

ANNESS I
KARATTERISTIČI TAL-PRODOTT FIL-QOSOR

1. ISEM TAL-PRODOTT MEDIĆINALI VETERINARJU

NexGard Combo soluzzjoni għall-użu lokalizzat għal qtates < 2.5 kg
NexGard Combo soluzzjoni għall-użu lokalizzat għal qtates 2.5 – 7.5 kg

2. KOMPOŻIZZJONI KWALITATTIVA U KWANTITATTIVA

Sustanzi Attivi:

Kull applikatur spot-on jagħti:

NexGard Combo	Volum ta' doża ta' unità (ml)	Esafoxolaner (mg)	Eprinomectin (mg)	Praziquantel (mg)
Qtates 0.8 - < 2.5 kg	0.3	3.60	1.20	24.90
Qtates 2.5 - < 7.5 kg	0.9	10.80	3.60	74.70

Sustanzi mhux attivi:

Kompożizzjoni kwalitattiva tal-ingredjenti u kostitwenti oħra	Kompożizzjoni kwantitattiva jekk dik l-informazzjoni hija essenzjali għall-għoti kif xieraq tal-prodott mediċinali veterinarju
Butylhydroxytoluene (E321)	1 mg/ml
Dimethyl isosorbide	-
Glycerol formal	-

Soluzzjoni ċara, mingħajr kulur għal safra ċara sa kannella ċara.

3. TAGHRIF KLINIKU

3.1 Speċi li fuqhom ser jintuża l-prodott

Qtates.

3.2 Indikazzjonijiet għal użu tal-prodott għal kull speċi li fuqhom se jintuża l-prodott

Għal qtates li għandhom, jew qegħdin f'riskju minn infezzjonijiet minn ċestodi, nematodi u ektoparassiti. Il-prodott mediċinali veterinarju huwa indikat esklusivament għal meta t-tliet gruppi kollha jkunu mmirati fl-istess hin.

Ektoparassiti

- Kura ta' infestazzjonijiet bil-briegħed (*Ctenocephalides felis*). Trattament wieħed jipprovdi attività immedjata u persistenti li toqtol il-briegħed għal xahar.
- Il-prodott jiista' jintuża bhala parti minn strategija ta' kura għall-kontroll tad-dermatite allergika għall-briegħed (FAD).
- Kura ta' infestazzjonijiet mill-qurdien. Trattament wieħed jipprovdi attività immedjata u persistenti li toqtol il-qurdien għal xahar kontra *Ixodes scapularis* u kontra *Ixodes ricinus* għal hames ġimħat.
- Attività persistenti li toqtol il-qurdien minn 7 ijiem sa ħames ġimħat wara t-trattament kontra *Rhipicephalus sanguineus*.
- Attività persistenti li toqtol il-qurdien minn 7 ijiem sa erba' ġimħat wara t-trattament kontra *Ixodes hexagonus*.
- Kura ta' infestazzjonijiet bid-dud fil-widnejn. (*Otodectes cynotis*).
- Kura ta' Notoedric mange (ikkawżata min-Notoedres cati).

Čestodi gastrointestinali:

- Kura ta' infestazzjonijiet bid-duda (*Dipylidium caninum*, *Taenia taeniaeformis*, *Echinococcus multilocularis*, *Joyeuxiella pasqualei* and *Joyeuxiella fuhrmanni*).

Nematodi:

Nematodi gastrointestinali

- Kura ta' infestazzjonijiet bin-nematodes gastrointestinali (L3, L4 larvae u adulti ta' *Toxocara cati*, L4 larvae u adulti ta' *Ancylostoma tubaeforme* u *Ancylostoma ceylanicum* u forom adulti ta' *Toxascaris leonina* u *Ancylostoma braziliense*).

Nematodi kardjopulmonari

- Prevenzjoni ta' heartworm disease (*Dirofilaria immitis*) għal xahar.
- Kura ta' infestazzjonijiet bil-lungworms tal-qtates (L4 larvae u adulti ta' *Troglotrostrongylus brevior*, Larva L3, L4 u adulti ta' *Aelurostrongylus abstrusus*).
- Prevenzjoni ta' aelurostrongylosi (b'nuqqas tal-livell ta' infezzjoni bil-larva L3, L4 ta' *Aelurostrongylus abstrusus*).

Nematodi vexxikali

- Kura ta' infezzjoni bid-dud vexxikali ((*Capillaria plica*)).

3.3 Kontraindikazzjonijiet

Tużax f'kažijiet ta' sensittività għall-ingredjenti attivi jew għal xi ingredjenti mhux attivi.

3.4 Twissijiet speċjali

Meta tapplika l-prodott veterinarju medicinali, attenzjoni speċjali għandha tingħata lil razex ta' pil twil sabiex tassigura li l-prodott jiġi applikat direttament fuq il-ġilda u mhux fuq il-pil, peres li dan jista' jwassal għal bijodisponibbiltà iż-żejjed baxxa tas-sustanza attiva.

Il-qurdien u l-briegħed iridu jibdew jieklu fuq il-qattus biex jiġu esposti għall-esafololner; għaldaqstant ir-riskju ta' trasmissjoni ta' mard imixerred minn artropodi ma jistax jiġi eskluż.

Qtates f'postijiet endemiċi għal heartworm, jew dawk li marru f'postijet endemiċi, jistgħu jkunu infettati bi heartworms adulti. Għalkemm il-prodott jista' jkun amministrat b'mod sigur lill-qtates infettati bi heartworms adulti, l-ebda effett terapewtiku kontra *Dirofilaria immitis* ma ġie stabbilit. Għaldaqstant huwa rrikmandat li l-qtates kollha li għandhom 'l fuq minn 6 xhur, li jgħixu f'żoni endemiċi għal heartworm, jiġu ttestjati għal infezzjoni ejzistenti ta' heartworm adulti qabel jieħdu l-kura bil-prodott għall-prevenzjoni tal-mard tal-heartworm.

Jista' jerġa' jkun hemm infezzjoni tad-duda sakemm ma jkunx hemm kontroll tal-*intermediate host* bħal briegħed, ġrieden eċċ. Xi qtates b'infezzjoni evidenti ta' *Joyeuxiella spp.* jew infezzjoni bi *Dipylidium caninum* jistgħu madankollu jkollhom proporzjon għoli ta' frieh tad-dud, li jistgħu jkunu inqas suxxettibbi għall-prodott; għalhekk follow-up wara l-kura huwa rrikmandat f'każ ta' infezzjoniġiet bħal dawn.

Tista' tiżviluppa rezistenza tal-parassiti lil xi klassi partikolari ta' antiparassitiċi inkluži fil-prodott ta' kombinazzjoni fissa wara użu ripetut ta' antiparassitiċi ta' dawk il-klassijiet matul perjodu estiż ta' żmien. Għaldaqstant informazzjoni epidemjoloġika dwar is-suixxettibilità korrenti tal-ispeci li għaliha hu indikat il-prodott għandha tiġi kkunsidrata biex tillimita l-possibilità ta' selezzjoni futura għar-rezistenza.

L-użu mhux neċċessarju jew użu li jiddevja mill-istruzzjoniġiet mgħotija fil-Karatteristiċi tal-Prodott fil-Qosor jista' jżid il-pressjoni tal-għażla tar-rezistenza u jwassal għal tnaqqis fl-effikaċja. Id-

deċiżjoni li tuża l-prodott għandha tīgħi bbażata fuq il-konferma tal-ispeci parassitiku, jew tar-riskju ta' infestazzjoni bbażat fuq il-karatteristici epidemjoloġiċi, għal kull annimal individwali.

Fin-nuqqas ta' riskju ta' ko-infezzjoni, prodott ta' spetru dejjaq għandu jintuża. Għandha tīgħi kkunsidrata l-possibilità li annimali oħra fl-istess dar jistgħu jkunu mezz ta' infezzjoni mill-ġdid bil-briegħed jew dud, u dawn għandhom jiġu trattati kif meħtieg bi prodott xieraq.

Evita li taħsel l-annimal bix-xampu f'dawk il-jumejn wara l-kura għax kemm hu effettiv il-prodott f'dan il-każ ma ġiex ittestjat.

Biex tnaqqas infestazzjoni mill-ġdid minn tfaċċar ta' briegħed ġodda, huwa rrikmandat li l-qtates kollha fid-dar jieħdu l-kura. Annimali oħra li jgħixu fl-istess dar ukoll għandhom jieħdu kura permezz ta' prodott xieraq.

