

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению РольфКлуб ошейника антипаразитарного для борьбы с экто- и эндопаразитами собак и кошек

(Организация-разработчик: ЗАО «НПФ «Экопром»; 140070, Московская обл., Люберецкий р-он, пос. Томилино, ул. Гаршина, 11)

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: РольфКлуб ошейник антипаразитарный (RolfClub collar antiparasitic).

Международное непатентованное наименование: ивермектин

2. Лекарственная форма: полимерная лента.

РольфКлуб ошейник антипаразитарный содержит в качестве действующего вещества ивермектин – 1,15%, а в качестве вспомогательных веществ масло цитронеллы, краситель СКП-УС и полимер (сэвилен).

3. По внешнему виду представляет собой полимерную ленту светло-коричневого цвета с фиксатором.

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

Запрещается применение РольфКлуб ошейника антипаразитарного по истечении срока годности.

4. РольфКлуб ошейник антипаразитарный выпускают для крупных собак длиной 75 см, средних собак длиной 65 см, для кошек, маленьких собак, щенков и котят длиной 40 см в индивидуальных герметично закрытых полиэтиленовых пакетах помещенных поштучно в картонные коробки вместе с инструкцией по применению.

5. Хранят ошейник в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов при температуре от 0<sup>0</sup>С до 30<sup>0</sup>С.

6. РольфКлуб ошейник антипаразитарный 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. РольфКлуб ошейник антипаразитарный относится к комплексным противопаразитарным препаратам.

10. Ивермектин, входящий в состав ошейника, обладает контактным и системным противопаразитарным действием на половозрелые и личиночные фазы развития блох (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*), вшей (*Linognathus setotus*), власоедов (*Trichodectes canis*, *Felicola subrostratus*), ушного клеща (*Otodectes cynotis*), иксодовых клещей (*Ixodes* spp., *Boophilus* spp., *Dermacentor* spp., *Hyalomma* spp.,

Ripicephalus spp.) и нематод желудочно-кишечного тракта, в т.ч. Toxocara spp, Toxascaris spp., Trichuris vulpis, Uncinaria stenocephala и Ancylostoma caninum и Ancylostoma spp., паразитирующих у собак и кошек.

Механизм действия ивермектина заключается в его воздействии на величину тока ионов хлора через мембраны нервных и мышечных клеток паразита. Основной мишенью являются глутамат-чувствительные хлорные каналы, а также рецепторы гамма-аминомасляной кислоты. Изменение тока ионов хлора нарушает проведение нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели паразита.

Постепенно выделяясь с поверхности ленты, ивермектин переносится на кожно-волосистой покров животного, накапливаясь в эпидермисе, волосистых луковицах и сальных железах, частично всасывается и поступает в незначительных количествах в системный кровоток.

РольфКлуб ошейник антипаразитарный хорошо переносится животными, не обладает местно-раздражающим и сенсибилизирующим действием.

### III. Порядок применения

11. РольфКлуб ошейник антипаразитарный применяют собакам и кошкам для лечения и профилактики энтомозов, отодектоза, поражении иксодовыми клещами, а также в целях лечения и профилактики нематодозов желудочно-кишечного тракта.

12. РольфКлуб ошейник антипаразитарный запрещается применять больным инфекционными болезнями и выздоравливающим животным. Собакам пород колли, шелти и бобтейл ошейник следует использовать под контролем ветеринарного врача.

13. После вскрытия упаковки ошейник разворачивают и одевают на животное, подгоняя по размеру так, чтобы между шеей животного и ошейником оставался промежуток в 1,0-1,5 см, затем закрепляют фиксатором, излишек ленты срезают.

Постоянное ношение РольфКлуб ошейника антипаразитарного обеспечивает защиту собак и кошек от насекомых в течение 3 месяцев, иксодовых клещей и гельминтов в течение 2 месяцев.

Ошейник следует надеть на животное за 2-3 дня до предполагаемого контакта с паразитами.

При сильной степени заражения животного насекомыми перед применением животное целесообразно вымыть инсектицидным шампунем, а подстилки обработать инсектицидным средством в соответствии с инструкциями по применению.

14. Симптомы передозировки при применении лекарственного препарата не выявлены.

15. Особенности действия в начале ношения ошейника и при его снятии не установлено.

16. РольфКлуб ошейник антипаразитарный запрещается применять кормящим и беременным самкам, щенкам и котятм моложе 2-месячного возраста.

17. Следует избегать нарушений режима применения ошейника, так как это может привести к снижению эффективности.

18. Побочных явлений и осложнений при применении РольфКлуб ошейника антипаразитарного в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к ивермектину, возможны индивидуальные реакции (избыточная саливация, слезотечение, признаки раздражения кожи), в этих случаях использование ошейника прекращают, животное следует вымыть с мылом и ополоснуть шерсть большим количеством проточной воды, а при необходимости назначить антигистаминные и симптоматические средства.

19. РольфКлуб ошейник антипаразитарный не следует применять одновременно с другими инсектоакарицидными препаратами.

20. РольфКлуб ошейник антипаразитарный не предназначен для применения продуктивным животным.

#### IV. Меры личной профилактики

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

22. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. Животное с ошейником не следует подпускать к маленьким детям.

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 РольфКлуб ошейником антипаразитарным. 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).

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

ЗАО «Научно-производственная фирма «Экопром»; Московская обл., Люберецкий район, поселок Томилино, ул. Гаршина, 11.

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

ЗАО «Научно-производственная фирма «Экопром»; Московская обл., Люберецкий район, поселок Томилино, ул. Гаршина, 11.

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению РольфКлуб ошейника антипаразитарного, утвержденная Россельхознадзором 29.04.2014 года.

Номер регистрационного удостоверения 32-3-21.13-1971/НДВР-3-38/02/28