

LISA I
RAVIMI OMADUSTE KOKKUVÕTE

1. VETERINAARRAVIMI NIMETUS

Vectra Felis 423 mg/ 42,3 mg täpilahus kassidele

2. KVALITATIIVNE JA KVANTITATIIVNE KOOSTIS

Toimeained

Üks 0,9 ml aplikaator sisaldab:

Dinotefuraan.....423 mg
Püriproksüfeen.....42,3 mg

Abiainete täielik loetelu on esitatud lõigus 6.1.

3. RAVIMVORM

Täpilahus.

Värvitu kuni kahvatukollane lahus.

4. KLIINILISED ANDMED

4.1. Loomaliigid

Kass

4.2. Näidustused, määrates kindlaks vastavad loomaliigid

Kirbuinfestatsiooni (*Ctenocephalides felis*) ravi ja profülaktika kassidel.

Üks manustamine hoiab kirbuinfestatsiooni ära ühe kuu vältel. Samuti hoiab see kolme kuu vältel ära kirpude paljunemise, pärssides kirpude taasilmumist kassi elukeskkonda.

4.3. Vastunäidustused

Mitte kasutada kassidel või kassipoegadel kehamassiga alla 0,6 kg.

Mitte kasutada, kui esineb ülitundlikkust toimeainete või ravimi ükskõik milliste abiainete suhtes.

4.4. Erihoiatused iga loomaliigi kohta

Ravima peab kõiki kasse majapidamises. Majapidamises olevaid koer tuleb ravida ainult veterinaarravimitega, mis on näidustatud sellel liigil kasutamiseks.

Kirbud võivad infitseerida kassi korvi, magamisaseme ja tavalised puhkamiskohad, näiteks vaibad ja pehme mööbli. Massiivse infestatsiooni korral ja kirbutõrje alustamisel tuleb neid kohti töödelda sobiva insektitsiidiga ning seejärel regulaarselt tolmuimejaga puhastada.

Šampooniga pesemise mõju veterinaarravimi efektiivsusele ei ole hinnatud.

Dermatiidi kahtluse korral (sügelus ja nahaärritus) pöörduge loomaarsti poole.

4.5. Ettevaatusabinõud

Ettevaatusabinõud kasutamisel loomadel

Selle preparaadi ohutus ei ole tõestatud alla 7 nädala vanustel või alla 0,6 kg kaaluvatel kassidel (vt lõik 4.3).

Pärast juhuslikku preparaadi allaneelamist võib esineda mööduvaid reaktsioone, näiteks süljeeritust, ebanormaalset väljaheidet ja oksendamist, kuid need peaksid ilma ravita taanduma 4 tunni jooksul. Tuleb veenduda, et ravim kantakse piirkonda, kust loom ei saa seda ära lakkuda (vt lõik 4.9), ja tagada, et loomad ei lakuks üksteist kohe pärast ravi.

Peab olema ettevaatlik, et täpiravimi aplikaatori sisu või manustatud annus ei puutuks kokku ravitava kassi ja/või teiste loomade silmadega.

Haigete või haigusest paranevate kasside uuringud puuduvad, seetõttu peab kasutamine sellistel kassidel põhinema loomaarsti tehtud kasu-riski suhte hinnangul.

Ettevaatusabinõud veterinaarravimit loomale manustavale isikule

Inimesed, kes on dinotefuraani, püriproksüfeeni või dimetüülsulfoksiidi suhtes ülitundlikud, peaksid kokkupuudet veterinaarravimiga vältima.

See veterinaarravim ärritab silmi ja nahka.

Kõrvaltoimete vältimine

- Kohe pärast kasutamist pesta põhjalikult käed.
- Vältida sattumist nahale, silma või suhu.
- Juhuslikul ravimi sattumisel nahale pesta nahka kohe seebi ja veega.
- Veterinaarravimi juhuslikul sattumisel silma loputada kohe veega, hoides silmalaugusid piisava aja jooksul avatuna.
- Ravitud loomi ei tohi puudutada vähemalt kaheksa tunni jooksul pärast ravimi manustamist. Seetõttu soovitatakse loomi ravida õhtuti.
- Ravipäeval ei tohi ravitud loomadel lubada magada koos omanikega, eriti koos lastega.