L-istadji kollha tal-briegħed jistgħu jinfestaw il-kannestru tal-qattus, is-sodda u dawk iż-żoni fejn issoltu jistrieh fihom, bħal tapiti u dawk il-prodotti kollha magħmula minn drapp. F'każ ta' infestazzjoni massiva ta' briegħed u fil-bidu tal-miżuri ta' kontroll, dawn iż-żoni għandhom jiġu trattati bi prodott ambjentali xieraq u mbagħad imnaddfa bil-vakum regolarmen.

3.5 Prekawzjonijiet speċjali għall-użu

Prekawzjonijiet speċjali għall-użu sigur fl-ispeci li fuqhom ser jintuża l-prodott:

Applikazzjoni għall-użu lokalizzat biss. Tinjettax, tagħtix oralment jew permezz ta' xi mod ieħor. Evita kuntatt mall-ghajnejn tal-qattus. Jekk aċċidentalment ikun hemm kuntatt mall-ghajnejn tal-qattus, laħla l-ghajnejn minnufih bl-ilma nadif. Jekk irritazzjoni fl-ghajnejn tipperisti, fitteżx parir ta' veterinarju.

Huwa importanti li tapplika l-prodott medicinali veterinarju f'parti tal-ġilda fejn il-qattus ma jistax jilaqha: fuq il-linja tan-nofs tal-ġħonq, bejn il-baži tar-ras u l-għadam tal-ispallejn. Assigura li l-annimali ma jilaqux lil xulxin sakemm iż-żona kkurata ma tibqax evidenti. Ĝie osservat li inġestjoni orali tal-prodott medicinali veterinarju iwassal għal produzzjoni ta' bzieq eċċessiv.

Is-sigurtà tal-prodott medicinali veterinarju ma ġietx ittestjata fi frieħ ta' inqas minn 8 ġimħat. Il-prodott huwa għall-użu fi qtates li jiżnu mill-inqas 0.8 kg u ta' età 'l fuq minn 8 ġimħat.

Il-prodott medicinali veterinarju għandu jiġi użat esklussivament fil-każ ta' infezzjonijiet imħallta ikkonfermati jew fejn qtates huma f'riskju sinifikanti ta' dawn l-infezzjonijiet imħallta bl-ektoparassiti u nematodi (inkluż il-prevenzjoni tal-marda tal-heartworm) u fejn kura fl-istess waqt kontra cestodi hija indikata. Fin-nuqqas ta' riskju ta' ko-infestazzjoni l-użu ta' parassċiċċida ta' spetru dejjaq għandu jiġi kkunsidrat bħala l-ewwel għażla ta' terapija.

Ir-raġunament għal riċetta u frekwenza ta' użu għandu jimxi pass pass mal-ħtigijiet individwali tal-qattus, ibbażat fuq studju kliniku, t-tip ta' ħajja tal-qattus u fuq is-sitwazzjoni epidemjoloġika lokali. (inklużi riskji zoonotici, fejn hu relevanti) biex tindirizza esklusivament sitwazzjonijiet ta' infezzjonijiet imħallta/risku ta' infezzjoni.

Il-prodott medicinali veterinarju m'għandux jintuża fi qtates oħra mingħajr konsultazzjoni ta' veterinarju minn qabel.

Kura ripetuta għandha tkun ristretta għal sitwazzjonijiet individwali limitati (ara sejjoni 3.9 għal gwida dwar il-kura) b'intervall minimu ta' 4 ġimħat bejn kura u oħra. Is-sigurtà ma ġietx evalwata lil hinn minn 6 xhur (ara wkoll is-sejjonijiet 3.4, 3.10 u 4.2); għaldaqstant huwa rrikmandat li mhux iż-żejjed minn 6 kuri konsekuttivi jingħataw f'perjodu ta' 12-il xahar.

Echinococcosis huwa ta' periklu għall-bniedem u hija marda notifikabbli lill-Organizzazzjoni Dinjija għas-Saħħha tal-Annimali (WOAH). F'każ ta' echinococcosis, għandhom jiġu segwiti linji gwidi

specifiċi fuq il-kura u follow-up u fuq is-salvagwardja ta' persuni. Għandhom jiġu kkonsultati esperti jew istituti tal-parassitologija.

Prekawzjonijiet speċjali li għandhom jittieħdu mill-persuna li tamministra l-prodott medicinali veterinarju lill-annimali:

Tpejjipx, tixrobx u tiekolx waqt l-applikazzjoni.

Aħsel idejk minnufih wara l'użu.

Applikaturi użati għandhom jintremew immedjatament u m'għandhomx jithallew fejn jidhru u jintlaħqu mit-tfal.

Evita kuntatt bejn il-kontenut tal-applikatur u s-swaba. Jekk dan jiġri, aħsel bis-sapun u ilma. Dan il-prodott medicinali veterinarju jista' jikkawża irritazzjoni fl-ghajnejn li f'kaži eċċeżzjonali tista' tkun qawwija. F'kaž li b'mod aċċidental li l-għajnejn jiġi esposti, laħlaħhom immedjatament sew bl-ilma. Nehħi l-contact lenses, jekk ikollok, wara l-ewwel ħames minuti, umbagħad kompli. Fittex parir mediku u uri l-fuljett ta' tagħrif jew it-tikketta lit-tabib.

Assigura li s-sit tat-trattament ma jkunx għadu evidenti qabel kuntatt jerġa jsir mas-sit tal-applikazzjoni. Tfal m'għandhomx jithallew jilaghbu ma' annimali li hadu l-kura sakemm is-sit tal-applikazzjoni ma jibqax evidenti u huwa rrikmandat li annimali li hadu l-kura reċentement ma jorqdux mas-sidien tagħhom, speċjalment tfal. Huwa rrikmandat li tagħti l-kura lill-annimali fil-ghaxija biex tnaqqas il-kuntatt man-nies wara l-kura.

Nies li huma sensittivi għal esafoxolaner, eprinomectin or praziquantel jew xi wieħed mis-sustanzi mhux attivi għandhom jevitaw kuntatt mal-prodott veterinarju medicinali.

Peres li effetti fetotossici u teratogeniči huma deskritti f'animali fil-laboratorju wara espożizzjoni sinifikanti ta' kuljum għal glycerol formal, nisa tqal għandhom jilbsu ingwanti waqt l-amministrazzjoni biex jevitaw kuntatt dirett mal-prodott.

Prekawzjonijiet speċjali ghall-protezzjoni tal-ambjent:

Mhux applikabbli

3.6 Effetti mhux mixtieqa

Qtates:

Mhux komuni (1 sa 10 annimal / 1,000 annimal ittrattati):	Salivazzjoni għolja, ¹ dijarea ¹ , rimettar ¹ Alopeċja fis-sit tal-applikazzjoni ^{1,2} , ħakk ^{1,2} Letargija ¹ , anoreksja ¹
---	--

¹ Il-bicċa l-kbira reazzjonijiet ħfief, li jdumu għal zmien qasir u li jgħaddu waħedhom

² Temporanju

Ir-rappurtar ta' effetti mhux mixtieqa huwa importanti. Dan jippermetti monitoraġġ kontinwu tas-sigurta ta' prodott medicinali veterinarju. Ir-rapporti għandhom jintbagħtu, preferibbilment permezz ta' veterinarju, jew lid-detentur tal-awtorizzazzjoni għat-taqegħid fis-suq jew ir-rappreżendant lokali tiegħi jew lill-awtorità nazzjonali kompetenti permezz tas-sistema ta' rappurtar nazzjonali. Ara l-fuljett ta' tagħrif għad-dettalji ta' kuntatt rispettivi.

3.7 Użu fit-tqala, fit-treddiġ u fi żmien il-bidien

Tqala u treddiġ:

Jista' jintuża fi qtates nisa tqal u li qed ireddgħu.

Fertilità:

Jista' jintuża fi qtates nisa tat-tgħammir.

Is-sigurtà tal-prodott medicinali veterinarju ma għietx stabilita fi qtates irġiel tat-tgħammir. Studji fil-laboratorju fuq ġrieden u fniek ma pproduċewx evidenza ta' effetti mhux mixtieqa tas-sustanzi attivi fuq il-kapaċċa riproduttiva fl-irġiel. Fi qtates irġiel tat-tgħammir uža biss skont il-valutazzjoni tal-benefiċċju u r-risku mill-veterinarju responsabbli.

