«Капли инсектоакарицидные для собак «ИРБИС» представляющий собой прозрачный раствор от светло-желтого до желтого цвета.

В 1,0 см3 препарата содержится фипронила 100,0 мг, вспомогательные и формообразующие вещества.

Препарат упаковывают в полимерные флаконы с крышкой-пипеткой по 1,0, 2,0, 3,0, 4,0, 5,0 см3.

Препарат хранят с предосторожностью (список Б) при температуре от 0°C до плюс 30°C, в сухом, защищенном от света месте.

Срок годности — 2 (два) года от даты изготовления.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Входящий в состав препарата «Капли инсектоакарицидные для собак «ИРБИС» фипронил относится к группе фенилпиразолов. Фипронил активен в отношении преимагинальных и имагинальных фаз развития вшей, блох, власоедов и клещей (иксодовые, хейлителлы), паразитирующих на кошках.

Механизм действия фипронила заключается в блокировании ГАМКзависимых (ГАМК – γ-аминомасляная кислота) рецепторов паразитов, нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели эктопаразитов.

Препарат не всасывается, а постепенно, в течение суток, распределяется по поверхности тела и локализуется в наружной воздушной кутикуле волоса, резервируясь в сальных железах, за счет чего обеспечивается длительное контактное воздействие на па-разита. Гибель паразитирующих на животном насекомых наступает через 8 часов, а иксодовых клещей — через 48 часов. Защитное действие препарата против иксодовых клещей у кошек продолжается до 1 месяца, против имаго насекомых до 3 месяцев.

Препарат токсичен для рыб, пчел и рептилий.

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА

«Капли инсектоакарицидные для собак «ИРБИС» применяют для борьбы с блохами, вшами, власоедами и клещами (иксодовыми, хейлителлами) у щенков и собак всех пород.

Перед обработкой с флакона снимают колпачок, раздвигают у животного шерсть и, нажимая на флакон, через дозатор-капельницу наносят препарат в одну или несколько точек на кожу в места, недоступные для слизывания животными (в области спины (между лопатками) или в области шеи, у основания черепа) в дозах, указанных в таблицах 1:

Масса животного, кг Доза, мл Количество капель

Менее 5	0,5	15
5 — 9	1,0	30
10 — 19	2	60
20 — 29	3	90
30 — 39	4	120
более 40	5	150

Для защиты животных в весенне-летне-осенний период от иксодовых клещей обработку животных проводят 1 раз в месяц, а от насекомых — 1 раз в 3 месяца.

При обнаружении на теле животного клеща, препарат наносят на клеща в количестве одна-две капли в месте его прикрепления к коже. Если в течение 20 минут клещ самопроизвольно не отпадает, его аккуратно вытаскивают из кожи пинцетом и уничтожают.

Мыть животных рекомендуется не ранее чем через 48 ч после обработки препаратом.

При сильном поражении животного вшами, блохами, власоедами, рекомендуется проводить обработку один раз в месяц. Если животное моют чаще двух раз в месяц, обработку животного проводят один раз в 3 недели.

В целях предотвращения повторной инвазии блохами необходимо заменить подстилку животного, либо обработать ее препаратом из расчета 0,5 мл на 100 см² поверхности, нанося препарат полосами, выдержать 3 дня, перед последующим использованием постирать с моющим средством.

При применении препарата не допускается использовать другие инсектоакарицидные средства.

В рекомендуемых дозах препарат не вызывает побочных явлений.

При повышенной индивидуальной чувствительности к компонентам препарата и появления признаков аллергических реакций обработку прекращают, препарат смывают водой, внутрь дают антигистаминные средства.

Не подлежат обработке больные инфекционными заболеваниями,ослабленные и выздоравливающие животные, беременные и лактрующие самки, а также котята моложе 8-недельного возраста.

Произведено по заказу о под контролем ООО «Научно-Производственная Компания АТЛАС», РФ