Kasutatud pakendid tuleb kohe ära visata ja mitte jätta lastele kättesaadavasse või nähtavasse kohta.

Naha või silmade ärrituse püsimisel või ravimi juhuslikul allaneelamisel pöörduda kohe arsti poole ja näidata pakendi infolehte või pakendi etiketti.

4.6. Kõrvaltoimed (sagedus ja tõsidus)

Harvadel juhtudel võib täheldada kerget ketendust, mööduvat erüteemi ja alopeetsiat, mis kaovad tavaliselt iseenesest ilma ravita.

Väga harvadel juhtudel ja eriti manustamiskoha lakkumisel võivad tekkida mööduvad neuroloogilised nähud, nagu lihasevärinad või letargia, mis kaovad tavaliselt iseenesest.

Manustamiskohal võib väga harva esineda mööduvat kosmeetilist mõju, nagu niiske karv ja valge kuiv ravimijääk, mis võivad püsida kuni 7 päeva. Need nähud ei ole tavaliselt pärast 48 tundi märgatavad ja muutused ei mõjuta veterinaarravimi ohutust ega tõhusust.

Väga harva võivad esineda muud manustamiskoha häired, nagu erüteem, sügelus, kahjustused ja põletik.

Väga harva võivad esineda hüperaktiivsus ja tahhüpnöe.

Kõrvaltoimete esinemissagedus on defineeritud järgnevalt.

- Väga sage (kõrvaltoime(d) ilmnes(id) rohkem kui 1-l loomal 10-st ravitud loomast)
- Sage (rohkem kui 1-l, kuid vähem kui 10-l loomal 100-st ravitud loomast)
- Aeg-ajalt (rohkem kui 1-l, kuid vähem kui 10-l loomal 1000-st ravitud loomast)

- Harv (rohkem kui 1-l, kuid vähem kui 10-l loomal 10 000-st ravitud loomast)
- Väga harv (vähem kui 1-l loomal 10 000-st ravitud loomast, kaasa arvatud üksikjuhud).

4.7. Kasutamine tiinuse, laktatsiooni või munemise perioodil

Veterinaarravimi ohutus tiinuse ja imetamise ajal täiskasvanud emastel kassidel ei ole tõestatud. Kasutada ainult vastavalt vastutava loomaarsti tehtud kasu-riski suhte hinnangule. Mõlema komponendi, dinotefuraani ja püriproksüfeeni laboratoorsed uuringud rottidel ja küülikutel ei ole näidanud teratogeenset, fetotoksilist ega maternotoksilist toimet.

Rottidel on näidatud, et dinotefuraan läbib vere-piima barjääri ja eritub piimaga.

4.8. Koostoimed teiste ravimitega ja muud koostoimed

Ei ole teada.

4.9. Annustamine ja manustamisviis

Annustamine

Minimaalne soovitatav annus on 42,3 mg dinotefuraani/kg kehamassi kohta ja 4,23 mg püriproksüfeeni/kg kehamassi kohta.

Raviannuse ulatus 0,6 kg –10 kg kehamassiga kassidele on 42,3–705 mg dinotefuraani/kg kehamassi kohta ja 4,23–70,5 mg püriproksüfeeni/kg kehamassi kohta.

Manustamisviis ja -tee

Täppmanustamine.

Peab olema tähelepanelik, et veterinaarravim satuks manustamisel ainult kassi tervele (kahjustamata) nahale.

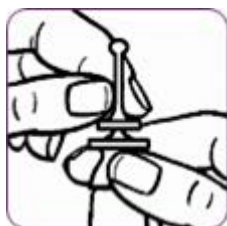
Raviskeem

Pärast ühte manustamist hoiab veterinaarravim uue kirbunakkuse ära ühe kuu jooksul ja kaitseb kirpude edasise paljunemise eest 3 kuud, pärssides kirpude taastekkimist kassi elukeskkonda. Tõenäoliselt taasnakatunud kasside uuesti ravimise vajadus ja aeg ravikordade vahel peavad põhinema vastutava veterinaararsti hinnangul.