3.8 Interazzjoni ma' prodotti medicinali oħra jew forom oħra ta' interazzjoni

Xejn li hu magħruf.

3.9 Metodi ta' amministrazzjoni u dożagg

Użu lokalizzat.

Dożagg:

Id-doži minimi rrikmandati huma 1.44 mg esafoxolaner, 0.48 mg eprinomectin u 10 mg praziquantel għal kull kg ta' piżi tal-ġisem.

Għażel id-daqi tajjeb tal-applikatur għall-piżi tal-qattus. Sabiex tiżgura dożagg korrett, il-piżi tal-ġisem għandu jiġi ddeterminat b'mod preċiż kemm jista' jkun. Jekk tagħti doża baxxa jista' jirriżulta f'użu ineffettiv u jista' jiffavorixxi żvilupp ta' reżistenza.

Piżi tal-qattus	Volum ta' doża unika (ml)	Esafoxolaner (mg)	Eprinomectin (mg)	Praziquantel (mg)
0.8 - < 2.5 kg	0.3	3.60	1.20	24.90
2.5 - < 7.5 kg	0.9	10.80	3.60	74.70
≥ 7.5 kg	taħlita xierqa ta' applikaturi			

Metodu ta' amministrazzjoni:

1. Uża imqass biex taqta' l-folja fuq il-linja bit-tikek.
2. Imbagħad iftaħ l-ghatu.
3. Neħħi l-applikatur mill-pakkett u pponta l-ġħatu tal-lastku 'l fuq. **Igħbed il-planġer moderatament (madwar cm).** Oqghod attent li ma toħroġx il-planġer.
4. Obrom u neħħi l-ġħatu.
5. Ferraq il-pil fuq il-linja tan-nofs tal-ġħonq, bejn il-baži tal-kranju u l-ġħadam tal-ispacek sakemm tidher il-ġilda. Poggi l-ponta tal-applikatur fuq il-ġilda u **applika bil-mod** l-kontenut kollu direttament fuq il-ġilda f'post wieħed. Il-prodott għandu jiġi applikat fuq il-ġilda niexfa f'post fejn il-qattus ma jistax jilaqu. F'rarez ta' pil twil, attenzjoni speċjali għandha tingħata sabiex il-prodott jiġi applikat fuq il-ġilda u mhux fuq il-pil biex tigi assigurata effikaċċa ottimali.
6. Aħsel idejk wara l-użu.

Skeda tal-kura:

Għall-kura ta' infestazzjonijiet bil-briegħed, u/jew qurdien u/jew dud, u l-kura fl-istess hin ta' nematodi gastrointestinali u/jew pulmonarji, u/jew vexxikali, u ċestodi, għandha tigi amministrata doża waħda tal-prodott. Il-ħtieġa għal u frekwenza ta' kura mill-ġdid għandha tkun skont il-parir tal-veterinarju responsabbli u għandha tieħu in konsiderazzjoni s-sitwazzjoni epidemjoloġika lokali u t-tip ta' ħajja tal-animal (per eżempju aċċess għal barra). Ara wkoll sezzjoni 3.5.

Żoni li mhumiex endemiċi għal heartworm jew lungworm tal-qtates:

Qtates li mhumiex esposti għal riskju permanenti ta' infezzjoni bil-heartworm jew lungworm fil-qtates għandhom jieħdu kura skeda preskritta mill-veterinarju u addattata għal kull sitwazzjoni individwali ta' infezzjoni mill-ġdid/infestazzjonijiet bi parassiti. Inkella, prodott ta' spettru dejjaq għandu jintuża biex tigi assigurata kura sostenibbi kontra parassiti relevanti.

Żoni endemiċi għal heartworm:

Qtates li jgħixu f'żoni endemiċi għal heartworm u meqjusa bħala kaċċaturi jistgħu jieħdu l-kura f'intervalli ta' kull xahar biex jiġi assigurati kemm prevenzjoni xierqa tal-mard tal-heartworm kemm

kura ta' xi infezzjoni potenzjali mill-gdid biċ-ċestodi. Inkella prodott ta' spettru dejjaq għandu jintuża għal kura ulterjuri.

Il-prevenzjoni tal-marda bil-heartworm billi jinqatlu l-larvae tad-*Dirofilaria immitis* għandha tinbeda fi żmien xahar wara l-ewwel esponent mistenni għan-nemus u għandha titkompla sa' mill-inqas xahar wara l-ahħar esponenti għan-nemus.

Żoni endemiċi għal lungworm fil-qtates:

Qtates f'riskju (komportament tal-kaċċa) li qed jgħixu f'żoni endemiċi jistgħu jieħdu l-kura f'intervalli ta' kull xahar biex jitnaqqas ir-risku li jistabbilixxu rwieħhom il-lungworms responsabbli għal elurostrongilosi klinika u biex tiġi kkurata xi infezzjoni potenzjali biċ-ċestodi. Inkella, prodott ta' spettru dejjaq għandu jintuża għal aktar kura.

Kura għal lungworm:

Minħabba l-perjodu ta' tranżit tal-larva L1 mill-pulmun tul is-sistema diġestiva, m'għandu jkun mistenni l-ebda effett jew xi effett żgħir fuq ir-rilaxx tal-larva L1 ta' *A. abstrusus* fil-ħmiegħ fi żmien ta' madwar ġimħajnejn wara l-kura. L-ghadd tal-larva fil-ħmiegħ għall-kontroll tal-effettivitā tal-kura (u d-deċiżjoni jekk kura għat-tieni darba bi prodott ta' spettru dejjaq hix neċċesarja) għandha ghaldaqstant tittieħed l-iktar kmieni ġimħajnejn wara l-kura.

Dud tal-widnejn:

Għal dud tal-widnejn, fitteż eżami veterinarju ulterjuri 4 ġimħat wara l-kura biex tistabbilixxi jekk tkunx meħtieġa kura addizzjonali bi prodott ta' spettru dejjaq.

3.10 Sintomi ta' doža eċċessiva (u fejn applikabbi, proċeduri ta' emergenza u antidoti)

Is-sigurtà għiet evalwata b'sa 5 darbiet id-doža massima rrikmandata fi frieh f'saħħithom ta' 8 ġimħat 'l-fuq li ħadu l-kura sa 6 darbiet f'intervalli ta' 4 ġimħat. Sa 3 darbiet id-doža massima rrikmandata, l-ebda effett mhux mixtieq ma ġie osservat. Sa 5 darbiet ta' doza massima rrikmandata, effett wieħed newroloġiku mhux mixtieq (atassja, dżorjentament, apatija, roġħda, temperatura baxxa tal-ġisem u dilatazzjoni tal-pupilla) ġie osservat wara t-tielet kura u kien riversibbli wara hasil tas-sit tal-applikazzjoni, miżuri ta' emergenza u kura sintomatika. Sa 5 darbiet id-doža massima rrikmandata, f'xi animali ġew osservati dbabar ħumor skuri taht il-ġilda fis-sit fejn għiet mgħotija l-kura.

3.11 Restrizzjonijiet speċjali għall-użu u kundizzjonijiet speċjali għall-użu, inkluzi restrizzjonijiet dwar l-użu ta' prodotti mediciinali veterinarji antimikrobiċi u antiparassitiċi sabiex jiġi limitat ir-riskju ta' žvilupp ta' rezistenza

Mħux applikabbi.

3.12 Perjodi ta' tiżmim

Mħux applikabbi.

4. INFORMAZZJONI FARMAKOLOGIKA

4.1 Kodiċi ATC veterinarja: QP54AA54

4.2 Kwalitajiet farmakodinamiċi

Esafoxolaner huwa (S)enantiomer ta' afoxolaner u jappartjeni għall-klassi isooxazoline li hija attiva kontra artropodi. Esafoxolaner jaġixxi bħala antagonist għall-kanali tal-ligand-gated chloride, partikolarmen dawk gated minn neurotransmitter gamma-aminobutyric acid (GABA). Isoxazolines, fost il-modulaturi tal-kanal tal-chloride, jingħaqdu ma' sit immirata definita sewwa u unika fl-insett GABACI, u b'hekk jibblukkaw it-trasferiment pre u post sinattiku tal-joni tal-chloride madwar il-membrani taċ-ċelluli. Hyperexcitation fit-tul indotta mill-esafloxolaner jirriżulta f'attività inkontrollata

tas-sistema nervuža centrali u mewt tal-artropodi. It-tossicità selettiva tal-esafololaner bejn l-insetti, akaridi u mammiferi tista' tkun dedotta mis-sensittività differenzjali tar-riċetturi GABA tal-artropodi. kontra r-riċetturi GABA tal-mammiferi.

