

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Инспектор Тотал К для лечения и профилактики
арахноэнтомозов и нематодозов у кошек

(организация-разработчик: Neoterica GmbH, Grillostr. 18, 45141, Essen, Germany /
Неотерика ГмбХ, Грилло стр. 18, 45141, Эссен, Германия)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Инспектор Тотал К (Inspector Total K).

Международное непатентованное наименование действующих веществ: фипронил, моксидектин.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Инспектор Тотал К в качестве действующих веществ содержит: фипронил – 10% и моксидектин – 1%, а также вспомогательные вещества: полиэтиленгликоль (ПЭГ 400), бутилгидроксианизол (БГА), бутилгидрокситолуол (БГТ), диэтиленгликоля моноэтиловый эфир (ДЭМЭ).

3. По внешнему виду представляет собой прозрачную маслянистую бесцветную или светло-жёлтого цвета жидкость.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения – 3 года со дня производства.

Инспектор Тотал К по истечении срока годности не должен применяться.

4. Инспектор Тотал К выпускают расфасованным по 0,4; 0,8 и 1,5 мл в полимерные пипетки. Пипетки поштучно упаковывают в полимерные блистеры вместе с инструкцией по применению и помещают в картонные пачки.

5. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0 °С до 30 °С и относительной влажности воздуха не более 60%.

6. Инспектор Тотал К следует хранить в недоступном для детей месте.

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

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Инспектор Тотал К относится к группе комбинированных противопаразитарных препаратов.

10. Входящие в состав препарата активные компоненты обеспечивают его широкий спектр противопаразитарного действия в отношении блох

(*Ctenocephalides felis*, *Ctenocephalide canis*), власоедов (*Felicola subrostratus*), саркоптоидных (*Notoedres cati*, *Otodectes cynotis*) и иксодовых (*Dermacentor* spp., *Rhipicephalus* spp, *Ixodes* spp.) клещей, личиночных и половозрелых фаз развития нематод, включая *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, и личинок L3 и L4 (микрофилярий) *Dirofilaria immitis*, паразитирующих у кошек.

Фипронил – инсектоакарицид группы фенилпиразолов, механизм его действия заключается в блокировании ГАМК-зависимых рецепторов членистоногих, нарушении передачи нервных импульсов и деятельности нервной системы, что приводит к параличу и гибели эктопаразитов.

Моксидектин – полусинтетическое соединение группы милбемицинов (макроциклические лактоны), оказывая стимулирующее действие на выделение гамма-аминомасляной кислоты и связываясь с постсинаптическими рецепторами, вызывает нарушение мышечной иннервации, паралич и гибель эктопаразитов и нематод.

После нанесения препарата на кожу фипронил, практически не всасываясь, быстро распределяется по поверхности тела и, удерживаясь на эпидермисе и шерсти, оказывает длительное контактное инсектоакарицидное действие. Моксидектин хорошо всасывается, поступает в системный кровоток, органы и ткани, из организма выводится в течение 30 суток, в основном в неизменном виде с фекалиями. После однократной обработки инсектицидное действие препарата продолжается до 6 недель, акарицидное – до 4 недель.

Инспектор Тотал К по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего, резорбтивно-токсического и сенсibiliзирующего действия. Препарат токсичен для кроликов, пчел, рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

11. Инспектор Тотал К назначают кошкам для лечения и профилактики энтомозов, отодектоза, нотоэдроза, акарозов, вызываемых иксодовыми клещами, нематодозов желудочно-кишечного тракта (токсокароз, токскардиоз, унцинариоз, анкилостомоз), а также в целях профилактики диروفилариоза.

12. Противопоказанием к применению Инспектор Тотал К является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата. Не подлежат обработке больные инфекционными болезнями и ослабленные кошки и животные других видов. Не допускается аурикулярное применение препарата (при ушной чесотке) при прободении барабанной перепонки. Обработку кошек массой менее 1 кг следует проводить с осторожностью под наблюдением ветеринарного врача.

13. Препарат применяют животным путем нанесения на сухую неповрежденную кожу. Перед применением препарата кончик пипетки отламывают или отрезают и, раздвинув шерсть, используют в дозах, указанных в таблице:

Таблица

Масса животного, кг	Доза препарата (номинальный объем пипетки), мл
от 1 до 4 кг	0,4 мл
от 4 до 8 кг	0,8 мл
от 8 до 15 кг	1,5 мл

При обработке кошек массой менее 1 кг – из расчета 1 капля препарата (0,05 мл) на 0,5 кг массы животного.

Для уничтожения блох, власоедов и иксодовых клещей, препарат капельно («spot-on») наносят непосредственно на кожу в места, недоступные для слизывания, – между лопатками у основания шеи. Обработку животных проводят однократно, для предотвращения повторной инвазии – один раз в 4-6 недель на протяжении всего сезона активности эктопаразитов.