Kuidas manustada:

Võtke täpiravimi aplikaator pakendist välja.

1. etapp. Võtke sõrmedega suurema ketta alt kinni, nagu joonisel näidatud, ja hoidke aplikaatorit püsti.



2. etapp. Vajutage teise käega väiksemat ketast allapoole, kuni kettad on ühtlaselt kokku surutud. See läbib katte.



3. etapp. Kass peab seisma või olema manustamise jaoks mugavas asendis. Lükake kassi kuklal karvad lahku, kuni nahk paistab. Manustage veterinaarravim aplikaatori otsaga aeglaselt nahale. Vältige pindmist manustamist kassi karvadele.



4.10. Üleannustamine (sümptomid, esmaabi, antidoodid), vajadusel

7-nädalastel ja vanematel tervetel kassipoegadel, kellele manustati paikset neljakordne suurim soovitatav annus 7 korda kahe nädalaste vahemikega, ei täheldatud kliiniliselt olulisi kõrvaltoimeid peale mööduva ödeemi ja kuiva naha manustamiskohal.

4.11. Keeluaeg (-ajad)

Ei rakendata.

5. FARMAKOLOOGILISED OMADUSED

Farmakoterapeutiline rühm: parasiitide vastased ained, insektitsiidid ja repellendid, teised nahaparasiitide vastased ained paikseks kasutamiseks.
ATCvet kood: QP53AX73.

5.1. Farmakodünaamilised omadused

Dinotefuraan on insektitsiid. Selle struktuur tuleneb neurotransmitterist atsetüülkoliinist ja see toimib putuka närvisünapsi nikotiinsetesse atsetüülkoliini retseptoritesse. Pärast nende retseptoritega seondumist tapab korduvate ärritavate impulsside täielik agonistlik toime putuka. Putukad ei pea dinotefuraani alla neelama, see tapab kokkupuutel. Dinotefuraanil on imetajate atsetüülkoliini retseptori koha suhtes väike afiinsus. Dinotefuraan tapab kirbud 2 tunni jooksul pärast ravi või nakatumist.

Püriproksüfeen on fotostabiilne putukate kasvuregulaator (*insect growth regulator*, IGR). See toimib kokkupuutel, matkides juveniilhormooni, mis reguleerib putukate kestumist ühest faasist teise üleminekul. Püriproksüfeen peatab kirbu elutsükli nii enneaegse munemise esilekutsumise kui ka kirbumunades rebu moodustumise pärssimise teel, põhjustades viljatute munade tootmist. Püriproksüfeen blokeerib ka noorvormide (vastsete ja noorte nukkude) täiskasvanuks arenemist. See takistab infestatsiooni ravitud looma elukeskkonnas.

5.2. Farmakokineetilised andmed

Pärast paikset manustamist jaotuvad kaks toimeainet esimese päeva jooksul kiiresti üle kogu looma kehapiinna. Üks kuu pärast manustamist oli nende sisaldus karvkatte erinevates tsoonides endiselt mõõdetav.

Dinotefuraan ja püriproksüfeen absorbeeruvad osaliselt kassi nahas (vastavalt 30% ja 12%), kuid süsteemne imendumine ei ole preparaadi kliinilise efektiivsuse seisukohalt oluline.

Laboriliikidel eritub dinotefuraan pärast intraperitoneaalset manustamist kiiresti muutumata algmolekulina peamiselt uriiniga. Pärast suukaudset manustamist metaboliseeritakse püriproksüfeen kiiresti, peamiselt hüdroksülatsiooni teel, ja eritatakse peamiselt roojaga ning vähemal määral uriiniga.

Keskkonnaomadused

Vectra Felis ei tohi sattuda veekogudesse, sest see võib olla ohtlik kaladele ja teistele veeorganismidele. Mitte saastata tiike, veeteid ega kraave veterinaarravimi või tühja pakendiga.

6. FARMATSEUTILISED ANDMED

6.1. Abiainete loetelu

Dimetüülsulfoksiid.

6.2. Sobimatus

Ei kohaldata.

6.3. Kõlblikkusaeg

Müügipakendis veterinaarravimi kõlblikkusaeg: 3 aastat.