Il-briegħed u l-qurdien jiġu eliminati fi żmien 24 u 48 siegħa rispettivament wara l-kura, minbarra R. sanguineus u *I. hexagonus*.

Esafoxolaner joqtol il-briegħed qabel il-produzzjoni tal-bajd u għaldaqstant jipprevjeni r-riskju ta' kontaminazzjoni fid-dar. Huwa attiv kontra d-dud iraq (N. cati, O. cynotis) li jikkawża notoedric mangej jew tal-widnejn.

Eprinomectin jagħmel parti mill-klassi lactone makroċiklika tal-endektoċidi. Komposti tal-klassi jingħaqdu b'mod selettiv u b'affinita' kbira ma' kanali tal-joni tal-glutamate-gated chloride li jseħħu fiċ-ċelluli tan-nervituri jew tal-muskoli invertebrati. Dan iwassal għal żieda fil-permejabilità tal-membrana taċ-ċellula tal-parassita għall-joni tal-chloride bi iperpolarizzazzjoni taċ-ċellulu tan-nervitura jew tal-muskolu, li jirriżulta f'paraliżi u mewt tal-parassita. Ĝie muri li l-ispektrum tal-effikaċja tal-eprinomectin ikopri nematodes gastrointestinali u extraintestinali u huwa kkunsidrat ukoll li huwa attiv kontra d-dud iraq (N. cati, O. cynotis).

Praziquantel huwa derivattiv sintetiku tal-isoquinoline-pyrazine b'attività kontra d-duda intestinali. Praziquantel jiġi assorbit malajr permezz tal-wiċċ tal-parassita u jeffettwa il-permejabilità tal-membrana fi cestodes, li jinfluwenza flussi ta' divalent cation, partikolarment calcium ion homeostasis, li hu misħum li jikkontribwixxi għal kontrazzjoni rapida tal-muskolu u vakwolizzazzjoni. Dan jirriżulta f'dannu kbir għall-qoxra tal-parassita, kontrazzjoni u paraliżi, tharbit tal-metabolizmu u fl-ahħar iwassal għall-mewt u tneħħija tal-parassita.

4.3 Kwalitajiet farmakokinetici

Esafoxolaner jigi assorbit sistemikament mis-sit tal-applikazzjoni, u jilhaq medja ta' konċentrament massimu fil-plasma ta' bejn 4 u 14-il jum wara l-applikazzjoni. Esafoxolaner jiġi eliminat bil-mod mill-plasma ($t_{1/2} = 21.7 \pm 2.8$ jum wara amministrazzjoni waħda) u jitneħħha mal-feċi u urina.

Eprinomectin jiġi assorbit sistemikament mis-sit tal-applikazzjoni, u jilhaq medja ta' konċentrament massimu fil-plasma ġurnata jew tnejn wara l-applikazzjoni. Eprinomectin jiġi eliminat bil-mod mill-plasma ($t_{1/2} = 5.4 \pm 2.7$ jiem wara amministrazzjoni waħda). u jitneħħha mal-feċi.

Praziquantel jigi assorbit sistemikament mis-sit tal-applikazzjoni, u jilhaq medja ta' konċentrament massimu. Fil-plasma bejn 4 u 8 siegħat wara l-applikazzjoni. Praziquantel jiġi eliminat bil-mod mill-plasma ($t_{1/2} = 4.3 \pm 1.9$ jiem wara amministrazzjoni waħda) u jitneħħha fl-urina.

Il-profili farmakokinetici ta' esafoxolaner, praziquantel u eprinomectin mhumiex effettwati minn amministrazzjoni kongunta.

Waqt li l-ebda akkumulu ma ġie osservat wara amministrazzjoni ripetuta fil-każ tal-praziquantel, akkumulu ġie osservat mit-tieni sal ħames amministrazzjoni għal esafoxolaner (proporzjonijiet ta' 3.24 għal C_{max} u ta' 3.09 għal AUC) u għal eprinomectin (proporzjonijiet ta' 1.59 għal C_{max} u ta' 1.87 għal AUC). Jekk jogħġibok ara sejjoni 3.5 għal użu sigur wara kura ripetuta.

5. TAGħrif Farmaċewtiku

5.1 Inkompatabilitajiet maġġuri

Xejn li hu magħruf.

5.2 Żmien kemm idum tajjeb il-prodott mediċinali

Żmien kemm idum tajjeb il-prodott mediċinali veterinarju kif ippakkjat għall-bejgħ: 3 snin.

5.3 Tagħrif speċjali dwar kif għandu jinħażen

Żomm l-applikatur mhux użat fil-pakkett tal-blister sabiex ikun protett mid-dawl. Applikaturi użati għandhom jintremew immedjatament.

5.4 In-natura u l-ġħamla tal-ippakkjar li jmiss mal-prodott

Applikaturi fi forma ta' siringa għall-użu lokalizzat (bettija ta' cyclic olefin copolymer (COC) ċar u silikonizzat) planger tal-gomma bromobutyl silikonizzat u għatu tat-tarf tal-gomma bromobutyl), li fihom 0.3 ml jew 0.9 ml tal-prodott, u mqiegħdin fi folji individwali tal-plastik.

Kaxxa tal-kartun li fiha 1, 3, 4 jew 15-il folja ta' applikatur wieħed (0.3 ml kull wieħed). Kaxxa tal-kartun li fiha 1, 3, 4, 6 jew 15-il-folja ta' applikatur(i) (0.9 ml kull wieħed).

Mhux id-daqsijiet kollha tal-pakkett jistgħu qegħdin fis-suq.

5.5 Prekawzjonijiet speċjali għar-rimi tal-prodotti medicinali veterinarji mhux użati jew materjal ieħor għar-rimi li huwa derivat minn dawn il-prodotti

Il-medicini m'għandhomx jiġu mormija mal-ilma maħmuġ jew mal-iskart domestiku.

Dan il-prodott medicinali veterinarju jew l-applikatur vojt m'għandux jidħol fil-kanali tal-ilma minħabba li esafoxolaner jista' ikun ta'periklu għall-ħut u ħlejquiet oħra akwatiċi.

Uža skemi ta' teħid lura għar-rimi ta' kwalunkwe prodott medicinali veterinarju li ma ġiex użat jew materjal għar-rimi li huwa derivat minn dan il-prodott medicinali veterinarju skont kif jitkolbu r-regolamenti tal-pajjiż u skont kwalunkwe sistema nazzjonali tal-ġbir applikabbi għall-prodott medicinali veterinarju kkonċernat.

6. ISEM TAD-DETENTUR TAL-AWTORIZZAZZJONI GHAT-TQEGHID FIS-SUQ

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH

7. NUMRU(I) TAL-AWTORIZZAZZJONI GHAT-TQEGHID FIS-SUQ

EU/2/20/267/001-009

8. DATA TAL-EWWEL AWTORIZZAZZJONI

Data tal-ewwel awtorizzazzjoni: 06/01/2021

9. DATA TAL-AHHAR REVIŽJONI TAL-KARTTERISTIČI TAL-PRODOTT FIL-QOSOR

XX/SSSS

10. KLASSIFIKAZZJONI TAL-PRODOTTI MEDICINALI VETERINARJI

Prodott medicinali veterinarju li jingħata bir-riċetta.

Informazzjoni dettaljata dwar dan il-prodott medicinali veterinarju hija disponibbli fid-‘*database*’ tal-Prodotti tal-Unjoni (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

ANNESS II

**KONDIZZJONIJIET U HTIĞIJIET OHRA TAL-AWTORIZZAZZJONI GHAT-TQEGHID
FIS-SUQ**

Xejn.

