



ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
Неотерика Протекто сироп

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

Номер регистрационного удостоверения: 276-3-19.21-4796 N134-3-1921/05873

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование – Неотерика Протекто сироп (Neoterica Protecto syrup);
международное непатентованное наименование действующего вещества:
моксидектин.

2. Лекарственная форма: раствор для приема внутрь.

Неотерика Протекто сироп в качестве действующего вещества содержит моксидектин. Выпускают препарат в трех дозировках: «для котят и кошек менее 4 кг» с содержанием 1,5 мг моксидектина в 1 мл препарата; «для кошек более 4 кг» и «для щенков и собак менее 10 кг» с содержанием 3,0 мг моксидектина в 1 мл препарата; «для собак более 10 кг» с содержанием 7,5 мг моксидектина в 1 мл препарата. В качестве вспомогательных веществ препарат содержит: натрия дигидрофосфат безводный, сорбат калия, сорбитол, твин-80, пропиленгликоль, сироп сливочный, вода дистиллированная.

3. Препарат представляет собой прозрачную жидкость от желтого до светло-коричневого цвета, с характерным запахом.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года со дня производства, после вскрытия флакона – 6 месяцев. По истечении срока годности Неотерика Протекто сироп не должен применяться.

4. Выпускают препарат расфасованным по 5 и 10 мл в стеклянные флаконы соответствующей вместимости с навинчивающимися крышками с контролем первого вскрытия, которые упакованы поштучно в картонные пачки вместе с инструкцией по применению и полимерными шприцами-дозаторами объемом 1 или 3 мл.

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.

6. Препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Неотерика Протекто сироп относится к фармакотерапевтической группе противопаразитарные лекарственные средства.

10. Моксидектин, входящий в состав препарата, обеспечивает его широкий спектр противопаразитарного действия в отношении блох (*Ctenocephalides felis*, *Ctenocephalides canis*), вшей (*Linognathus setosus*), чесоточных клещей (*Otodectes cynotis*, *Sarcoptes canis*, *Notoedres cati*), демодекозных (*Demodex canis*) и иксодовых клещей (*Dermacentor spp.*, *Rhipicephalus spp.*, *Ixodes spp.*), круглых гельминтов, паразитирующих в желудочно-кишечном тракте у собак и кошек, в том числе *Toxocara canis*, *Toxocara cati* (*Toxocara mystax*), *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Trichuris vulpis*, *Ancylostoma caninum*, а также личиночных фаз развития *Dirofilaria immitis* и *Dirofilaria repens*.

Моксидектин - полусинтетическое соединение группы милбемицинов (макроциклические лактоны) активно в отношении возбудителей арахноэнтомозов, личинок и имаго нематод, оказывает стимулирующее действие на выделение гамма-аминомасляной кислоты, повышает проницаемость мембран для ионов хлора, что подавляет электрическую активность нервных клеток паразитов, вызывая нарушение мышечной иннервации, паралич и гибель эктопаразитов и нематод.

Неотерика Протекто сироп по степени воздействия на организм относится к веществам «умеренно опасным» (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76); в рекомендуемых дозах не оказывает иммунотоксического, эмбриотоксического и тератогенного действия. Препарат токсичен для пчел, а также рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

11. Неотерика Протекто сироп назначают взрослым собакам и кошкам, щенкам и котятам для лечения и профилактики энтомозов, демодекоза, отодектоза, саркоптоза, нотоэдроза, акарозов, вызываемых иксодовыми клещами, нематодозов желудочно-кишечного тракта (токсокароз, токсаскаридоз, унцинариоз, анкилостомоз, трихоцефалез), а также в целях профилактики дирофилиарии.

12. Противопоказанием к применению является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата, в том числе в анамнезе, выраженные нарушения функции почек и печени. Не подлежат обработке истощенные, больные инфекционными болезнями и/или животные массой менее 2,0 кг. Применение препарата щенкам колли, бобтейл, шелти и других чувствительных к макроциклическим лактонам пород при необходимости проводят под наблюдением ветеринарного врача.

13. При работе с Неотерика Протекто сиропом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. 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 Неотерика Протекто сиропом. 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 и этикетку).