Kõlblikkusaeg pärast vahetu pakendi esmast avamist: kasutada kohe.

6.4. Säilitamise eritingimused

See veterinaarravim ei vaja säilitamisel eritingimusi.

6.5. Vahetu pakendi iseloomustus ja koostis

Mitmekihilisest alumiiniumi ja polüetüleeni (PE) kompleksist täpiravimi aplikaator, HDPE-st valmistatud otsaga ja suletud pealt kattekihiga (alumiinium/polüester/suletav PE kiht).

Pakendi suurused:

Kartongkarp 1, 3, 4, 6, 12 või 24 täpiravimi aplikaatoriga.

Kõik pakendi suurused ei pruugi olla müügil.

6.6. Erinõuded ettevaatusabinõude osas kasutamata jäänud veterinaarravimite või nende kasutamisest tekkinud jäätmete hävitamisel

Kasutamata veterinaarravim või selle jäätmed tuleb hävitada vastavalt kohalikule seadusandlusele.

Vectra Felis ei tohi sattuda veekogudesse, sest võib olla ohtlik kaladele ja teistele veeorganismidele. Mitte saastata tiike, veeteid ega kraave veterinaarravimi või tühja pakendiga.

7. MÜÜGILOA HOIDJA

Ceva Santé Animale
10, av. de La Ballastière
33500 Libourne
Prantsusmaa

8. MÜÜGILOA NUMBER (NUMBRID)

EU/2/14/165/001-004
EU/2/14/165/006-007

9. ESMASE MÜÜGILOA VÄLJASTAMISE / MÜÜGILOA UUENDAMISE KUUPÄEV

Esmase müügiloa väljastamise kuupäev: 06/06/2014
Müügiloa viimase uuendamise kuupäev: 08/02/2019

10. TEKSTI LÄBIVAATAMISE KUUPÄEV

Üksikasjalikku teavet antud veterinaarravimi kohta leiab Euroopa Raviameti koduleheküljelt
<http://www.ema.europa.eu/>.

TOOTMISE, IMPORDI, OMAMISE, MÜÜGI, TARNIMISE JA/VÕI KASUTAMISE KEELD

Ei rakendata.

LISA II

- A. RAVIMIPARTII KASUTAMISEKS VABASTAMISE EEST VASTUTAV TOOTJA**
- B. HANKE- JA KASUTAMISTINGIMUSED VÕI PIIRANGUD**
- C. RAVIMJÄÄKIDE PIIRNORMID**
- D. MUUD TINGIMUSED JA NÕUDED MÜÜGILOALE**

A. RAVIMIPARTII KASUTAMISEKS VABASTAMISE EEST VASTUTAV TOOTJA

Ceva Santé Animale
10, av. de La Ballastière
33500 Libourne
Prantsusmaa

AB7 SANTE
Chemin des Monges
31450 Deyme
Prantsusmaa

B. HANKE- JA KASUTAMISTINGIMUSED VÕI PIIRANGUD

Käsimüügiravim.

C. RAVIMJÄÄKIDE PIIRNORMID

Ei kohaldata.

D. MUUD TINGIMUSED JA NÕUDED MÜÜGILOALE

Ravimiohutuse järelevalve nõuded:

Ravimi perioodilise ohutusearuande (PSUR) tsüklid tuleb määrata järgnevalt kaheks aastaks iga 6 kuu järel esitamiseks (peab hõlmama müügiloaga ravimi kõik ravimvormid ja tugevusi), edasised aruanded kahe järgneva aasta jooksul igal aastal esitamiseks ja seejärel 3 aastase intervalliga esitamiseks.

LISA III
PAKENDI MÄRGISTUS JA PAKENDI INFOLEHT

A. PAKENDI MÄRGISTUS

VÄLISPAKENDIL PEAVAD OLEMA JÄRGMISED ANDMED

Kartongkarp 1, 3, 4, 6, 12 ja 24 täpilahuse aplikaatorile

1. VETERINAARRAVIMI NIMETUS

Vectra Felis 423 mg / 42,3 mg täpilahus kassidele
dinotefuraan/püriproksüfeen

2. TOIMEAINE(TE) SISALDUS

Üks 0,9 ml täpilahuse aplikaator sisaldab 423 mg dinotefuraani ja 42,3 mg püriproksüfeeni.

