

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ветеринарного препарата «Бравекто Спот Он»

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Бравекто Спот Он (Bravecto Spot On).

Международное непатентованное наименование: флураланер.

Существуют следующие разновидности препарата:

«Бравекто Спот Он для собак 112,5 мг» (Для собак очень мелких пород (2 – 4,5 кг));

«Бравекто Спот Он для собак 250 мг» (Для собак мелких пород (>4,5 – 10 кг));

«Бравекто Спот Он для собак 500 мг» (Для собак средних пород (>10 – 20 кг));

«Бравекто Спот Он для собак 1000 мг» (Для собак крупных пород (>20 – 40 кг));

«Бравекто Спот Он для собак 1400 мг» (Для собак очень крупных пород (>40 – 56 кг));

«Бравекто Спот Он для кошек 112,5 мг» (Для кошек мелких пород (1,2 – 2,8 кг));

«Бравекто Спот Он для кошек 250 мг» (Для кошек средних пород (>2,8 – 6,25 кг));

«Бравекто Спот Он для кошек 500 мг» (Для кошек крупных пород (>6,25 – 12,5 кг)).

1.2 Лекарственная форма: раствор для наружного нанесения.

1.3 В 1 мл препарата содержится 280 мг флураланера в качестве действующего вещества и вспомогательные вещества: диметилацетамид, гликофуrol, диэтилтолуамид, ацетон.

1.4 По внешнему виду препарат представляет собой прозрачный раствор от бесцветного до желтого цвета.

1.5 Бравекто Спот Он выпускают в пипетках, упакованных в ламинированные алюминиевые пакеты-саше по 0,4 мл (Бравекто Спот Он для кошек 112,5 мг); 0,89 мл (Бравекто Спот Он для кошек 250 мг); 1,79 мл (Бравекто Спот Он для кошек 500 мг); 0,4 мл (Бравекто Спот Он для собак 112,5 мг); 0,89 мл (Бравекто Спот Он для собак 250 мг); 1,79 мл (Бравекто Спот Он для собак 500 мг); 3,57 мл (Бравекто Спот Он для собак 1000 мг) и 5,0 мл (Бравекто Спот Он для собак 1400 мг), закрывающиеся колпачком из полиэтилена высокой плотности. Пипетки упакованы по 1 или 2 штуки в картонные коробки вместе с инструкцией по применению. Перед применением Бравекто Спот Он необходимо ознакомиться с инструкцией по его применению.

1.6 Препарат хранят в защищенном от влаги месте, при температуре от плюс 2 °С до плюс 30 °С. Не замораживать. Бравекто Спот Он следует хранить в недоступном для детей месте.

1.7 Срок годности препаратов «Бравекто Спот Он для собак 112,5 мг» и «Бравекто Спот Он для кошек 112,5 мг» – 2 года от даты производства при соблюдении условий хранения и транспортировки.

Срок годности препаратов «Бравекто Спот Он для собак 250 мг», «Бравекто Спот Он для собак 500 мг», «Бравекто Спот Он для собак 1000 мг», «Бравекто Спот Он для собак 1400 мг», «Бравекто Спот Он для кошек 250 мг», «Бравекто Спот Он для кошек 500 мг» – 3 года от даты производства при соблюдении условий хранения и транспортировки.

Запрещается применять препарат по истечении срока годности. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

1.8 Бравекто Спот Он отпускают без рецепта ветеринарного врача.

2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1 Флураланер, входящий в состав препарата, является инсектоакарицидом системного действия группы изоксазолина, эффективен против иксодовых клещей (*Ixodes ricinus*, *Ixodes scapularis*, *Ixodes hexagonus*, *Dermacentor reticulatus*, *Haemaphysalis elliptica*, и *Rhipicephalus sanguineu*), и блох (*Ctenocephalides felis* и *C.canis*), а также в отношении клещей *Demodex* spp.,

Sarcoptes spp., Otodectes spp., паразитирующих на собаках и Otodectes cynotis, паразитирующих на кошках

Флураланер является сильнодействующим ингибитором некоторых частей нервной системы членистоногих, действуя антагонистически на потенциалнезависимые каналы-переносчики для ионов хлора (ГАМК-рецептор и глутамат-рецептор).

2.2 После местного применения флураланер быстро абсорбируется в шерстный покров, кожу и прилегающие ткани, откуда он медленно поступает в сосудистую систему. Уровень плато достигается в плазме через 7 – 63 дней после применения, после чего концентрация медленно снижается. Флураланер хорошо распределяется в тканях и достигает высоких концентраций в жировой ткани, печени, мышцах и почках. Длительная сохранность и медленное выведение из плазмы и отсутствие интенсивного метаболизма обеспечивают эффективные концентрации флураланера в течение интервала времени между применениями препарата. Флураланер в неизменном виде выводится с экскрементами и, в очень незначительной степени, с мочой.