ANNESS III
TIKKETTA U L-FULJETT TA' TAGHRIF

A. TIKKETTA

TAGħrif li Ghandu Jidher Fuq il-Pakkett ta' Barra

Kaxxa tal-kartun, daqsijiet tal-pakkett ta' 1,3,4,6 jew 15-il applikatur

1. ISEM TAL-PRODOTT MEDICINALI VETERINARJU

NexGard Combo soluzzjoni għall-użu lokalizzat < 2.5 kg

NexGard Combo soluzzjoni għall-użu lokalizzat 2.5 - 7.5 kg

2. DIKJARAZZJONI TAS-SUSTANZI ATTIVI

Għal kull doża:

esafoxolaner	3.60 mg
eprinomectin.....	1.20 mg
praziquantel.....	24.90 mg

esafoxolaner	10.80 mg
eprinomectin.....	3.60 mg
praziquantel.....	74.70 mg

3. DAQS TAL-PAKKETT

1 x 0.3 ml

3 x 0.3 ml

4 x 0.3 ml

15 x 0.3 ml

1 x 0.9 ml

3 x 0.9 ml

4 x 0.9 ml

6 x 0.9 ml

15 x 0.9 ml

4. SPEċI GHAL XIEX HUWA INDIKAT IL-PRODOTT

Qtates

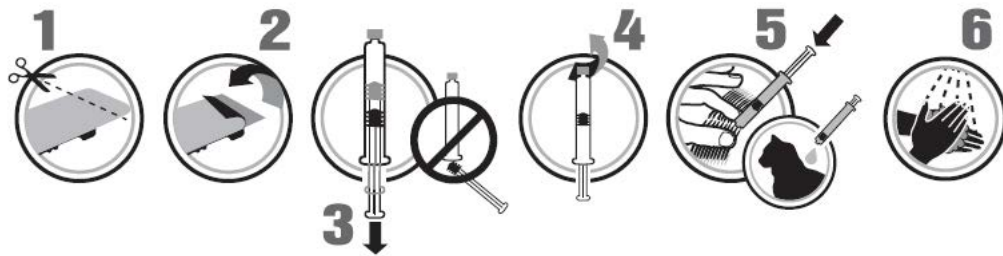
5. INDIKAZZJONIJIET

6. MODI TA' AMMINISTRAZZJONI

Użu lokalizzat.

Għall-użu minn barra biss.

Evita kuntatt tal-prodott m'ghajnejk.



7. ŻMIEN TA' TIŻMIM

8. DATA TA' SKADENZA

Exp {xx/ssss}

9. KUNDIZZJONIJIET SPEĆJALI DWAR KIF GHANDU JINHAŻEN

Żomm l-applikatur mhux użat fil-pakkett tal-blister.

10. IL-KLIEM “AQRA L-FULJETT TA’ TAGHRIF QABEL L-UŻU”

Aqra l-fuljett ta’ tagħrif qabel l-użu.

11. IL-KLIEM “GHALL-KURA TAL-ANIMALI BISS”

Għall-kura tal-animali biss.

12. IL-KLIEM “ŻOMM FEJN MA JIDHIRX U MA JINTLAHAQX MIT-TFAL”

Żomm fejn ma jidħirx u ma jintlaħaqx mit-tfal.

13. L-ISEM TAD-DETENTUR TAL-AWTORIZZAZZJONI GHAT-TQEGHID FIS-SUQ

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH

14. NUMRI TAL-AWTORIZZAZZJONI GHAT-TQEGHID FIS-SUQ

EU/2/20/267/001	1 x 0.3 ml
EU/2/20/267/002	3 x 0.3 ml
EU/2/20/267/003	4 x 0.3 ml
EU/2/20/267/004	15 x 0.3 ml

EU/2/20/267/005	1 x 0.9 ml
EU/2/20/267/006	3 x 0.9 ml
EU/2/20/267/007	4 x 0.9 ml
EU/2/20/267/008	6 x 0.9 ml

15. NUMRU TAL-LOTT

Lot {numru}

**TAGHRIF MINIMU LI GHANDU JIDHER FUQ UNITAJIET ŻGHAR TA' IPPAKKJAR LI
JMISS MAL-PRODOTT**

Blister

1. ISEM TAL-PRODOTT MEDICINALI VETERINARJU

NexGard Combo < 2.5 kg

NexGard Combo 2.5 – 7.5 kg



2. ID-DETTALJI KWANTITATTIVI TAS-SUSTANZI ATTIVI

0.3 ml

0.9 ml

3. NUMRU TAL-LOTT

Lot {numru}

4. DATA TA' SKADENZA

Exp. {xx/ssss}

**TAGHRIF MINIMU LI GHANDU JIDHER FUQ UNITAJIET ŻGHAR TA' IPPAKKJAR LI
JMISS MAL-PRODOTT**

Applikatur

1. ISEM TAL-PRODOTT MEDICINALI VETERINARJU

NexGard Combo

2. ID-DETTALJI KWANTITATTIVI TAS-SUSTANZI ATTIVI

0.3 ml

0.9 ml

3. NUMRU TAL-LOTT

Lot {numru}

4. DATA TA' SKADENZA

Exp. {xx/ssss}

B. FULJETT TA' TAGHRIF

FULJETT TA' TAGHRIF

1. L-isem tal-prodott medicinali veterinarju

NexGard Combo soluzzjoni ghall-użu lokalizzat ghall-qtates < 2.5 kg
NexGard Combo soluzzjoni ghall-użu lokalizzat ghall-qtates 2.5 - 7.5 kg

2. Kompożizzjoni

Kull applikatur spot-on jagħti:

Sustanzi attivi :

NexGard Combo	Volum ta' doža ta' unità (ml)	Esafoxolaner (mg)	Eprinomectin (mg)	Praziquantel (mg)
Qtates 0.8 - < 2.5 kg	0.3	3.60	1.20	24.90
Qtates 2.5 - < 7.5 kg	0.9	10.80	3.60	74.70

Sustanzi mhux attivi:

Butylhydroxytoluene (E321)..... 1 mg/ml

Soluzzjoni čara mingħajr kulur għal safra čara sa kannella čara.

3. Speċi li għalihom huwa indikat il-prodott

Qtates.

4. Indikazzjonijiet ghall-użu

Għall-qtates bi, jew f'risku minn infezzjonijiet imħallta biċ-ċestodi, nematodi u ektoparassiti. Il-prodott medicinali veterinarju huwa esklusivament indikat meta t-tliet gruppi kollha huma mmirati fl-istess waqt.

Ektoparassiti:

- Kura ta' infestazzjonijiet bi briegħed (*Ctenocephalides felis*). Kura waħda tipprovdi attivitā immedjata u persistenti li toqtol il-briegħed għal xahar.
- Il-prodott jiista' jintuża bhala parti minn strategija ta' kura għall-kontroll ta' Dermatite ta' Allergija għall-Briegħed (FAD).
- Kura ta' infestazzjonijiet b'qurdien. Kura waħda tipprovdi attivitā immedjata u persistenti li toqtol il-qurdien kontra *Ixodes scapularis* għal xahar u kontra *Ixodes Ricinus* għal hames ġimħat.
- Attivitā persistenti li toqtol il-qurdien minn 7 ijiem sa ħames ġimħat wara t-trattament kontra *Rhipicephalus sanguineus*.
- Attivitā persistenti li toqtol il-qurdien minn 7 ijiem sa erba' ġimħat wara t-trattament kontra *Ixodes hexagonus*.
- Kura ta' infestazzjonijiet bid-dud tal-widnejn (*Otodectes cynotis*).
- Kura ta' Notoedric mange (ikkawżata min-Notoedres cati).

Čestodi

- Kura ta' infezzjonijiet bid-duda (*Dipylidium caninum*, *Taenia taeniaeformis*, *Echinococcus multilocularis*, *Joyeuxiella pasqualei*, u *Joyeuxiella fuhrmanni*).

Nematodi

- Prevenzjoni ta' heartworm disease (*Dirofilaria immitis*) għal xahar.
- Kura ta' infelżzjonijiet b'nematodes gastrointestinali (L3, L4 larvae u adulti ta' *Toxocara cati*, L4 larvae u adulti ta' *Ancylostoma tubaeforme* u *Ancylostoma ceylanicum*, u forom adulti ta' *Toxascaris leonina* u *Ancylostoma braziliense*).
- Kura ta' infelżzjonijiet bil-lungworms tal-qtates (L4 larvae u adulti ta' *Troglotryongylus brevior*). Larva L3, L4 u adulti ta' *Aelurostrongylus abstrusus*).
- Prevenzjoni ta' aelurostrongylosi (b'nuqqas tal-livell ta' infelżzjoni bil-larva L3, L4 ta' *Aelurostrongylus abstrusus*).
- Kura ta' infelżzjonijiet b'dud vexxikali (*Capillaria plica*).