3. RAVIMVORM

Täpilahus

4. PAKENDI SUURUS(ED)

1 täpilahuse aplikaator
3 täpilahuse aplikaatorit
4 täpilahuse aplikaatorit
6 täpilahuse aplikaatorit
12 täpilahuse aplikaatorit
24 täpilahuse aplikaatorit

5. LOOMALIIGID

Kass

6. NÄIDUSTUS(ED)

Kirpude infestatsioonide ravi ja vältimine 1 kuu jooksul.
Kirpude paljunemise vältimine 3 kuu jooksul.



Kirp

7. MANUSTAMISVIIS JA -TEE(D)

Enne ravimi kasutamist lugege pakendi infolehte.
Täppmanustamine välispidiselt nahale.

8. KEELUAEG**9. ERIHOIATUS(ED), KUI VAJALIK**

Vältida ravimi sattumist kasutaja nahale, silma või suhu.
Ravitud loomi ei tohi puudutada vähemalt 8 tunni jooksul pärast ravimi manustamist.
Enne ravimi kasutamist lugege pakendi infolehte.

10. KÕLBLIKKUSAEG

Pärast avamist kasutada kohe.
EXP {kuu/aasta}

11. SÄILITAMISE ERITINGIMUSED**12. ERINÕUDED ETTEVAATUSABINÕUDE OSAS KASUTAMATA JÄÄNUD
PREPARAADI VÕI JÄÄTMETE HÄVITAMISEL, KUI NEED ON KEHTESTATUD**

Hävitamine: vt pakendi infolehte.

**13. MÄRGE „AINULT VETERINAARSEKS KASUTAMISEKS” NING TINGIMUSED
VÕI PIIRANGUD TARNIMISE JA KASUTAMISE OSAS, KUI NEED ON
KOHALDATAVAD**

Ainult veterinaarseks kasutamiseks.

14. MÄRGE „HOIDA LASTE EEST VARJATUD JA KÄTTESAAMATUS KOHAS”

Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas.

15. MÜÜGILOA HOIDJA NIMI JA AADRESS

Ceva Santé Animale
10, av. de La Ballastière
33500 Libourne
Prantsusmaa

16. MÜÜGILOA NUMBER (NUMBRID)

EU/2/14/165/001 (1 täpilahuse aplikaator)
EU/2/14/165/002 (3 täpilahuse aplikaatorit)
EU/2/14/165/006 (4 täpilahuse aplikaatorit)
EU/2/14/165/003 (6 täpilahuse aplikaatorit)
EU/2/14/165/004 (12 täpilahuse aplikaatorit)
EU/2/14/165/007 (24 täpilahuse aplikaatorit)

17. TOOTJAPUOLNE PARTII NUMBER

Lot

**MINIMAALSED ANDMED, MIS PEAVAD OLEMA VÄIKESEL VAHETUL
SISEPAKENDIL**

Täpilahuse aplikaator

1. VETERINAARRAVIMI NIMETUS

Vectra Felis spot-on



2. TOIMEAINE(TE) KOGUS

Üks 0,9 ml täpilahuse aplikaator sisaldab 423 mg dinotefuraani ja 42,3 mg püriproksüfeeni.

3. PAKENDI SISU KAALU, MAHU VÕI ANNUSTE ARVU JÄRGI

4. MANUSTAMISVIIS(ID)

Täppmanustamine

5. KEELUAEG

6. PARTII NUMBER

Lot

7. KÕLBLIKKUSAEG

EXP

8. MÄRGE „AINULT VETERINAARSEKS KASUTAMISEKS”

Ad us. vet.

Ainult veterinaarseks kasutamiseks.

