

Владелец регистрационного удостоверения: НВП АСТРАФАРМ ООО(Россия)

Произведено: НПК Скифф ООО (Россия)

Препарат предназначен для лечения и профилактики заражения блохами, иксодовыми клещами, вшами, власоедами, круглыми (в т.ч. микрофиляриями) и ленточными гельминтами.

ИН-АП комплекс обладает инсектоакарицидной и антигельминтной активностью в отношении личиночных и половозрелых фаз развития блох, иксодовых клещей, вшей, власоедов, круглых и ленточных гельминтов, паразитирующих у животных.

Терапевтическое действие ИН-АП комплекс обусловлено фармакологическими свойствами действующих веществ, входящих в его состав.

Аверсектин С1 обладает выраженным инсектоакарицидным в отношении блох, иксодовых клещей, вшей, власоедов и антигельминтным действием в отношении круглых гельминтов (в том числе микрофилярий). Аверсектин С1, всасываясь с места нанесения, поступает в кровеносную систему организма животного, в тканях и органах которого оказывает противопаразитарное действие. Механизм действия аверсектина С1 заключается в блокировании передачи нервных импульсов, обуславливая паралич мускулатуры и дальнейшую гибель паразитов.

Фипронил обладает выраженным инсектоакарицидным действием в отношении блох, иксодовых клещей, вшей, власоедов. Фипронил, не попадая в системный кровоток организма, депонируется в эпидермисе, волосяных луковицах, сальных железах кожи животного, затем выделяясь на поверхность тела вместе с секретом желез, уничтожает эктопаразитов, находящихся на домашних животных. Механизм действия фипронила заключается в нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к параличу мышечной системы и гибели блох, клещей, вшей, власоедов.

Празиквантел обладает антигельминтным действием в отношении ленточных гельминтов.

Празиквантел, всасываясь с места нанесения, попадает в систему кровообращения организма животного, выделяясь в кишечник, уничтожает эндопаразитов. Механизм действия празиквантела основан на разрушении тканей ленточных гельминтов, спастического паралича и последующей гибели паразитов.

Внешних паразитов:

- Аверсектин С1 – 4 мг
- Фипронил – 50 мг
- Празиквантел – 100 мг.

ИН-АП комплекс применяют однократно путем нанесения на сухую неповрежденную кожу.

Раздвинув шерсть, лекарственный препарат наносят на кожу в несколько точек в области спины между лопатками (в места, недоступные для слизывания).

Для комплексного уничтожения блох, иксодовых клещей, вшей власоедов, круглых (в т.ч. микрофилярий) и ленточных гельминтов обработку животных массой 10-20 кг проводят однократно, используя дозу 2,0 мл.

Для уничтожения иксодовых клещей на теле животного препарат в количестве 1 капли наносят на клеща и в место его прикрепления к коже. Если в течение 20 минут клещ самопроизвольно не отпадает, его аккуратно извлекают из кожи пинцетом и уничтожают.

Для комплексной профилактики заражения блохами, иксодовыми клещами, круглыми и ленточными гельминтами ИН-АП комплекс применяют через 6-7 недель в указанных дозах.

Для профилактики дирофиляриоза (заражения микрофиляриями) ИН-АП комплекс применяют в течение всего весенне-летне-осеннего периода: первый раз – однократно перед началом лета комаров и москитов (переносчиков возбудителя дирофиляриоза), далее каждые 6-7 недель и

последний раз в сезоне – через 1 месяц после завершения лета насекомых в вышеуказанных дозах.

При работе с противопаразитарным средством следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Во время работы не разрешается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом.

Полимерные флаконы-капельницы с крышкой контроля первого вскрытия расфасованные по 1,0 мл. Флаконы-капельницы упакованы в картонные пачки и снабжены инструкцией по применению. 1 шоу-бокс содержит 5 флаконов.

Хранить с предосторожностью в закрытой упаковке производителя, отдельно от пищевых продуктов и кормов, в сухом защищенном от прямых солнечных лучей, недоступном для детей и животных месте, при температуре от 0°C до 25°C.

Срок годности: 2 года.

ИН-АП комплекс не следует применять щенкам моложе 2-х месячного возраста, беременным и кормящим сукам, больным инфекционными болезнями и выздоравливающим животным, а также одновременно с другими противопаразитарными лекарственными средствами.

Не рекомендуется применение лекарственного средства собакам пород колли, шелти и бобтейл в связи с их повышенной чувствительностью к авермектинам.

Препарат следует с осторожностью применять животным, имеющим гиперчувствительность к его компонентам. Перед первым применением препарата рекомендовано проведение теста на чувствительность. Это позволит предупредить развитие симптомов индивидуальной гиперчувствительности. При тестовом применении препарат назначается в уменьшенной дозе.

При нормальном самочувствии через некоторое время дозу доводят до терапевтической.