5. Kontraindikazzjonijiet

Tużax f'kažijiet ta' sensittività għall-ingredjenti attivi jew għal xi ingredjent mhux attiv.

6. Twissijiet speċjali

Twissijiet speċjali:

Meta tapplika l-prodott mediciinali veterinarju, attenzjoni speċjali għandha tingħata lil razex ta' pil twil sabiex tassigura li l-prodott jiġi applikat direttament fuq il-ġilda u mhux fuq il-pil, peres li dan jista' iwassal għal bijodisponibbiltà iżżejjed baxxa tas-sustanza attiva.

Il-qurdien u l-briegħed iridu jibdew jieklu fuq il-qattus biex jiġu esposti għal esafoxolaner; għaldaqstant ir-riskju ta' trasmissjoni ta' mard imixerred minn artropodi ma jistax jiġi eskluż.

Qtates f'postijiet endemici għal heartworm, jew dawk li marru f'postijet endemici, jistgħu jkunu infettati b'heartworms adulti. Għalkemm il-prodott mediciinali veterinarju jista' jkun amministrat b'mod sigur lill-qtates infettati b'heartworms adulti, l-ebda effett terapeutiku kontra *Dirofilaria immitis* ma ġie stabbilit. Għaldaqstant huwa rakkmandat li l-qtates kollha li għandhom 'l fuq minn 6 xhur, li jgħixu f'żoni endemici għall-heartworm, jiġu ttestjati għal infelżzjonijiet eżistenti ta' heartworm adulti qabel jieħdu l-kura bil-prodott għall-prevenzjoni tal-marda tal-heartworm.

Jista' jerġa' ikun hemm infelżzjoni tad-duda sakemm ma jkunx hemm kontroll tal-*intermediate host* bħal briegħed, għrieden ecc. Xi qtates b'infelżzjoni evidenti ta' *Joyeuxiella spp.* jew infelżzjoni bi *Dipylidium caninum* jistgħu madankollu jkollhom proporzjon għoli ta' frieh tad-dud, li jistgħu jkunu inqas suxxettibbi għall-prodott; għalhekk segwitu wara l-kura huwa rakkmandat f'każ ta' infelżzjoni bbażat fuq il-karatteristiċi epidemjologiċi, għal kull annimal individwali.

L-użu mhux neċċesarju jew użu li jiddevja mill-istruzzjonijiet mgħotija fil-Karatteristiċi tal-Prodott fil-Qosor jista' iż-żid il-pressjoni tal-għażla tar-reżienza u jwassal għal tnaqqis fl-effikaċja. Id-deċiżjoni li tuża l-prodott għandha tiġi bbażata fuq il-konferma tal-ispeci parassitiku, jew tar-riskju ta' infestazzjoni bbażat fuq il-karatteristiċi epidemjologiċi, għal kull annimal individwali.

Fin-nuqqas ta' riskju ta' ko-infezzjoni, prodott ta' spettru dejjaq għandu jintuża. Għandha tiġi kkunsidrata l-possibilità li annimali oħra fl-istess dar jistgħu jkunu mezz ta' infelżzjoni mill-ġdid bil-briegħed jew dud, u dawn għandhom jiġu ttrattati kif meħtieg bi prodott xieraq.

Evita li taħsel l-annimal bix-xampu f'dawk il-jumejn wara l-applikazzjoni għax kemm hu effettiv il-prodott f'dan il-każ ma ġiex ittestjat.

Biex tnaqqas infestazzjoni mill-ġdid minn tfaċċar ta' briegħed ġoddha, huwa rakkmandat li l-qtates kollha fid-dar jieħdu l-kura. Speċi oħra ta' annimali li jgħixu fl-istess dar ukoll għandhom jieħdu kura permezz ta' prodott xieraq.

L-istadji kollha tal-briegħed jistgħu jinfestaw il-kannestru tal-qattus, is-sodda u dawk iż-żoni fejn issoltu jistrih fihom, bħal tapiti u dawk il-prodotti kollha magħmula minn drapp. F'każ ta' infestazzjoni massiva ta' briegħed u fil-bidu tal-miżuri ta' kontroll, dawn iż-żoni għandhom jiġu ttrattati bi prodott ambjentali xieraq imbagħad imnaddfa bil-vakum regolarmen.

Prekawzjonijiet speċjali għall-użu sigur fl-ispeċi għal xiex huwa indikat:

Għal applikazzjoni lokalizzata biss. Tinjetta, tamministrax oralment jew permezz ta' xi mod ieħor. Evita kuntatt mall-ghajnejn tal-qattus. Jekk ikun hemm kuntatt aċċidentalni mall-ghajnejn, baħbaħ l-ghajnejn minnufih b'ilma nadif. Jekk l-irritazzjoni fl-ghajnejn tippersisti, fittekk parir tat-tabib veterinarju.

Huwa importanti li tapplika l-prodott medicinali veterinarju f'parti tal-ġilda fejn il-qattus ma jistax jilaqha: fuq il-linja tan-nofs tal-ġħonq, bejn il-baži tar-ras u l-ġħadam tal-ispallejn. Assigura li l-animali ma jilaqux lil xulxin sa' meta ż-żona kkurata ma tibqax evidenti. Ĝie osservat li ingestjoni orali jwassal għal produzzjoni ta' bżieg eċċessiv.

Is-sigurtà tal-prodott medicinali veterinarju ma għietx ittestjata fi frieħ li għandhom inqas minn 8 ġimħat. Il-prodott huwa għall-użu f'iqtates li jiżnu mill-inqas 0.8 kg u ta' età 'l fuq minn 8 ġimħat.

Il-prodott medicinali veterinarju għandu jintuża esklussivament f'każ ta' infezzjonijiet imħallta kkonfermati jew fejn qtates huma f'riskju sinifikanti ta' infezzjoni imħallta ta' dan it-tip b'ektoparassiti u nematodi (inkluż għall-prevenzjoni ta' *heartworm disease*) u fejn kura fl-istess waqt kontra ċestodi hija indikata. Fin-nuqqas ta' riskju ta' ko-infestazzjoni, l-użu ta' parassċiċida ta' spettru dejjaq għandu jiġi kkunsidrat bhala l-ewwel għażla ta' terapija.

Ir-raġunament għal riċetta u frekwenza ta' użu għandu jimxi pass pass mal-ħtigjiet individwali tal-qattus, ibbażat fuq valutazzjoni klinika, it-tip ta' ħajja tal-qattus u fuq is-sitwazzjoni epidemjoloġika lokali. (inklużi riskji żoonotici, fejn hu relevanti) biex tindirizza esklussivament sitwazzjonijiet ta' infezzjonijiet/risku ta' infezzjoni mhallta.

Il-prodott medicinali veterinarju m'għandux jintuża fuq qtates oħra mingħajr konsultazzjoni ta' veterinarju minn qabel.

Kura ripetuta għandha tkun ristretta għal sitwazzjonijiet individwali limitati (ara sejjoni “parir sabiex tamministra b'mod korrett” għal gwida dwar il-kura) b'intervall minimu ta' 4 ġimħat bejn kura u oħra. Is-sigurtà ma għietx evalwata lil hin minn 6 xhur (ara wkoll is-sejjonijiet “Twissijiet speċjali” u “Doża eċċessiva”); għaldaqstant huwa rakkommandat li mhux iż-żejjed minn 6 kuri konsekuttivi jingħataw f'perjodu ta' 12-il xahar.

Echinococcosis huwa ta' periklu għall-bniedem, u hija marda notifikabbli lill-Organizzazzjoni Dinjija għas-Saħħha tal-Annimali (WOAH). F'każ ta' echinococcosis, għandhom jiġu segwiti linji gwida speċifiċi fuq il-kura u s-segwitu u fuq is-salvagwardja ta' persuni. Għandhom jiġu kkonsultati esperti jew istituti tal-parasitoloġija.

Prekawzjonijiet speċjali li għandhom jittieħdu mill-persuna li tamministra l-prodott medicinali veterinarju lill-annimali:

Tpejjipx, tixrobx u tiekolx waqt l-applikazzjoni.

Aħsel idejk immedjatamente wara l-uzu.

Applikaturi użati għandhom jintremew minnufih u m'għandhomx jithallew fejn jidhru jew jintlaħqu mit-tfal.