B. PAKENDI INFOLEHT

PAKENDI INFOLEHT
Vectra Felis 423 mg / 42,3 mg täpilahus kassidele

1. MÜÜGILOA HOIDJA NING, KUI NEED EI KATTU, RAVIMIPARTII VABASTAMISE EEST VASTUTAVA TOOTMISLOA HOIDJA NIMI JA AADRESS

Müügiloa hoidja:

Ceva Santé Animale, 10 av. de La Ballastière, 33500 Libourne, Prantsusmaa

Partii väljastamise eest vastutav tootja:

Ceva Santé Animale, 10 av. de La Ballastière, 33500 Libourne, Prantsusmaa
AB7 SANTE, Chemin des Monges, 31450 Deyme, Prantsusmaa

2. VETERINAARRAVIMI NIMETUS

Vectra Felis 423 mg / 42,3 mg täpilahus kassidele
dinotefuraan/püriproksüfeen

3. TOIMEAINETE JA ABIAINETE SISALDUS

Üks 0,9 ml aplikaator sisaldab 423 mg dinotefuraani ja 42,3 mg püriproksüfeen.
Värvitu kuni kahvatukollane täpilahus.

4. NÄIDUSTUS(ED)

Veterinaarravim tapab kirpe (*Ctenocephalides felis*) nendega nakatunud kassidel ja hoiab kuu aja vältel ära uue kirbunakkuse. Samuti hoiab see kolme kuu vältel ära kirpude paljunemise, pärssides kirpude noorvormide ilmumist kassi elukeskkonda.

5. VASTUNÄIDUSTUSED

Mitte kasutada kassidel või kassipoegadel kehamassiga alla 0,6 kg.
Mitte kasutada, kui esineb ülitundlikkust toimeainete või ravimi ükskõik milliste abiainete suhtes.

6. KÕRVALTOIMED

Harvadel juhtudel võib täheldada kerget ketendust, mööduvat erüteemi ja alopeetsiat, mis kaovad tavaliselt iseenesest ilma ravita.

Väga harvadel juhtudel ja eriti manustamiskoha lakkumisel võivad tekkida mööduvad neuroloogilised nähud, nagu lihasvärinad või letargia, mis kaovad tavaliselt iseenesest.

Manustamiskohal võib väga harva esineda mööduvat kosmeetilist mõju, nagu niiske karv ja valge kuiv ravimijääk, mis võivad püsida kuni 7 päeva. Need nähud ei ole tavaliselt pärast 48 tundi märgatavad ja muutused ei mõjuta veterinaarravimi ohutust ega tõhusust.

Väga harva võivad esineda muud manustamiskoha häired, nagu erütem, sügelus, kahjustused ja põletik.

Väga harva võivad esineda hüperaktiivsus ja tahhüpnöe.

Kõrvaltoimete esinemissagedus on defineeritud järgnevalt.

- Väga sage (kõrvaltoime(d) ilmnes(id) rohkem kui 1-l loomal 10-st ravitud loomast)
- Sage (rohkem kui 1-l, kuid vähem kui 10-l loomal 100-st ravitud loomast)
- Aeg-ajalt (rohkem kui 1-l, kuid vähem kui 10-l loomal 1000-st ravitud loomast)

- Harv (rohkem kui 1-l, kuid vähem kui 10-l loomal 10 000-st ravitud loomast)
- Väga harv (vähem kui 1-l loomal 10 000-st ravitud loomast, kaasa arvatud üksikjuhud).

Kui täheldate ükskõik milliseid kõrvaltoimeid, isegi neid, mida pole käesolevas pakendi infolehes mainitud, või arvate, et veterinaarravim ei toimi, teavitage palun sellest oma veterinaararsti.

7. LOOMALIIGID

Kass.

8. ANNUSTAMINE LOOMALIIGITI, MANUSTAMISTEE(D) JA –MEETOD

Manustamise meetod ja –tee:

Täppmanustamine.

Peab olema tähelepanelik, et veterinaarravim satuks manustamisel ainult kassi tervele (kahjustamata) nahale.

Annustamine:

Kasutage ühte täpilahuse aplikaatorit ainult ühekordseks manustamiseks ühele kassile.

Kasutamine alla 7-nädalastel või vähem kui 0,6 kg kaaluvatel kassidel ei ole soovitatav.

(Minimaalne soovitatav annus on 42,3 mg dinotefuraani/kg kehamassi kohta ja 4,23 mg püriproksüfeeni/kg kehamassi kohta. Raviannuse ulatus 0,6 kg-10 kg kaaluvatel kassidele on 42,3-705 mg dinotefuraani/kg kehamassi kohta ja 4,23-70,5 mg püriproksüfeeni/kg kehamassi kohta.)

