

СОГЛАСОВАНО
Россельхознадзором
19 августа 2020 г.

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата
БлохНэт® спрей

(Организация-разработчик: ООО «НВП «Астрафарм», 117246, г. Москва,
Научный проезд, д. 20, стр.3, эт. 3, пом. I, ком. 35)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-4.17-3682№ПВР-3-6.7/02034

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

торговое наименование: БлохНэт® спрей (BlochNet spray).

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

2. Лекарственная форма: спрей для наружного применения.

БлохНэт® спрей в 1 мл в качестве действующих веществ содержит:
фипронил - 5 мг, бензилбензоат - 56 мг, диэтилтолуамид - 60 мг, ювемон
(S-метопрен) - 1 мг, в качестве вспомогательных веществ:
диметилсульфоксид, отдушку, изопропиловый спирт и воду очищенную.

3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную
бесцветную или светло-жёлтого цвета жидкость со слабым ароматическим
запахом.

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

БлохНэт® спрей запрещается применять по истечении срока годности.

4. БлохНэт® спрей выпускают расфасованным по 150 мл и по 125 мл в
полиэтиленовые флаконы, укупоренные пластмассовыми насосами-
распылителями курковыми. Каждый флакон с препаратом снабжают
инструкцией по применению.

5. Хранят БлохНэт® спрей в закрытой упаковке производителя, в
защищенном от света месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов,
вдали от нагревательных приборов и источников огня, при температуре от
0 °С до 25 °С. Во время транспортировки допускается кратковременное
замораживание лекарственного препарата, который не теряет своих
характеристик после оттаивания.

6. БлохНэт® спрей 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® спрей 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 (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® спрей по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 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, и пчел, а также рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

11. БлохНэт® спрей применяют с лечебной и профилактической целью собакам и кошкам при энтомозах, вызванных блохами, вшами и власоедами, поражении иксодовыми и саркоптоидными клещами, а также для предотвращения нападения эктопаразитов на животных.

12. Противопоказанием для применения БлохНэт® спрея является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата (в том числе в анамнезе). Препарат не следует применять больным инфекционными болезнями и выздоравливающим животным, собакам и кошкам массой менее 2 кг. Не допускается аурикулярное применение препарата (при лечении ушной чесотки) при прободении барабанной

перепонки. После операционного вмешательства препарат рекомендуется применять не ранее, чем через 3 недели после снятия швов.

13. При обработке животных БлохНэт® спреем следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные для работы с лекарственными средствами. Обработку животных БлохНэт® спреем следует проводить, используя резиновые перчатки и респиратор (марлевую повязку). По окончании обработки тщательно вымыть руки теплой водой с мылом, рот прополоскать водой, вымыть и просушить перчатки. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с БлохНэт® спреем. Не следует допускать к работе с препаратом лиц с признаками аллергических, респираторных и кожных заболеваний. Не следует проводить обработку в присутствии маленьких детей.

В течение 24 часов после обработки животное не следует гладить и подпускать к маленьким детям.

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

В случае попадания 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).

14. Обработку беременных и кормящих самок при необходимости проводят после консультации с лечащим ветеринарным врачом.

Запрещается применять лекарственный препарат беременным самкам и в период приплода, щенкам моложе 10-недельного возраста и котятм моложе 12-недельного возраста.

15. Животных обрабатывают на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении при открытых окнах (форточках), вдали от открытого огня, предварительно удалив из помещения клетки с декоративными птицами и накрыв аквариумы с рыбами. Необходимо увести из помещений маленьких детей.

Для предотвращения слизывания препарата животному надевают намордник, шейный воротник или фиксируют челюсти петлей из тесьмы, которые снимают после полного высыхания кожно-волосного покрова.

При обработке флакон держат вертикально и, нажимая на распылитель, направляют факел спрея на обрабатываемую поверхность с расстояния (25 - 30) см против роста шерсти.

Одно нажатие на распылитель флакона соответствует дозе препарата 1 мл.