Evita kuntatt tal-kontenut tal-applikatur mas-swaba. F'każ li jiġri dan, aħsel bis-sapun u l-ilma. Dan il-prodott medicinali veterinarju jista' jikkawża irritazzjoni fl-ghajnejn li f'każi eċċeżzjonali tista' tkun severa. F'każ li b'mod aċċidentalni l-ghajnejn jiġu esposti, laħlaħ l-ghajnejn minnufih u sew bl-ilma. Nehhi l-lentijiet ta' kuntatt, jekk preżenti, wara l-ewwel ħames minut, imbagħad kompli laħlaħ. Fittekk parir mediku u uri l-fuljett ta' tagħrif jew it-tikketta lit-tabib.

Assigura li ž-żona kkurata m'ghadhiex evidenti qabel terġa tibda l-kuntatt mas-sit tal-applikazzjoni. Tfal m'għandhomx jithallew jilgħabu ma' annimali li ħadu l-kura sakemm is-sit tal-applikazzjoni m'għadux evidenti u huwa rakkommandat li annimali li ħadu l-kura reċentement m'għandhomx jorqdu mas-sidien tagħhom, specjalment tfal. Huwa rakkommandat li tagħti l-kura lill-annimali fil-ġħaxja biex tnaqqas il-kuntatt man-nies wara l-kura.

Nies li huma sensittivi għal esafoxolaner, eprinomectin jew praziquantel jew xi wieħed mis-sustanzi mhux attivi għandhom jevitaw kuntatt mal-prodott medicinali veterinarju.

Peres li effetti fetotossiċi u teratogeniči huma deskritti f'annimali fil-laboratorju wara espożizzjoni sinifikanti ta' kuljum għal glycerol formal, nisa tqal għandhom jilbsu ingwanti waqt l-amministrazzjoni biex jevitaw kuntatt dirett mal-prodott.

Tqala u treddiġħ:

Jista' jintuża fi qtates nisa tqal u li qed ireddgħu.

Fertilità:

Jista' jintuża fi qtates nisa tat-tgħammir.

Is-sigurtà tal-prodott medicinali veterinarju ma għietx stabbilita fi qtates irġiel tat-tgħammir. Studji fil-laboratorju fuq ġrieden u fniek ma pproduċewx evidenza ta' effetti mhux mixtieqa tas-sustanzi attivi fuq il-kapaċċità riproduttiva fl-irġiel. Fi qtates irġiel tat-tgħammir už-a biss skont il-valutazzjoni tal-benefiċċju u r-risku mill-veterinarju li jippreskrivi.

Doża eċċessiva:

Is-sigurtà ġiet evalwata b'sa 5 darbiet id-doża massima rakkomandata fi frieh f'saħħithom b'età minn 8 ġimħat 'l fuq li ħadu l-kura sa 6 darbiet f'intervalli ta' 4 ġimħat. B'doża 3 darbiet id-doża massima rakkomandata, ma kien osservat l-ebda effett mhux mixtieq. B'doża 5 darbiet id-doża massima rakkomandata, ġiet osservata reazzjoni newroloġika mhux mixtieqa severa wahda (atassja, disorientament, apatija, roġħda, temperatura tal-ġisem baxxa u dilatazzjoni tal-pupilli) wara t-tielet kura u kienet riversibbli wara hasil tas-sit tal-applikazzjoni, miżuri ta' emergenza u kura sintomatika. F'xi annimali, b'doża 5 darbiet id-doża massima rakkomandata ġew osservati żoni ħumor skuri taħt il-ġilda fis-siti fejn ġiet mgħotija l-kura.

7. Effetti mhux mixtieqa

Qtates:

Mhux komuni (1 sa 10 annimal / 1,000 annimal ittrattat):

Salivazzjoni għolja¹, (Żieda ta' salivazzjoni) dijarea¹ emesis¹ (rimettar).

Alopeċċja fis-sit tal-applikazzjoni^{1,2} (telf ta' xagħar) prurite fis-sit tal-applikazzjoni^{1,2} (ħakk), letargija¹ (nuqqas ta' attivitā) u anoreksja¹ (nuqqas ta' aptit).

¹ Il-biċċa l-kbira reazzjonijiet ħfief, li jdumu għal żmien qasir u li jgħaddu waħedhom

² Temporanju

Ir-rappurtar ta' effetti mhux mixtieqa huwa importanti. Dan jippermetti monitoraġġ kontinwu tas-sigurtà ta' prodott. Jekk tinnota xi effetti serji anke dawk mhux imsemmija f'dan il-fuljett, jew taħseb li l-mediċina ma ħadmitx, jekk jogħġbok ikkuntattja, mal-ewwel, lill-veterinarju tiegħek. Tista' tirrapporta wkoll kwalunkwe effett mhux mixtieq lid-detentur tal-awtorizzazzjoni għat-taqegħid fis-suq jew lir-rappreżentant lokali tad-detentur tal-awtorizzazzjoni għat-taqegħid fis-suq billi tuža d-dettalji ta' kuntatt fit-tmiem ta' dan il-fuljett, jew permezz tas-sistema ta' rapporta nazzjonali. {dettalji tas-sistema nazzjonali}

8. Doža għal kull speċi, mod u metodu ta' amministrazzjoni

Biex tiġi applikata direttament fuq il-ġilda (użu lokalizzat).



Dożagġ:

Id-dozi minimi rrikmandati huma 1.44 mg esafoxolaner, 0.48 mg eprinomectin u 10 mg praziquantel għal kull kg ta' piż tal-ġisem.

9. Parir sabiex tamministra b'mod korrett

Għażel id-daqi tal-applikatur xieraq għall-piż tal-qattus (0.3 jew 0.9 ml, ara sezzjoni "Kompozizzjoni". Sabiex tiżgura dożagġ korrett, il-piż tal-ġisem għandu jiġi ddeterminat b'mod preċiż kemm jista' jkun. Jekk tagħti doža baxxa jista' jirriżulta f'użu ineffettiv u jista' jiffavorixxi żvilupp ta' rezistenza.

Metodu ta' amministrazzjoni:

1. Uża imqass biex taqta' l-folja fuq il-linja bit-tikek.
2. Imbagħad iftaħ il-ġħatu.
3. Neħħi l-applikatur mill-pakkett u pponta l-ġħatu tal-lastku 'l fuq. **Iġbed il-planġer moderatament (madwar cm).** Oqghod attent li ma toħroġx il-planġer.
4. Obrom u neħħi l-ġħatu.
5. Ferraq il-pil fuq il-linja tan-nofs tal-ġħonq, bejn il-baži tal-kranju u l-ġħadam tal-ispacek sakemm tidher il-ġilda. Poġġi l-ponta tal-applikatur fuq il-ġilda u **applika bil-mod** l-kontenut kollu direttament fuq il-ġilda f'post wieħed. Il-prodott għandu jiġi applikat fuq ġilda xotta f'parti fejn il-qattus ma jistax jilaqha. F'ravez ta' pil twil, attenzjoni specjalisti għandha tingħata sabiex il-prodott jiġi applikat direttament mal-ġilda u mhux fuq il-pil sabiex tassikura l-aqwa effikaċċja.
6. Aħsel idejk wara l-użu.

Skeda tal-kura:

Għall-kura ta' infestazzjonijiet bil-briegħed u/jew qurdien u/jew kura kontra d-dud, u kura fl-istess waqt ta' nematodi gastrointestinali u/jew pulmonarji, u/jew vəxxikali, u ċestodi doža waħda tal-prodott għandha tigi applikata. Il-ħtieġa u l-frekwenza ta' kura mill-ġdid għandha tigi mgħotja skont il-parir tal-veterinarju responsabbi u għandha tieħu in konsiderazzjoni s-sitwazzjoni epidemjologika lokali u t-tip ta' ħajja tal-annimal (per eżempju aċċess għal barra). Ara wkoll sezzjoni "twissijiet speċjali"

Żoni li mhumiex endemiċi għal heartworm u għal lungworm fil-qtates:

Qtates li mhumiex esposti għal riskju permanenti ta' infezzjoni bil-heartworm jew lungworm fil-qtates għandhom jieħdu kura skont skeda preskritta mill-veterinarju u addattata għal kull sitwazzjoni individwali ta' infezzjoni mill-ġdid/infestazzjoni bi parassiti. Inkella, prodott ta' spettru dejjaq għandu jintuża biex tigi assigurata kura sostenibbi kontra parassiti relevanti.

