

## БРАВЕКТО.

Для лечения и профилактики арахно-энтомозов у собак

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Бравекто (Bravecto®).

Международное непатентованное наименование: флуранер.

2. Лекарственная форма: таблетки для орального применения.

Бравекто выпускают в 5 дозировках, содержащих в качестве действующего вещества флуранер, в 1 таблетке соответственно: 112,5 мг, 250 мг, 500 мг, 1000 мг или 1400 мг, а также вспомогательные вещества: ароматизатор «Super Premium in Powder for Dog» — 20%, сахарозу — 7%, натрия лаурилсульфат — 2%, динатрия паноата моногидрат — 2%, магния стеарат — 0,75%, аспартам — 0,25%, глицерин — 7,5%, соевое масло (стабилизированное 0,1% бутилокситолуола) — 12,3%, полиэтиленгликоль — 18,5%, кукурузный крахмал — 16,06%.

По внешнему виду препарат представляет собой таблетки от светло-коричневого до темно-коричневого цвета округлой формы с гладкой или слегка шероховатой поверхностью, возможно наличие вкраплений.

3. Бравекто выпускают расфасованным по 1 таблетке в блистеры из алюминиевой фольги, помещенные поштучно в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.

4. Хранят Бравекто в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 0°C до 30°C.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения — 2 года с даты производства.

Запрещается применение Бравекто по истечении срока годности.

5. Бравекто следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

### II. Фармакологические свойства

7. Бравекто относится к инсектоакарицидным лекарственным препаратам системного действия.

Входящий в состав препарата флуранер — (4-[5-(3,5-дихлорфенил)-5-(трифторметил)-4Н-изоксазол-3-ил]-2-метил-N-[2-оксо-2-(2,2,2-трифторэтиламино)этил]бензамид) — инсектоакарицид группы изоксазолина, активен в отношении блох (*Ctenocephalides felis* и *Ctenocephalides canis*) и иксодовых клещей (имаго и личинки *Ixodes ricinus*, *Ixodes hexagonus*, *Ixodes*

scapularis, Ixodes holocyclus, Dermacentor reticulatus, Dermacentor variabilis и Rhipicephalus sanguineus), паразитирующих на собаках.

Механизм действия флураланера заключается в блокировании ГАМК-зависимых и глутамат-зависимых рецепторов членистоногих, гипервозбуждении нейронов, нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели эктопаразитов.

После перорального введения препарата флураланер легко всасывается в желудочно-кишечном тракте и достигает системного кровотока, максимальная концентрация в плазме крови достигается в течение 1 дня, биодоступность составляет 20-27%, прием корма ускоряет всасывание. Выводится флураланер медленно, преимущественно в неизменной форме с фекалиями (~90% дозы) и незначительно с мочой, период полувыведения — 12 суток.

Препарат вызывает гибель блох, паразитирующих на собаке, через 8 часов, иксодовых клещей — через 12 часов и предотвращает повторную инфекацию собак эктопаразитами на протяжении 12 недель. Гибель блох происходит до откладки яиц, что профилактирует контаминацию помещений яйцами и личинками.

Бравекто по степени воздействия на организм относится к веществам «малоопасным» (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает эмбриотоксического, тератогенного, мутагенного действия.

### III. Порядок применения

8. Бравекто назначают собакам для лечения и профилактики афаниптероза, в комплексной терапии вызываемого блохами аллергического дерматита, а также акарозов, вызываемых иксодовыми клещами.

9. Противопоказанием к применению является индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Препарат не следует применять щенкам моложе 8-недельного возраста и/или собакам массой менее 2 кг.

10. Бравекто применяют собакам индивидуально перорально во время или незадолго до/после кормления в терапевтической дозе 25-56 мг флураланера на 1 кг массы животного. Бравекто обладает привлекательным ароматом и вкусом и, как правило, охотно поедается собаками; в противном случае, препарат вводят принудительно непосредственно в пасть или скармливают с кормом. Не допускается разламывать и делить таблетки для подбора дозы. Следует убедиться в том, что собака полностью проглотила необходимую дозу препарата.

Дозы препарата в зависимости от массы животного и вида используемой таблетки представлены в таблице:

Таблица

Масса собаки (кг)	Доза действующего вещества (мг/таблетка) и количество таблеток				
	Бравекто 112,5	Бравекто 250	Бравекто 500	Бравекто 1000	Бравекто 1400
2-4,5	1				
>4,5 - 10		1			
>10 - 20			1		
>20 - 40				1	
>40 - 56					1
>56	Подбирают комбинацию двух таблеток из расчета 25-56 мг флуранерана на 1 кг массы животного				

При применении препарата собакам массой более 56 кг используют комбинацию таблеток из расчета 25-56 мг флуранерана на 1 кг массы животного.

Допускается применение препарата в период щенности и лактации.

Повторные обработки при необходимости проводят через 12 недель.

11. При передозировке препарата у животного может наблюдаться кратковременное угнетенное состояние, снижение аппетита, исчезающие самопроизвольно.

12. Особенности действия при первом применении препарата и при его отмене не выявлены.

13. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению его эффективности. В случае пропуска очередной обработки применение препарата возобновляют в той же дозе по той же схеме.

14. Побочные явления и осложнения при применении препарата в соответствии с инструкцией, как правило, не наблюдаются. В редких случаях возможно снижение аппетита, слюнотечение, рвота, диарея. В случае, если рвота у собаки произошла в течение первых двух часов после приема Бравекто, рекомендуется удостовериться, что рвота прекратилась и дать препарат повторно в той же дозе.

15. При одновременном применении Бравекто с нестероидными противовоспалительными средствами нежелательных реакций и снижения эффективности препарата не выявлено.

16. Бравекто не предназначен для применения продуктивным животным.

#### IV. Меры личной профилактики

17. При применении Бравекто следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу, по окончании работы следует вымыть руки с мылом.

18. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Бравекто. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека, следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

19. Запрещается использование пустой упаковки из-под препарата для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: Intervet GesmbH, Австрия. Адрес места производства: Siemensstrasse 107, 1210 Wien /Vienna Austria.

21. Организация-разработчик Intervet International B.V., Нидерланды (Wim de Körverstraat 35, P.O. Box 31 5830 AA Boxmeer, The Netherlands).