

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению БлохНэт® тах для борьбы с ~~экто~~паразитами  
собак и кошек

(Организация-разработчик ООО «НВП «Астрафарм», 117246, г. Москва  
ул. Научный проезд, д. 20 стр.3)

**I. Общие сведения**

1. Торговое наименование лекарственного препарата: БлохНэт® тах (BlochNet max).

Международное непатентованное наименование действующих веществ: фипронил, бензилбензоат, диэтилтолуамид, метопрен.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

БлохНэт® тах в 1 мл в качестве действующих веществ содержит: фипронил – 50 мг, бензилбензоат – 50 мг, диэтилтолуамид – 60 мг, ювемон (метопрен) – 1 мг, в качестве вспомогательных веществ: глицерин, диметилсульфоксид, отдушку, бензиловый спирт и изопропиловый спирт.

3. По внешнему виду БлохНэт® тах представляет собой прозрачную маслянистую жидкость от светло-желтого до желтого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя –2 года со дня производства.

Лекарственный препарат БлохНэт® тах запрещается применять по истечении срока годности.

4. БлохНэт® тах выпускают расфасованным по 1, 2, 3 и 4 мл во флаконы полиэтиленовые с насадками-дозаторами. Флакон полиэтиленовый укупоривают навинчивающей крышкой с контролем первого вскрытия, упаковывают в блистер и поштучно упаковывают в картонные пачки с инструкцией по применению.

5. Хранить БлохНэт® тах следует в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, вдали от нагревательных приборов и источников огня, при температуре от 0°C до 25°C. Во время транспортировки допускается кратковременное замораживание лекарственного препарата, что не снижает его активности после оттаивания.

6. БлохНэт® тах следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Условия отпуска: отпускается без рецепта ветеринарного врача.

## II. Фармакологические свойства

9. БлохНэт® тах относится к группе комбинированных инсектоакарицидных лекарственных препаратов. Обладает выраженным инсектоакарицидным действием против всех фаз развития блох (*Ctenocephalides felis*, *Ctenocephalides canis*), иксодовых клещей (*Ixodes spp.*, *Dermacentor spp.*, *Rhipicephalus spp.*) половозрелых стадий развития вшей (*Linognathus setosus*) и власоедов (*Trichodectes canis*), имаго и личинок саркоптоидных клещей, паразитирующих на собаках и кошках, а также репеллентным действием против кровососущих комаров.

10. Механизм действия фипронила, входящего в состав препарата, заключается в блокировании ГАМК-зависимых рецепторов членистоногих, нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели эктопаразитов.

Бензилбензоат, проникая через хитиновый покров и накапливаясь в организме саркоптоидных клещей, оказывает акарицидное действие на личинки и имаго паразитов. Диэтилтолуамид обладает репеллентными свойствами, защищая животных от нападения кровососущих двукрылых насекомых.

Ювемон (метопрен) - аналог природных ювенильных гормонов вызывает аномалии развития насекомых на стадии яйца и личинки, предотвращая появление половозрелых насекомых на животных и в местах их содержания.

После топикального нанесения на кожу активные компоненты препарата постепенно распределяются по поверхности тела, накапливаются в жировой смазке кожи, эпидермисе, волосяных луковицах и сальных железах, оказывают длительное контактное инсектоакарицидное действие, обеспечивая защиту животного от эктопаразитов.

БлохНэт® тах по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает кожно-раздражающего и резорбтивно-токсического действия, при попадании в глаза вызывает слабое раздражение. Препарат токсичен для кроликов, а также рыб и других гидробионтов.

## III. Порядок применения

11. БлохНэт® тах применяют собакам и кошкам при энтомозах, вызванных блохами, вшами и власоедами, поражении иксодовыми клещами, отодектозе, а также для предотвращения нападения эктопаразитов на животных.

12. Противопоказанием для применения является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата (в том числе в анамнезе). Запрещается применение БлохНэт® тах больным

инфекционными болезнями и ослабленным животным, собакам и кошкам массой менее 2 кг.