Żoni endemiċi għal heartworm:

Qtates li jgħixu f'żoni endemiċi għal heartworm u meqjusa bħala kaċċaturi jistgħu jieħdu l-kura f'intervalli ta' kull xahar biex jiġi assigurati kemm il-prevenzjoni xierqa tal-mard tal-heartworm kemm il-kura ta' xi infezzjoni potenzjali mill-ġdid biċ-ċestodi. Inkella prodott ta' spettru dejjaq għandu jintuża għal kura ulterjuri.

Il-prevenzjoni tal-marda bil-heartworm billi jinqatlu l-larvae tad-Dirofilaria immitis għandha tinbeda fi żmien xahar wara l-ewwel esponenti mistenni għan-nemus u għandha titkompla sa' mill-inqas xahar wara l-ahħar esponenti għan-nemus.

Żoni endemici għal lungworm fil-qtates:

Qtates f'riskju (komportament tal-kaċċa) li qed jgħixu f'żoni endemici jistgħu jieħdu l-kura f'intervalli ta' kull xahar biex jitnaqqas ir-risku li jistabbilixxu rwieħhom il-lungworms responsabbi għal elurostrongilos klinika u biex tiġi kkurata xi infezzjoni potenzjali biċ-ċestodi. Inkella, prodott ta' spettru dejjaq għandu jintuża għal aktar kura.

Kura għal lungworm: Minħabba l-perjodu ta' tranzit tal-larva L1 mill-pulmun tul is-sistema digestiva, m'għandu jkun mistenni l-ebda effett jew xi effett żgħir fuq ir-rilaxx tal-larva L1 ta' *A. abstrusus* fil-ħmieg fi żmien ta' madwar ġimaginej wara l-kura. L-ġħadd tal-larva fil-ħmieg għall-kontroll tal-effettivitā tal-kura (u d-deċiżjoni jekk kura għat-tieni darba bi prodott ta' spettru dejjaq hix neċċesarja) għandha għaldaqstant tittieħed l-iktar kmieni ġimaginej wara l-kura.

Dud tal-widnejn:

Għal dud tal-widnejn, fittex eżami veterinarju ulterjuri 4 ġimġhat wara l-kura biex tistabbilixxi jekk tkunx meħtieġa kura addizzjonali bi prodott ta' spettru dejjaq.

10. Perjodi ta' tiżemm

Mhux applikabbli.

11. Prekawzjonijiet speċjali għall-ħażna

Żomm fejn ma jidhirx u ma jintlaħaqx mit-tfal.

Żomm l-applikatur mhux uzat fil-pakkett tal-blister sabiex tipproteġi mid-dawl.

Applikaturi uzati għandhom jintremew immedjatament.

Tużax dan il-prodott medicinali veterinarju wara d-data ta' skadenza murija fuq il-kaxxa, blister u applikatur wara Exp.

12. Prekawzjonijiet speċjali għar-rimi

Il-mediċini m'għandhomx jiġu mormija mal-ilma maħmuġ jew mal-iskart domestiku.

Dan il-prodott medicinali veterinarju jew l-applikatur vojt m'għandux jidħol fil-kanali tal-ilma minħabba li esafoxolaner jista' jkun ta'periklu għall-ħut u ħlejjet oħra akwatiċi.

Uža skemi ta' teħid lura għar-rimi ta' kwalunkwe prodott medicinali veterinarju li ma ġiex użat jew materjal għar-rimi li huwa derivat minn dan il-prodott medicinali veterinarju skont kif jitbolu r-regolamenti tal-pajjiż u skont kwalunkwe sistema nazzjonali tal-ġbir applikabbli. Dawn il-miżuri għandhom jgħinu sabiex jipproteġu l-ambjent.

Staqqi lill-kirurgu veterinarju tiegħek dwar kif l-aħjar li tarmi l-mediċini li ma jkunux aktar meħtieġa.

13. Klassifikazzjoni tal-prodotti medicinali veterinarji

Prodott medicinali veterinarju li jingħata bir-riċetta.

14. Numri tal-awtorizzazzjoni għat-tqegħid fis-suq u d-daqṣijiet tal-pakkett

EU/2/2027/001-009

Kaxxa tal-kartun li fiha 1, 3, 4 jew 15-il folja ta' applikatur wieħed (0.3 ml kull wieħed).

Kaxxa tal-kartun li fiha 1, 3, 4, 6 jew 15-il-folja ta' applikatur wieħed (0.9 ml kull wieħed).

Mhux id-daqsjiet kollha tal-pakkett jistgħu qegħdin fis-suq.

15. Id-data li fiha ġie rivedut l-ahħar il-fuljett ta' tagħrif

{XX/SSSS}

Informazzjoni dettaljata dwar dan il-prodott medicinali veterinarju hija disponibbli fid-‘database’ tal-Prodotti tal-Unjoni (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

16. Dettalji ta' kuntatt

Detentur tal-awtorizzazzjoni għat-tqegħid fis-suq:

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH
55216 Ingelheim/Rhein
Il-Ġermanja

Manifattur responsabbi għall-ħruġ tal-lott:

Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS
4 Chemin du Calquet
31000 Toulouse
Franza

Rappreżentanti lokal u d-detalji ta' kuntatt biex jiġu rrappurtati effetti mhux mixtieqa

België/Belgique/Belgien

Boehringer Ingelheim Animal Health Belgium SA
Tél/Tel: + 32 2 773 34 56

Lietuva

Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG
Lietuvos filialas
Tel: +370 5 2595942

Република България

Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG
Tel: +359 2 958 79 98

Luxembourg/Luxemburg

Boehringer Ingelheim Animal Health Belgium SA
Tél/Tel: + 32 2 773 34 56

Česká republika

Boehringer Ingelheim spol. s r.o.
Tel: +420 234 655 111

Magyarország

Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co
Magyarországi Fióktelep
Tel: +36 1 299 8900

Danmark

Boehringer Ingelheim Animal Health Nordics A/S
Tlf: + 45 3915 8888

Malta

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH
D-55216 Ingelheim/Rhein, il-Ġermanja
Tel: +353 1 291 3985

Deutschland

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH
Tel: 0800 290 0 270

Nederland

Boehringer Ingelheim Animal Health
Netherlands bv
Tel: +31 20 799 6950

Eesti
Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG
Eesti filial
Tel: +372 612 8000

Ελλάδα
Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH.
Τηλ: +30 2108906300

España
Boehringer Ingelheim Animal Health España,
S.A.U.
Tel: +34 93 404 51 00

France
Boehringer Ingelheim Animal Health France, SCS
Tél: +33 4 72 72 30 00

Hrvatska
Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG
Tel: +385 1 2444 600

Ireland
Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH
D-55216 Ingelheim/Rhein, Germany
Tel: +353 1 291 3985

Ísland
Vistor
Sími: + 354 535 7000

Italia
Boehringer Ingelheim Animal Health Italia S.p.A.
Tel: +39 02 53551

Κύπρος
Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH
Τηλ: +30 2108906300

Latvija
Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG
Latvijas filiale
Tel: +371 67 240 011

Norge
Boehringer Ingelheim Animal Health Nordics
A/S
Tlf: +47 66 85 05 70

Österreich
Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG
Tel: +43 1 80105-6880

Polska
Boehringer Ingelheim Sp. z o.o.
Tel.: + 48 22 699 0 699

Portugal
Boehringer Ingelheim Animal Health Portugal,
Unipessoal, Lda.
Avenida de Pádua, 11
1800-294 Lisboa
Tel: +351 21 313 5300

România
Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG
Sucursala Bucureşti
Dr. Boehringer Gasse 5-11
A-1121 Viena, Austria
Tel: +40 21 302 28 00

Slovenija
Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG
Podružnica Ljubljana
Tel: +386 1 586 40 00

Slovenská republika
Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co
KG, o.z.
Tel: +421 2 5810 1211

Suomi/Finland
Vetcare Oy
Puh/Tel: + 358 201443360

Sverige
Boehringer Ingelheim Animal Health Nordics
A/S
Tlf: +46 (0)40-23 34 00

United Kingdom (Northern Ireland)
Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH
D-55216 Ingelheim/Rhein, Germany
Tel: +353 1 291 3985

17. Tagħrif ieħor

Esafoxolaner joqtol il-briegħed qabel il-produzzjoni tal-bajd u għalhekk jipprevjeni r-riskju ta' kontaminazzjoni fid-dar.