



## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата  
БлохНэт® max

(Организация - разработчик ООО «НВП «Астрафарм», 117246, г. Москва  
Научный проезд дом 20, строение 3, этаж 3, помещение I, комната 35)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-4.17-3707 №ПВР-3-2.12/02821

### I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

торговое наименование: БлохНэт® max (BlochNet max).

международное непатентованное наименование действующих веществ: фипронил, бензилбензоат, диэтилтолуамид, S-метопрен.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

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

3. По внешнему виду БлохНэт® max 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.

БлохНэт® max запрещается применять по истечении срока годности.

4. БлохНэт® max 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. Хранят БлохНэт® max в закрытой упаковке производителя, отдельно от пищевых продуктов и кормов, вдали от нагревательных приборов и источников огня, при температуре не выше 25°C. Во время транспортировки допускается кратковременное замораживание лекарственного препарата, что не снижает его активности после оттаивания.

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

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

8. Условия отпуска: отпускается без рецепта ветеринарного врача.

## II. Фармакологические свойства

9. БлохНэт® тах относится к клинико-фармакологической группе инсектоакарицидные средства в комбинациях. 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.

S-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. При обработке животных лекарственным препаратом БлохНэт® тах следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. В течение 48 часов после обработки животное не следует гладить и подпускать к маленьким детям.

По окончании обработки тщательно вымыть руки теплой водой с мылом. 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. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с БлохНэт® тах. 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 упаковку).

Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается применять для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

14. 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.

15. 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
Собаки	
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
Кошки	
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 клеша 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.

16. 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.

17. 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.

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

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

20. 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.

21. БлохНэт® max не предназначен для применения продуктивным животным.

Наименование производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

ООО «НВП «Астрафарм»;  
117246, г. Москва, Научный проезд,  
дом 20, строение 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, строение 3, этаж 3,  
помещение I, комната 35.  
Тел/факс: (495) 785-83-50/70.

Заместитель директора  
ООО «НВП «Астрафарм»

А. О. Сиротюк

