,25		1	
> 6,25-12,5			1

Для котів масою понад 12,5 кг, використовують необхідну комбінацію піпеток.

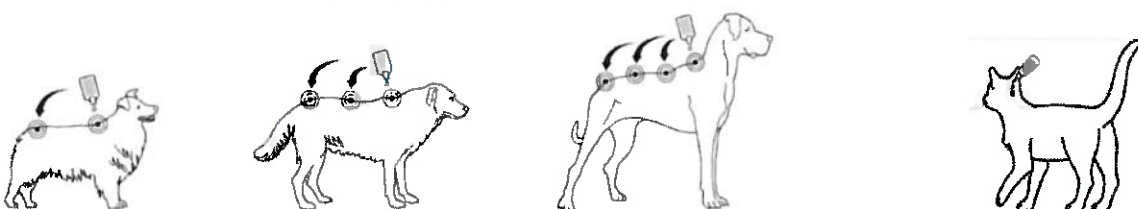
Крок 1. Дістаньте піпетку з упакування. Відкриваючи, утримуйте піпетку вертикально (ковпачком догори) за основу або за тверду частину нижче ковпачка. Піпетку відкривають, обертаючи ковпачок на повний оберт за годинниковою або проти годинникової стрілки. Не намагайтесь відламати чи відокремити ковпачок! Він повинен залишатися на піпетці. Піпетка відкрита і готова до застосування після злому фіксатора, що буде відчуватися при повному обертанні ковпачка.



Крок 2. Тварина повинна стояти або бути у грудному лежачому положенні, з рівною спиною догори. Розгорніть шерстний покрив на спині між лопатками собаки (або поблизу основи черепа у котів), щоб було видно шкіру. Піднесіть кінчик піпетки до шкіри.

Крок 3. Обережно витисніть увеся вміст піпетки на шкіру. У великих собак вміст піпетки слід наносити у 2-4-х місцях вздовж хребта, для того щоб запобігти стіканню препарату.

У великих котів (масою більше 6,25 кг) вміст піпетки слід наносити у 2-х місцях, для того щоб запобігти стіканню препарату.



Перед обробкою препаратом необхідно встановити точну масу тіла тварини (зважування). Для оптимального контролю за ектопаразитами обробки проводять з інтервалами 12 тижнів.

Протипоказання

Не застосовувати тваринам із гіперчутливістю до компонентів препарату.

Не застосовувати хворим, виснаженим та ослабленим тваринам.

Не застосовувати препарат собакам віком до 8 тижнів і/або масою тіла менше 2 кг і котам віком до 9 тижнів і/або з масою тіла до 1,2 кг. Препарат не застосовують з інтервалом менше 8 тижнів.

Застереження

Уникати контакту препарату з очима тварини. Не застосовувати безпосередньо на пошкодженні ділянки шкіри. Після обробки тварин препарatom не допускати злизування препарату (одягають захисний комірець, намордник, фіксують щелепи допоміжними засобами) та утримувати їх подалі від відкритого вогню та нагрівальних пристрій.

Не слід купати та занурювати у воду оброблених препарatom тварин протягом 3-х діб після обробки препарatom.

Не досліджено безпечності застосування препарату собакам з масою тіла до 2 кг і котам віком до 9 тижнів і/або з масою тіла до 1,2 кг.

Препарат не застосовують з інтервалом менше 8 тижнів.

Іноді, приблизно у 1,2 % оброблених собак і до 2,2% оброблених котів можливе короткосвітне почервоніння шкіри та випадіння шерсті у місцях нанесення препарату, які самостійно проходять через короткий час. У деяких тварин, переважно у котів, спостерігали апатію, тремор м'язів, анорексію (0,9 % оброблених котів) та блідовідхилення і гіперсалівацію (0,4 % оброблених котів). Також зустрічаються поодинокі повідомлення про млявість та зниження апетиту після використання продукту. У котів базуючись на післяреєстраційному нагляді дуже рідко зустрічаються повідомлення про судоми (менше 1 тварини на 10 000 тварин, які отримували лікування). Не застосовувати за підвищеною чутливості до компонентів препарату.

Ризик передачі збудників векторних захворювань суттєво знижується у разі швидкого і своєчасного забезпечення акарицидної та інсектицидної дії препарату. Необхідне живлення ектопаразитів на хазяїні, обробленому флуураланером; в іншому випадку (за несприятливих умов) ризик передачі збудників векторних захворювань не можна виключити.

При роботі з препарatom Бравекто® spot-on необхідно дотримуватись основних правил гігієни та безпеки, прийнятих при роботі ветеринарними препаратами.

При обробці тварин препарatom Бравекто® spot-on не можна курити, приймати їжу, пити.

Після використання препарату вимити руки водою з мілом.

Після обробки тварин не гладити їх та не допускати контакту маленьких дітей з обробленими тваринами до повного висихання шерсті.

Особам із підвищеною чутливості до флуураланеру уникати контакту з препаратом.

При попаданні препарату в очі ретельно промити їх проточною водою. При попаданні препарату на шкіру ретельно промити водою. У випадку, якщо на шкірі залишилися сліди препарату їх можна видалити засобами, що містять органічні розчинники, наприклад – медичний спирт (етанол, ізопропіловий спирт).

При випадковому заковтуванні препарату всередину необхідно негайно звернутися до лікаря та показати йому листівку-вкладку на препарат або етикетку.

Препарат є легкозаймистим, тому тварин обробляють подалі від відкритого вогню та нагрівальних пристрій.

Не змішувати з іншими ветеринарними засобами.

Для досягнення максимального захисту тварин, рекомендується періодично чистити і обробляти дозволеними засобами предмети догляду та місця перебування тварин (підстилки, килими, м'які меблі тощо).

Форма випуску

Піпетки по 0,4; 0,89; 1,79; 3,57 або 5,0 мл які запаковані в картонні коробки по 1 або 2 піпетки (в коробці можуть міститися лише піпетки однакової ємності). Піпетки упаковані в саше з алюмінієвої фольги.

Зберігання

Сухе темне, недоступне для дітей, місце за температури від 2 до 30 °C. Не заморожувати.

Термін придатності

112,5 мг -24 місяці, 250, 500, 1000 та 1400 мг – 36 місяців. Після відкриття піпетки – використати увесь вміст одразу!

Для застосування у ветеринарній медицині!

Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення

Інтервет Інтернешнл Б.В. Intervet International B.V.

Вім де Корверштраат 35, Wim de Korverstraat 35,

5831 AN Боксмеер, 5831 AN Boxmeer,

Нідерланди The Netherlands

Назва та місцезнаходження виробника (виробників)

Патеон Менюфекчурінг Сервісес ЛЛЦ Patheon Manufacturing Services LLC,

5900 Мартін Лютер Кінг Jr. Highway

Грінвілл НЦ, НЦ 27834, США Greenville, NC, NC 27834 USA

Інтервет Продакшнс С.А. Intervet Productions S.A.

Рю де Ліонс Rue De Lyons 27460,

27460 Іговіль, Igoville, France

Франція