2.3 Бравекто Спот Он вызывает гибель блох, паразитирующих на собаке, через 8 часов после начала их питания, иксодовых клещей – через 12 часов после прикрепления клеща.

Бравекто Спот Он вызывает гибель блох, паразитирующих на кошке, через 12 часов после начала их питания, иксодовых клещей – через 48 часов после прикрепления клеща.

Бравекто Спот Он эффективно контролирует популяцию блох в зонах обитания обработанных собак и кошек.

3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

3.1 Бравекто Спот Он применяют:

- для лечения и профилактики заражения клещами (*Ixodes ricinus*, *Ixodes hexagonus*, *Ixodes scapularis*, *Dermacentor reticulatus*, *Haemaphysalis elliptica*, *Rhipicephalus sanguineus*) и блохами (*Ctenocephalides felis* и *Ctenocephalides canis*) у собак и кошек;
- для предотвращения передачи *Dipylidium caninum* у собак;
- в комплексной терапии аллергического дерматита, вызываемого блохами, и иксодидозов, вызываемых иксодовыми клещами у собак и кошек;
- для лечения генерализованной формы демодекоза, вызванного *Demodex spp.*, у собак;
- для лечения саркоптоза, вызванного *Sarcoptes spp.*, у собак;
- для лечения отодектоза, вызванного *Otodectes cynotis* у собак и кошек;
- для снижения риска бабезиоза у собак.

Инсектоакарицидное действие Бравекто Спот Он у кошек и собак сохраняется в течение 12 недель.

3.2 Непосредственно перед применением вскрывают один пакет-саше и достают пипетку. Для открытия пипетку следует удерживать у основания или за верхнюю часть ниже колпачка в вертикальном положении (наконечником вверх). Откручивающийся колпачок поворачивают в направлении или против часовой стрелки на один полный оборот. Колпачок остается на пипетке – его невозможно удалить полностью. Пипетка является открытой и готова к применению, когда ощущается щелчок от разлома уплотнения.

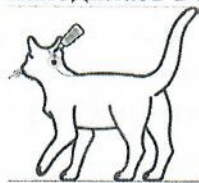
3.3 Метод применения и дозы для кошек:

3.3.1 Бравекто Спот Он кошкам применяют в соответствии с приведенной ниже таблицей (соответствует одной дозе 40 – 94 мг флураланера в расчете на 1 кг массы тела).

Масса тела кошки (кг)	Активность и количество применяемых пипеток		
	Бравекто Спот Он 112,5 мг	Бравекто Спот Он 250 мг	Бравекто Спот Он 500 мг
1,2 – 2,8	1		
>2,8 – 6,25		1	
>6,25 – 12,5			1

Для кошек с массой тела более 12,5 кг используют сочетание двух пипеток, которое больше всего соответствует массе тела.

3.3.2 В ходе применения препарата кошка должна стоять или лежать так, чтобы ее спина находилась в горизонтальном положении. Наконечник пипетки размещают над головой кошки.



3.3.3 Аккуратно сдавливают пипетку, нанося все содержимое пипетки непосредственно на кожу кошки. Для кошек массой до 6,25 кг препарат следует наносить в одном месте, в области основания черепа; для кошек массой свыше 6,25 кг – в двух местах.

3.4 Метод применения и дозы для собак:

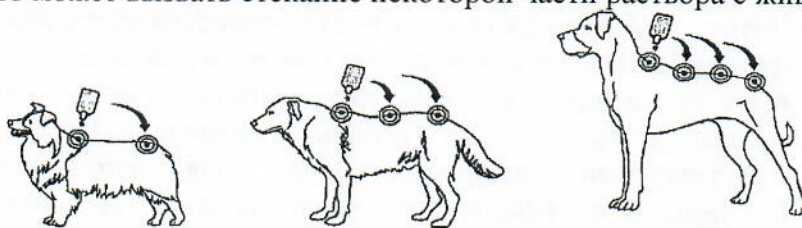
3.4.1 Бравекто Спот Он собакам применяют в соответствии с приведенной ниже таблицей (соответствует одной дозе 25 – 56 мг флуранера в расчете на 1 кг массы тела).

Масса тела собаки (кг)	Активность и количество применяемых пипеток				
	Бравекто Спот Он 112,5 мг	Бравекто Спот Он 250 мг	Бравекто Спот Он 500 мг	Бравекто Спот Он 1000 мг	Бравекто Спот Он 1400 мг
2 – 4,5	1				
>4,5 – 10		1			
>10 – 20			1		
>20 – 40				1	
>40 – 56					1

Для собак с массой тела более 56 кг используют сочетание двух пипеток, которое больше всего соответствует массе тела.

3.4.2 В ходе применения препарата собака должна стоять или лежать так, чтобы ее спина находилась в горизонтальном положении. Наконечник пипетки размещают вертикально над участком кожи между лопатками собаки.

