



## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата

Инсектал комбо С

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

Номер регистрационного удостоверения: 276-3-4.17-3861 № ПВИ-3-7.12/02839

### I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

торговое наименование: Инсектал комбо С (Insectal combo C);

международные непатентованные наименования действующих веществ: фипронил, моксидектин.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Инсектал комбо С в качестве действующих веществ содержит: фипронил – 107,5 мг и моксидектин – 26,9 мг, а также вспомогательные вещества: полиэтиленгликоль (ПЭГ 400), бутилгидроксианизол (БГА), бутилгидрокситолуол (БГТ), диэтиленгликоляmonoэтиловый эфир (ДЭМЭ).

3. Лекарственный препарат по внешнему виду препарат представляет собой прозрачную маслянистую бесцветную или светло-жёлтого цвета жидкость.

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

Инсектал комбо С по истечении срока годности не должен применяться.

4. Инсектал комбо С выпускают расфасованным по 0,4, 1,0, 2,5, 4,0 и 6,0 мл в полимерные пипетки. Пипетки поштучно упаковывают в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.

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

6. Инсектал комбо С 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. Инсектал комбо С относится к группе комбинированных противопаразитарных препаратов.

10. Входящие в состав препарата активные компоненты обеспечивают его широкий спектр противопаразитарного действия в отношении блок (Ctenocephalides felis, Ctenocephalide canis), вшей (Linognathus setosus), власоедов (Trichodectes canis), саркоптоидных (Sarcoptes scabiei, Otodectes cynotis), демодекозных (Demodex canis) и иксодовых (Dermacentor spp., Rhipicephalus spp, Ixodes spp.) клещей, личиночных и половозрелых фаз развития нематод, включая Toxocara canis, Toxascaris leonine, Ancylostoma caninum, Uncinaria stenocephala, Trichuris vulpis, Angiostrongylus vasorum, Crenosoma vulpis, и личинок L3 и L4 (микрофилярий) Dirofilaria immitis, паразитирующих у собак.

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 неизмененном виде с фекалиями. После однократной обработки инсектицидное действие препарата продолжается до 6 недель, акарицидное – до 4 недель.

Инсектал комбо С по степени воздействия на организм относится к веществам «умеренно опасным» (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказываетожно-раздражающего, резорбтивно-токсического и сенсибилизирующего действия. Препарат токсичен для кроликов, пчел, рыб и других гидробионтов.

### III. Порядок применения

11. Инсектал комбо С назначают собакам для лечения и профилактики энтомозов, демодекоза, отодектоза, саркоптоза, акарозов, вызываемых иксодовыми клещами, нематодозов желудочно-кишечного тракта (токсокароз, токсаскаридоз, унцинариоз, анкилостомоз, трихоцефалез), а также в целях профилактики дирофиляриоза.

12. Противопоказанием к применению Инсектал комбо С является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата. Не подлежат обработке больные инфекционными болезнями и ослабленные собаки и животные других видов.

Не допускается аурикулярное применение препарата (при ушной чесотке) при прободении барабанной перепонки. Обработку собак массой менее 1 кг следует проводить с осторожностью под наблюдением ветеринарного врача.

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

Во время работы с Инсектал комбо С 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 2-3 дней после обработки.

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).

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

15. 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	Доза препарата (номинальный объем пипетки), мл
от 1 до 4 кг	0,4
от 4 до 10 кг	1,0
от 10 до 25 кг	2,5
от 25 до 40 кг	4,0
от 40 до 60 кг	6,0

При обработке собак массой более 40 кг препарат применяют из расчета 0,1 мл на каждый килограмм массы животного, используя комбинацию пипеток различной фасовки, при обработке собак массой менее 1 кг – из расчета одна капля раствора (0,05 мл) на 0,5 кг массы животного.

Для уничтожения блох, вшей и власоедов и иксодовых клещей препарат, раздвинув шерсть, капельно («spot-on») наносят непосредственно на кожу в места, недоступные для слизывания – между лопатками у основания шеи. При обработке крупных собак содержимое пипетки наносят в 3-4 места. 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 3-5 капель 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 сосков.

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

При саркоптозе и демодекозе препарат наносят тонким слоем на предварительно очищенные от струпьев пораженные участки тела с захватом пограничной здоровой кожи до 1 см<sup>2</sup> из расчета 0,1 мл/кг массы животного.

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.

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

Лечение рекомендуется проводить комплексно с применением патогенетических и симптоматических лекарственных средств до клинического выздоровления животного, которое подтверждают двумя отрицательными результатами микроскопических исследований сосков.

Для дегельминтизации животных препарат применяют путем капельного нанесения на кожу в дозах, указанных в таблице, при нематодозах желудочно-кишечного тракта с лечебной целью по показаниям 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 лёта насекомых.

Инсектал комбо С не уничтожает половозрелых дирофилярий, но снижает количество циркулирующих в крови микрофильирий, и может быть применен без опасений также и инвазированным животным.

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

16. Побочных явлений и осложнений при применении препарата Инсектал комбо С 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 моющим средством и ополоснуть шерсть большим количеством проточной воды, а при необходимости назначить антигистаминные и симптоматические средства.

17. При передозировке препарата у животного может наблюдаться угнетение, избыточное слюноотделение, мышечная дрожь, рвота. В этом случае препарат тщательно смывают водой с моющим средством и применяют общие меры, направленные на его выведение из организма.

18. Не следует применять Инсектал комбо С одновременно с другими противопаразитарными препаратами, в связи с возможным взаимным усилением токсичности.

19. Особеностей действия лекарственного препарата при первом применении или при его отмене не выявлено.

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

21. Инсектал комбо С не предназначен для применения продуктивным животным.

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

АО «Научно-производственная фирма «Экопром»; Московская обл., г. Люберцы, рабочий поселок Томилино, ул. Гаршина, д. 11/23.

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

АО «Научно-производственная фирма «Экопром»; Московская обл., г. Люберцы, рабочий поселок Томилино, ул. Гаршина, д. 11/23, пом. 263.

Генеральный директор  
Neoterica GmbH, Германия

  
Neoterica GmbH  
Grossstrasse 18 45141  
Essen, Deutschland

Тарабрин В.В.