Для уничтожения вшей, блох, власоедов и предотвращения нападения на животных иксодовых клещей, спреем обрабатывают все туловище животного против шерсти, слегка увлажняя шерсть (у животных

длинношерстных пород шерсть приподнимают рукой). Прикрыв глаза животного, обрабатывают ушные раковины и грудь, кончиками пальцев (в перчатке), либо с помощью ватного тампона, препарат слегка втирают вокруг глаз и носа. Доза препарата составляет 1 мл на 1 кг массы животного.

Для длинношерстных собак допускается увеличение дозы до 2 мл на 1 кг массы животного.

Продолжительность защитного действия БлохНэт® спрея после обработки животного сохраняется: против блох – до 8 недель, против вшей, власоедов и иксодовых клещей – до 4 недель, против кровососущих комаров – до 7 дней.

Для уничтожения иксодовых клещей на теле животного препарат наносят на клеща в месте его прикрепления к коже (одно нажатие на распылительную головку). Если в течение 20-30 минут клещ самопроизвольно не отпадает, его аккуратно вытаскивают пинцетом и уничтожают.

Повторные обработки животных против насекомых и иксодовых клещей проводят по показаниям, но не чаще одного раза в месяц.

При поражении животных саркоптоидными клещами (саркоптоз, нотоэдроз) препарат наносят на предварительно очищенные от струпьев пораженные участки тела с захватом здоровой кожи до 1 см из расчета 1 мл (одно нажатие на распылитель) на 10 см² пораженного участка тела животного.

Обработку проводят два-четыре раза с интервалом 5-7 дней до клинического выздоровления животного, которое подтверждают двумя отрицательными результатами акарологических исследований.

Животных с обширными участками поражения первично обрабатывают в два приема с интервалом 1 день, нанося препарат на пораженные места сначала одной, а затем другой половины тела.

Лечение животных рекомендуется проводить комплексно с применением лекарственных средств патогенетической и симптоматической терапии.

До полного высыхания шерсти после обработки не следует позволять животным слизывать препарат, подпускать их к открытому огню и нагревательным приборам. В течение 48 часов после обработки животное не следует мыть и купать в открытых водоемах.

Для лечения отодектоза (ушной формы чесотки) наружный слуховой проход очищают от струпьев и корок и затем, направляя факел аэрозоля на внутреннюю поверхность ушной раковины, осуществляют одно-два нажатия на распылитель, после этого складывают ушную раковину вдоль пополам и массируют ее основание. Обработку повторяют 2-3 раза с интервалом 5-7 дней.

Обрабатывают обязательно оба уха, даже в случае поражения отодектозом только одного уха. При отодектозе, осложненном отитом, назначают антибактериальные и противовоспалительные средства. При необходимости курс лечения повторяют.

В целях уничтожения эктопаразитов в помещении и предотвращения повторной инфекации животных подстилки и попоны обрабатывают БлохНэт® спреем из расчета 30 мл на 1 м² обрабатываемой поверхности (30 нажатий на распылитель), будки, клетки, щели в полу, плинтусы и предметы ухода за животными - из расчета 15 мл на 1 м² обрабатываемой поверхности (15 нажатий на распылитель). Через 1-2 часа помещение проветривают в течение (30-60) минут, а затем обработанные поверхности очищают пылесосом.

Повторные обработки при необходимости проводят по показаниям, но не чаще 1 раза в неделю.

16. При применении БлохНэт® спрея 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 вялость, избыточное слюноотделение, мышечная дрожь, рвота. В этом случае препарат смывают водой с моющим средством и животному назначают средства симптоматической терапии.

18. БлохНэт® спрей не следует применять совместно с другими инсектоакарицидными средствами для обработки животных, в том числе и с ошейниками.

19. Особенности действия при первом применении БлохНэт® спрея или при его отмене не установлено.

20. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это снижает его эффективность. В случае пропуска очередной обработки её возобновляют в той же дозе и по той же схеме.

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

Наименование производственной производителя препарата для применения.	и адрес площадки лекарственного ветеринарного	ООО «НВП «Астрафарм»: 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 20, стр. 3. Тел/факс: (495) 785-83-50
--	---	---

Наименование, уполномоченной владелец удостоверения препарата на принятие претензий от потребителя.	адрес организации, держателем регистрационного препарата	ООО «НВП «Астрафарм»: 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 20, стр. 3, эт. 3, пом. I, ком. 35. Тел/факс: (495) 785-83-50
---	--	--