Не допускается аурикулярное применение препарата (для лечения отодектоза (ушной формы чесотки) при прободении барабанной перепонки.

13. БлохНэт® тах применяют однократно путем точечного нанесения на сухую и неповрежденную кожу в места, недоступные для слизывания животным: собакам – в несколько точек в области спины между лопатками и в области шеи, у основания черепа; кошкам – в области шеи, у основания черепа в дозах, указанных в таблице.

Таблица

Вид животного, масса	Доза препарата
<b>Собаки</b>	
2 кг – 5 кг	0,5 мл (15 капель )
5 кг – 10 кг	1 мл
10 кг – 20 кг	2 мл
20 кг – 30 кг	3 мл
30 кг – 40 кг	4 мл
<b>Кошки</b>	
до 5 кг	0,5 мл (15 капель)
более 5 кг	1 мл

При обработке собак массой более 40 кг на каждые последующие 10 кг дополнительно наносят по 1 мл препарата.

Не следует мыть и купать животное в природных водоемах в течение 48 часов после обработки, а также наносить препарат на влажную или поврежденную кожу.

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

Гибель блох, вшей, власоедов наблюдается в течение суток после обработки животного; защитное действие лекарственного препарата после однократной обработки животного против блох сохраняется до 8 недель, против вшей, власоедов, иксодовых и саркоптоидных клещей до 6 недель, от кровососущих комаров – до 7 дней.

Повторные обработки животных проводят по показаниям, но не чаще одного раза в месяц.

В целях предотвращения повторной инвазии блохами животным заменяют подстилки или обрабатывают их препаратом БлохНэт® спрей в соответствии с инструкцией по его применению.

Для лечения отодектоза БлохНэт® тах закапывают в каждое ухо по 4-6 капель. Для равномерного распределения препарата ушную раковину складывают пополам и слегка массируют ее основание. Обработку проводят два раза с интервалом 5-7 дней. БлохНэт® тах обязательно вводят в оба уха, даже в случаях поражения отодектозом только одного уха.

При осложнении отодектоза отитом назначают противомикробные и противовоспалительные средства.

14. При передозировке препарата у животного может наблюдаться избыточное слюноотделение, мышечная дрожь, рвота. В этом случае препарат смывают водой с моющим средством и животному назначают средства симптоматической терапии.

15. Особеностей действия при первом применении БлохНэт® тах или при его отмене не установлено.

16. Обработку беременных и кормящих самок при необходимости проводят после консультации с ветеринарным врачом. Запрещается применение БлохНэт® тах щенкам моложе 10-недельного возраста и котятам моложе 12-недельного возраста.

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

18. При применении БлохНэт® тах в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности и появлении аллергических реакций, препарат следует смыть водой с моющим средством и назначить животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

19. БлохНэт® тах не следует применять совместно с другими инсектоакарицидными средствами для обработки животных.

20. БлохНэт® тах не предназначен для обработки продуктивных животных.

#### IV. Меры личной профилактики

21. При обработке животных БлохНэт® тах следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные для работы с лекарственными препаратами. В течение 48 часов после обработки животное не следует гладить и подпускать к маленьким детям.

22. Во время применения лекарственного препарата не разрешается пить, курить и принимать пищу, по окончании следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с БлохНэт® тах.

Пустые флаконы, из-под лекарственного препарата запрещается применять для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

23. При случайном попадании препарата на кожу его необходимо немедленно смыть водой с мылом; при попадании в глаза – промыть их в течение нескольких минут проточной водой. В случае проявления аллергических реакций и/или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

ООО «НВП «Астрафарм», 117246, г. Москва, Научный проезд, дом 20, стр. 3. Тел/факс: (495) 785-83-50/70.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.

ООО «НВП «Астрафарм» 117246, г. Москва, Научный проезд, дом 20, стр. 3

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению препарата БлохНэт<sup>®</sup>max, утвержденная Россельхознадзором 17 апреля 2012 года.

Номер регистрационного удостоверения 77-3-2.12-3623 НПВР-3-2.12/0282