В целях предотвращения повторной инвазии блохами животным заменяют подстилки или обрабатывают их разрешенным к использованию инсектицидным средством в соответствии с инструкцией по применению.

Акарицидное действие лекарственного препарата проявляется через 12-24 часа, учитывая это, обработки следует проводить не позднее, чем за 24 часа до предполагаемого выгула животного в местах возможного обитания клещей (парки, скверы, лес).

Для уничтожения присосавшихся иксодовых клещей на теле животного 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.

Для лечения отодектоза наружный слуховой проход очищают от струпьев и корок, затем закапывают в каждое ухо по 3 капли препарата (капли обязательно вводят в оба уха), ушную раковину складывают вдоль пополам и массируют ее основание. Остаток препарата в используемой пипетке (в расчете на массу животного) наносят на кожу между лопаток. Обработку проводят 2-3 раза с интервалом 7-10 дней. При осложнении отитом, назначают противомикробные и противовоспалительные средства.

При необходимости курс лечения повторяют через 1 месяц под контролем микроскопии соскобов.

В случае прободения барабанной перепонки препарат применяют путем капельного нанесения на кожу между лопатками у основания шеи в дозе, указанной в таблице.

При нотоэдрозе препарат наносят тонким слоем на предварительно очищенные от струпьев пораженные участки тела с захватом пограничной здоровой кожи до 1 см² из расчета 0,1 мл на кг массы. Обработку проводят 2-4 раза с интервалом 7-10 дней. Животных с обширными участками поражения обрабатывают в два приема с интервалом 1 день, нанося препарат на пораженные места сначала одной, а затем другой половины тела. Лечение рекомендуется проводить комплексно с применением патогенетических и симптоматических лекарственных средств до клинического выздоровления животного, которое подтверждают двумя отрицательными результатами микроскопических исследований соскобов.

Для предотвращения слизывания препарата животному надевают намордник, шейный воротник или смыкают челюсти петлей из тесьмы, которые снимают через 20 минут после нанесения препарата.

Для дегельминтизации животных препарат применяют путем капельного нанесения на кожу в дозах, указанных в таблице, при нематодозах желудочно-кишечного тракта с лечебной целью однократно, с профилактической целью – один раз в месяц.

С целью профилактики дирофиляриоза в неблагополучных по заболеванию регионах препарат используют в весенне-летне-осенний период: перед началом лета комаров и москитов (переносчиков возбудителя *D. immitis*) однократно, затем один раз в месяц и последний раз в сезоне через 1 месяц после завершения лета насекомых.

Инспектор Тотал К не уничтожает половозрелых дирофилярий, но снижает количество циркулирующих в крови микрофилярий и может быть применен без опасений также и инвазированным животным.

Препарат не следует наносить на влажную или поврежденную кожу, мыть животное в течение 4 суток после обработки препаратом.

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

15. Особенности действия лекарственного препарата при первом приеме или при его отмене не выявлено.

16. Обработку беременных и кормящих самок следует проводить с осторожностью под наблюдением ветеринарного врача. Не подлежат обработке котята моложе 7-недельного возраста.

17. В случае несоблюдения установленного срока повторных обработок применение препарата следует возобновить в той же дозировке по той же схеме.

18. Побочных явлений и осложнений при применении препарата Инспектор Тотал К в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. В редких случаях возможны индивидуальные реакции кожи (покраснение, зуд), которые самопроизвольно проходят и не требуют применения лекарственных средств. В случае проявления аллергических реакций у чувствительного к компонентам препарата животного, препарат следует тщательно смыть водой с мылом и ополоснуть шерсть большим количеством проточной воды, а при необходимости назначить антигистаминные и симптоматические средства.

19. Не следует применять Инспектор Тотал К одновременно с другими противопаразитарными препаратами, в связи с возможным взаимным усилением токсичности.

20. Инспектор Тотал К не предназначен для применения продуктивным животным.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

22. Во время работы с Инспектор Тотал К запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом. Не следует гладить и подпускать животное к маленьким детям в течение 2 дней после обработки.

23. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с ним. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Инспектор Тотал К, согласованная Россельхознадзором 10.11.2015 года.

Наименование и адрес производственных площадок производителя лекарственного препарата	ЗАО «Научно-производственная фирма «Экопром»; Московская обл., Люберецкий район, поселок Томилино, ул. Гаршина, 11.
---	---

Наименование и адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от пользователя	ЗАО «Научно-производственная фирма «Экопром»; Московская обл., Люберецкий район, поселок Томилино, ул. Гаршина, 11.
--	---

Номер регистрационного удостоверения д/46-3-4.17-3860N/17BU-3 7.12/02838