



УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора  
Н.А. Власов

«27» августа 2010 г.

ИНСТРУКЦИЯ  
по применению АВАНПОСТ инсектоакарицидные капли  
для борьбы с эктопаразитами кошек и собак  
(организация-производитель ООО «ВЕДА»,  
г. Протвино Московской области)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. АВАНПОСТ инсектоакарицидные капли (AVANPOST insectoacaricidae guttae) – инсектоакарицидное лекарственное средство, предназначенное для уничтожения эктопаразитов и защиты от их нападения кошек и собак.
2. АВАНПОСТ инсектоакарицидные капли содержат в качестве действующих веществ фипронил – 7,0% и циперметрин – 0,25%, а в качестве вспомогательных компонентов масло касторовое – 3%, повидон – 1,5%, ПЭГ-40 гидрогенизированное касторовое масло – 1%, антиоксидант – 0,3%, метилпарагидроксибензоат – 0,2%, лимонную кислоту для корректировки pH, этилцеллозольв – до 100%.
3. По внешнему виду АВАНПОСТ инсектоакарицидные капли представляют собой бесцветную или светло-желтого цвета жидкость, допускается слабая опалесценция.
4. АВАНПОСТ инсектоакарицидные капли выпускают расфасованными по 0,5; 1,0; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0 см<sup>3</sup> в полимерные пипетки-капельницы или флаконы-капельницы, упакованными поштучно в картонные пачки.  
Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению и маркируют с указанием: организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия и лекарственной формы лекарственного средства, объема средства во флаконе-капельнице или пипетке-капельнице, количества пипеток-капельниц в пачке; способа применения, названия и содержания действующих веществ; номера серии, срока годности, условий хранения, номера государственной регистрации, информации о подтверждении соответствия, штрихового кода, надписи «Для животных» и обозначения СТО.
5. АВАНПОСТ инсектоакарицидные капли хранят в упаковке производителя в сухом защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0° С до 30° С.  
Срок годности лекарственного средства при соблюдении условий хранения – 2 года со дня изготовления.  
АВАНПОСТ инсектоакарицидные капли по истечении срока годности не должны применяться.

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

6. Фипронил - инсектицид из группы арилпиразолов (фенилпиразолов), обладает контактным, кишечным и частично системным действием с длительным защитным эффектом. Он эффективно подавляет жизнедеятельность блох, вшей, власоедов и клещей (иксодовые, хейлителлы). Фипронил поражает центральную нервную систему насекомых, не влияя на центральную нервную систему тепло-

кровных животных. При нанесении на кожу фипронил, не попадая в кровь животного, накапливается в сальных железах и на волосах, что обеспечивает пролонгированность эффекта.

Циперметрин относится к классу синтетических пиретроидов, обладает высокой инсектицидной, акарицидной активностью, быстрым началом действия, оказывает нейротропное действие на насекомых, вызывая их паралич и гибель.

7. АВАНПОСТ инсектоакарицидные капли по степени воздействия на организм относятся к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007), не оказывает местно-раздражающего, кожно-резорбтивного и сенсibiliзирующего действия. При попадании на слизистые оболочки может вызывать слабое раздражение. Токсичен для рыб и пчел.

### III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. АВАНПОСТ инсектоакарицидные капли применяют для уничтожения эктопаразитов на кожно-волосном покрове (блох, вшей, власоедов, иксодовых клещей), а также для защиты от их нападения кошек и собак.

9. Для обработки животного вскрыть пипетку или флакон, через капельницу медленно по каплям нанести рассчитанную дозу (однократной обработки) непосредственно на кожу в области холки животного (между лопатками), раздвигая шерсть. Для предотвращения слизывания средства животным надевают намордник, шейный воротник или смыкают челюсти петлей из тесьмы, которые снимают через 15-20 минут после нанесения капель. Для обеспечения оптимальной активности и продолжительности эффекта не следует купать животное в течение двух дней после нанесения капель. АВАНПОСТ инсектоакарицидные капли распределяется по поверхности в течение нескольких часов после процедуры обработки.

Рекомендации для определения дозы для однократной обработки различных животных приведены в таблице:

Вид животного	Средняя масса, кг	Доза для однократной обработки	
		Объем, см <sup>3</sup>	Количество пипеток-капельниц или флаконов
Кошки	до 3 кг	0,3	15 капель
	3 кг и более	0,5	1 шт 0,5 см <sup>3</sup>
Собаки мелких пород	до 5 кг	0,5	1 шт 0,5 см <sup>3</sup>
	5-10 кг	1,0	1 шт 1,0 см <sup>3</sup>
Собаки средних пород	10-20 кг	2,0	2 шт по 1,0 см <sup>3</sup> или 1 2,0 см <sup>3</sup>
	20-30 кг	3,0	3 шт по 1 см <sup>3</sup> или 1 по 3 см <sup>3</sup>
Собаки крупных пород	30-40 кг	4,0	4 шт по 1 см <sup>3</sup> или 1 по 4 см <sup>3</sup>
	более 40 кг	5,0	5 шт по 1 см <sup>3</sup> или 1 по 5 см <sup>3</sup>

Объем дозы для однократной обработки определяют с учетом массы животного из расчета рекомендуемой дозировки: в среднем 0,1 см<sup>3</sup> средства (5 капель) на 1 кг массы животного. Полный акарицидный (противоклещевой) эффект формируется в течение суток. Продолжительность защитного эффекта после однократной обработки против клещей составляет - 3-4 недели, против блох - 7-8 недель.

Количество однократных обработок в течение года определяется в зависимости от продолжительности активности клещей и составляет в среднем 3-5 обра-

боток в весенне-осенний период.

Для уничтожения клещей, обнаруженных на теле животного, лекарственное средство в количестве 1 капли наносят на клеща и место его прикрепления к коже. Если в течение 20-30 минут клещ самопроизвольно не отпадает, то его аккуратно вытаскивают из тела пинцетом и уничтожают.

10. Побочных явлений и осложнений при применении капель в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается. Обработку щенков и котят до 2 месяцев, а также беременных и кормящих животных проводить после консультации с ветеринарным специалистом.

11. В случае слизывания с шерсти свеженанесенного или не впитавшегося лекарственного средства может наблюдаться временная гиперсаливация, которая прекращается без врачебного вмешательства.

При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам АВАНПОСТ инсектоакарицидных капель, проявляющееся слезотечением, избыточным слюноотделением, мышечной дрожью, рвотой – применение лекарственного средства прекращают, а животное следует вымыть водой с моющим средством (зоошампунем).

12. Не подлежат обработке больные и выздоравливающие животные, беременные и кормящие самки.

#### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

13. При работе с АВАНПОСТ инсектоакарицидными каплями следует пользоваться резиновыми перчатками. По окончании работы следует вымыть руки теплой водой с мылом, вымыть и просушить перчатки. Не допускается хранение вскрытых флаконов с остатками лекарственного средства.

При попадании лекарственного средства на кожу или слизистые оболочки, его необходимо смыть водой с мылом.

Пустые флаконы из-под капель утилизируют вместе с бытовыми отходами.

14. АВАНПОСТ инсектоакарицидные капли следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «Яджур-веда» (г. Протвино, Московская область)

Организация-производитель: ООО «ВЕДА» (142281, Московская область, г. Протвино, ул. Ленина, д.27, кв.129).

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВА-2-5.0/02603