3.4.3 Аккуратно сдавливают пипетку, нанося все содержимое пипетки непосредственно на кожу собаки в одном месте (в случае небольшого объема пипетки) или нескольких местах вдоль позвоночника от холки до хвоста. Не следует наносить чрезмерное количество раствора в одно место, поскольку это может вызвать стекание некоторой части раствора с животного.



3.5 Для оптимального контроля заражения блохами и клещами данный препарат следует применять у собак и кошек с интервалами 12 недель.

3.6 Не применять в случае известной аллергии к действующему веществу.

3.7 Собакам препарат можно применять в период беременности и лактации. О применении препарата кошкам в период беременности и лактации нет данных.

После применения препарата у собак очень часто (более 1 из 10 животных, получивших лечение) возможно возникновение транзиторных кожных реакций, таких как эритема или алопеция, в месте применения. Очень редко (менее 1 из 10 000 животных, получивших лечение) возможно возникновение рвоты, угнетения (летаргия) и отсутствие аппетита.

После применения препарата у кошек часто (более чем у 1, но менее чем у 10 из 100 обработанных животных) возможно возникновение транзиторных реакций, таких как эритема,

зуд или алопеция, в месте применения. Нечасто (более чем у 1, но менее чем у 10 из 1000 обработанных животных) возможны вялость, судороги, анорексия или тошнота и повышение слюноотделения.

Все вышеперечисленные нежелательные реакции у собак и кошек являются самоограничивающимися и кратковременными.

3.8 Передозировка. После применения препарата у щенков в возрасте от 8 недель и старше и с массой тела свыше 2,0 кг не отмечено никаких побочных эффектов передозировки вплоть до 5-кратной максимальной рекомендуемой дозы и 3-х применений с более короткими интервалами (8 недель), чем рекомендовано в инструкции.

После применения у котят в возрасте от 9 недель и старше и с массой тела свыше 1,2 кг не отмечено никаких побочных эффектов передозировки вплоть до 5-кратной максимальной рекомендуемой дозы и 3-х применений с более короткими интервалами (8 недель), чем рекомендовано в инструкции.

3.9 Предостережения при применении животным:

- не допускать попадания данного препарата в глаза животным;
- нельзя наносить непосредственно на поврежденные участки кожи;
- не допускать контакта с обработанными участками (места применения) до высыхания.

При случайном попадании препарата в глаза животному или на поврежденный участок кожи необходимо тщательно промыть глаза или участок кожи, на который попал препарат, чистой водой.

Собакам и кошкам не следует позволять плавать в водоемах, погружать в воду или мыть их в течение 3-х дней после применения препарата.

В связи с отсутствием информации, данный препарат не следует применять: щенкам в возрасте младше 8 недель и/или собакам с массой тела менее 2,0 кг; котят в возрасте младше 9 недель и/или кошкам с массой тела менее 1,2 кг.

Бравекто Спот Он не предназначен для применения сельскохозяйственным продуктивным животным.

4 МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать общепринятые правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные для работы с ветеринарными лекарственными средствами.

4.2 После использования препарата необходимо вымыть руки с мылом. При случайном попадании препарата в глаза необходимо их тщательно промыть чистой водой. В случае попадания препарата на кожу, необходимо тщательно промыть участок кожи, на который попал препарат, чистой водой. В некоторых случаях воды может быть недостаточно для удаления препарата, попавшего на кожу пальцев. Если липкий остаток сохраняется на коже после использования воды, то его можно удалить с помощью бытовых средств, содержащих органические растворители (например, спирт для наружного применения (этанол, изопропиловый спирт) или средство для удаления лака для ногтей, содержащее ацетон). Указанные выше средства необходимо осторожно наносить на кожу пальцев с помощью тампона.

4.3 Этот препарат является легковоспламеняющимся. Держать вдали от источников тепла, открытого огня или других источников возгорания.

5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата его использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится.

Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления

отрицательного воздействия препарата на организм животного ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» для подтверждения на соответствие требованиям нормативных документов.

Наименование, адрес организации, уполномоченной производителем лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя на территории Российской Федерации: ООО «Интервет» (Россия, 143345, Московская область, г. Наро-Фоминск, рабочий поселок Селятино, ул. Промышленная, дом 81/1).

6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

6.1 Производитель: «Патеон Мэньюфэкчуринг Сервисез ЛЛС» (Patheon Manufacturing Services LLC), 5900 Мартин-Лютер-Кинг-Дж. Хайвей, Гринвилл, Северная Каролина (NC) 27834 США.

Ответственный за выпуск партии препарата «Мерк Энимал Хэлс» (Merck Animal Health), 10488 Саус 136-я стрит, Омаха, Небраска 68138 США

Инструкция подготовлена главным специалистом по регистрации ветеринарных препаратов СООО «Агросайт» Терешко А.А. и заведующим кафедрой микробиологии и вирусологии УО ВГАВМ Вербицким А.А.

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь	
Совет по ветеринарным препаратам	
ОДОБРЕНО	
Председатель	
Секретарь	
Эксперт	
23 12 2010	протокол № 116