

Vitomax ГОЛД НАШІЙНИК ІНСЕКТОАКАРИЦИДНИЙ ДЛЯ СОБАК
(нашийник)
листівка-вкладка

Опис

Полімерна стрічка з пражкою, золотого кольору зі специфічним запахом складових компонентів.

Склад

1 г нашійника містить діючі речовини:

фіпроніл - 0,5 г,
альфа-циперметрин - 0,015 г.

Допоміжні речовини: ізопропіловий спирт, диметилсульфоксид, стрічка.

Фармакологічні властивості

ATCvet ATCvet QP53A, ектопаразитарні препарати для місцевого застосування (ATCvet QP53AX65, Фіпроніл, комбінації).

Нашійник має виражену інсекто-акарицидну дію щодо личинкових та дорослих форм розвитку бліх, волосоїдів, вошей, кровосисних комарів, іксодових та акариформних кліщів, які тимчасово чи постійно живуть на зовнішніх покриттях тіла собак.

Фіпроніл порушує процес проходження іонів хлору у ГАМК – залежних рецепторах ектопаразитів, передачу нервових імпульсів та діяльність нервової системи, викликаючи їх загибель. Не впливає на центральну нервову систему ссавців.

При контакті зі шкірою фіпроніл в епідермісі, волосяних цибулинах та жирових залозах тварини і має тривалу контактну інсектоакарицидну дію.

Альфа-циперметрин має репелентні властивості, є контактним синтетичним піретроїдом з широким спектром інсектицидної дії, який блокує передачу нервових імпульсів, викликаючи порушення координації рухів, параліч та загибель членистоногих. Він швидко метаболізується та виводиться з організму, тому не накопичується в тканинах тварин.

Діючі речовини, які входять до складу нашійника, поступово виділяються з поверхні стрічки на шерстний покрив тварини, проявляючи свою ектопаразитарну дію.

Застосування

Профілактика і лікування собак при ураженні ектопаразитами: блохами (*Ctenocephalides felis*, *Pulex irritans*), волосоїдами (*Trichodectes canis*), вошами (*Linognathus setosus*), кровосисними комарами (родів: *Aedes*, *Culex*, *Anopheles*), паразитиформними кліщами (*Dermacentor spp.*, *Rhipicephalus spp.*, *Ixodes spp.*, *Haemaphysalis spp.*) та акариформними кліщами: отодектоз (*Otodectes cati*), нотоєдроз (*Notoedres cati*), хейлетіоз (*Cheyletiella yasguri*).

Нашійник ефективний проти личинок, німф та дорослих кліщів.

Дія нашійника проти кліщів починається протягом 48 годин після надягання, тому рекомендується видалити всіх кліщів з тварини перед надяганням нашійника.

Нашійник має бути вдягнений до початку сезону кліщів.

Завдяки репелентним властивостям проти кліщів, нашійник знижує ризик зараження тварин трансмісивними захворюваннями (CVBD®), запобігаючи передачі збудників: бабезіозу, ерліхіозу, анаплазмозу.

Vitomax ГОЛД НАШІЙНИК ІНСЕКТОАКАРИЦИДНИЙ ДЛЯ СОБАК

(нашийник)

листівка-вкладка

Опис

Полімерна стрічка з пряжою, золотого кольору зі специфічним запахом складових компонентів.

Склад

1 г нашійника містить діючі речовини:

фіпроніл - 0,5 г,
альфа-циперметрин - 0,015 г.

Допоміжні речовини: ізопропіловий спирт, диметилсульфоксид, стрічка.

Фармакологічні властивості

ATCvet ATCvet QP53A, ектопаразитарні препарати для місцевого застосування (ATCvet QP53AX65, Фіпроніл, комбінації).

Нашійник має виражену інсекто-акарицидну дію щодо личинкових та дорослих форм розвитку бліх, волосоїдів, вошей, кровосисних комарів, іксодових та акариформних кліщів, які тимчасово чи постійно живуть на зовнішніх покриттях тіла собак.

Фіпроніл порушує процес проходження іонів хлору у ГАМК – залежних рецепторах ектопаразитів, передачу нервових імпульсів та діяльність нервової системи, викликаючи їх загибель. Не впливає на центральну нервову систему ссавців.

При контакті зі шкірою фіпроніл в епідермісі, волосяних цибулинах та жирових залозах тварини і має тривалу контактну інсектоакарицидну дію.

Альфа-циперметрин має репелентні властивості, є контактним синтетичним піретроїдом з широким спектром інсектицидної дії, який блокує передачу нервових імпульсів, викликаючи порушення координації рухів, параліч та загибель членистоногих. Він швидко метаболізується та виводиться з організму, тому не накопичується в тканинах тварин.

Діючі речовини, які входять до складу нашійника, поступово виділяються з поверхні стрічки на шерстний покрив тварини, проявляючи свою ектопаразитарну дію.

Застосування

Профілактика і лікування собак при ураженні ектопаразитами: блохами (*Ctenocephalides felis*, *Pulex irritans*), волосоїдами (*Trichodectes canis*), вошами (*Linognathus setosus*), кровосисними комарами (родів: *Aedes*, *Culex*, *Anopheles*), паразитиформними кліщами (*Dermacentor spp.*, *Rhipicephalus spp.*, *Ixodes spp.*, *Haemaphysalis spp.*) та акариформними кліщами: отодектоз (*Otodectes cati*), нотоєдроз (*Notoedres cati*), хейлетіоз (*Cheyletiella yasguri*).

Нашійник ефективний проти личинок, німф та дорослих кліщів.

Дія нашійника проти кліщів починається протягом 48 годин після надягання, тому рекомендується видалити всіх кліщів з тварини перед надяганням нашійника.

Нашійник має бути вдягнений до початку сезону кліщів.

Завдяки репелентним властивостям проти кліщів, нашійник знижує ризик зараження тварин трансмісивними захворюваннями (CVBD®), запобігаючи передачі збудників: бабезіозу, ерліхіозу, анаплазмозу.