14. Неотерика Протекто сироп не следует применять самкам в период беременности и вскармливания потомства, щенкам и котятам моложе 8-недельного возраста.

15. Неотерика Протекто сироп применяют животным однократно, перорально индивидуально, в утреннее кормление с небольшим количеством корма или вводят принудительно на корень языка после кормления в минимальной терапевтической дозе 1,5 мг моксидецина на 1 кг массы животного из расчета:

Вид и масса животного	Доза Неотерика Протекто сиропа, содержание моксидецина в 1 мл		
	1,5 мг	3,0 мг	7,5 мг
для котят и кошек менее 4 кг	1 мл на 1 кг массы	-	-
для кошек более 4 кг	-	1 мл на 2 кг массы	-
для щенков и собак менее 10 кг	-	1 мл на 2 кг массы	-
для щенков и собак более 10 кг	-	-	1 мл на 5 кг массы

После однократного применения препарата его противопаразитарное действие длится до 90 суток.

При ктеноцефалидозе (поражение блохами) и линогнатозе (поражении вшами), поражении иксодовыми клещами и акарозах собак и кошек Неотерика Протекто сироп применяют однократно, для предотвращения повторной инвазии – один раз в 3 месяца на протяжении всего сезона активности эктопаразитов. Инсектицидное действие препарата проявляется через 24 часа, достигая максимального уровня через 48 часов.

Акарицидное действие препарата проявляется через 24 часа, учитывая это, применять препарат следует не позднее, чем за 24 часа до предполагаемого выгула животного в местах возможного обитания клещей (парки, скверы, леса).

В целях уничтожения эктопаразитов в помещении и предотвращения повторной инфестации животных будки, клетки, подстилки и попоны обрабатывают инсектоакарицидным средством, разрешенным к использованию, в соответствии с инструкцией по применению.

При лечении животных, пораженных отодектозом, саркоптозом, нотоэдзором или демодекозом, клиническое выздоровление подтверждают двумя отрицательными результатами акарологических исследований. Лечение животных рекомендуется проводить комплексно с применением патогенетических и симптоматических лекарственных средств.

При гельминтозах животных с лечебной целью препарат применяют по показаниям однократно. С профилактической целью препарат применяют в терапевтической дозе один раз в 3 месяца.

С целью профилактики дирофиляриоза в неблагополучных по заболеванию регионах препарат используют в весенне-летне-осенний период: перед началом

лёта комаров и москитов (переносчиков возбудителя *D. immitis*) однократно, затем через каждые 3 месяца до завершения лета насекомых. Неотерика Протекто сироп не уничтожает половозрелых дирофилярий, но снижает количество циркулирующих в крови микрофилярий и может быть применен без опасений также и инвазированным животным.

16. Побочных явлений и осложнений при применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. У некоторых животных возможны нарушения работы желудочно-кишечного тракта, усиление слюноотделения, рвота, угнетение и атаксия, которые исчезают самопроизвольно в течение 24 часов и не требуют применения лекарственных средств. При повышенной индивидуальной чувствительности к компонентам препарата и появлении аллергических реакций его использование прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. При передозировке препарата у животного может наблюдаться угнетенное состояние, отказ от корма, избыточное слюноотделение, расстройство желудочно-кишечного тракта, рвота, атаксия. В этих случаях животному назначают энтеросорбенты и средства симптоматической терапии.

18. Не следует применять препарат одновременно с другими противопаразитарными средствами, содержащими макроциклические лактоны, с пиперазином и препаратами, ингибирующими холинэстеразу.

19. Особеностей действия препарата при его первом применении и отмене не установлено.

20. При применении препарата следует придерживаться рекомендуемых инструкцией сроков. В случае пропуска очередной обработки применение препарата возобновляют в той же дозе по той же схеме.

21. Препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

Наименование производственной производителя препарата	и адрес площадки лекарственного	АО «Научно-производственная фирма «Экопром»; Московская обл., г. Люберцы, р. п. Томилино, ул. Гаршина, д. 11/23.
---	---------------------------------	--

Наименование и адрес организации, уполномоченной регистрационного лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя

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

Генеральный директор
Neoterica GmbH

NEOTERICA GmbH
Grosserweg 1045141
Essen, Deutschland

В.В. Тарабрин

М.Лонеф