Raviskeem

Pärast ühte manustamist hoiab veterinaarravim uue kirbunakkuse ära ühe kuu jooksul ja kaitseb karpude edasise paljunemise eest 3 kuud, pärssides karpude taastekkimist kassi elukeskkonda.

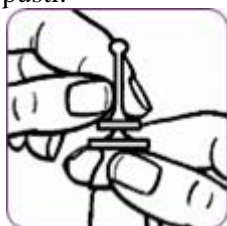
Tõenäoliselt taasnakatunud kasside uuesti ravimise vajadus ja aeg ravikordade vahel peavad põhineva vastutava veterinaararsti hinnangul.

9. SOOVITUSED ÕIGE MANUSTAMISE OSAS

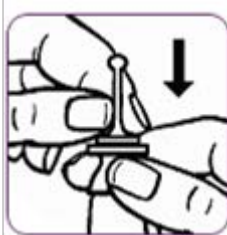
Kuidas manustada:

Võtke täpiravimi aplikaator pakendist välja.

1. etapp. Võtke sõrmedega suurema ketta alt kinni, nagu joonisel näidatud, ja hoidke aplikaatorit püsti.



2. etapp. Vajutage teise käega väiksemat ketast allapoole, kuni kettad on ühtlaselt kokku surutud. See läbib katte.



3. etapp. Kass peab seisma või olema manustamise jaoks mugavas asendis. Lükake kassi kuklal karvad lahku, kuni nahk paistab. Manustage veterinaarravim aplikaatori otsaga aeglaselt nahale. Vältige pindmist manustamist kassi karvadele.



10. KEELUAEG

Ei rakendata.

11. SÄILITAMISE ERITINGIMUSED

Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas.

See veterinaarravim ei vaja säilitamisel eritingimusi.

Ärge kasutage seda ravimit pärast kõlblikkusaega, mis on märgitud kartongkarbil ja aplikaatoril pärast „EXP“. Kõlblikkusaeg viitab selle kuu viimasele päevale.

12. ERIHOIATUSED

Erihoiatused iga loomaliigi kohta

Ravima peab kõiki kasse majapidamises. Majapidamises olevaid koer tuleb ravida ainult veterinaarravimitega, mis on näidustatud sellel liigil kasutamiseks.

Kirbud võivad infitseerida kassi korvi, magamisaseme ja tavalised puhkamiskohad, näiteks vaibad ja pehme mööbli. Massiivse infestatsiooni korral ja kirbutõrje alustamisel tuleb neid kohti töödelda sobiva insektitsiidiga ning seejärel regulaarselt tolmuimejaga puhastada.

Šampooniga pesemise mõju veterinaarravimi efektiivsusele ei ole hinnatud. Dermatiidi kahtluse korral (sügelus ja nahaärritus) pöörduge loomaarsti poole.

Ettevaatusabinõud kasutamisel loomadel

Ainult välispidiseks kasutamiseks.

Kasutada ainult nahal. Mitte manustada suukaudu või mis tahes muul viisil.

Selle preparaadi ohutus ei ole tõestatud alla 7 nädala vanustel või alla 0,6 kg kaaluvatel kassidel (vt lõik Vastunäidustused).

Pärast juhuslikku preparaadi allaneelamist võib esineda mööduvaid reaktsioone, näiteks süljeeritust, ebanormaalselt väljaheidet ja oksendamist, kuid need peaksid ilma ravita taanduma 4 tunni jooksul. Tuleb veenduda, et ravim kantakse piirkonda, kust loom ei saa seda ära lakkuda (vt lõik Soovitused õige manustamisviisi osas), ja tagada, et loomad ei lakuks üksteist kohe pärast ravi.

Peab olema ettevaatlik, et täpiravimi aplikaatori sisu või manustatud annus ei puutuks kokku ravitava kassi ja/või teiste loomade silmadega.

Haigete või haigusest paranevate kasside uuringud puuduvad, seetõttu peab kasutamine sellistel kassidel põhinema loomaarsti tehtud kasu-riski suhte hinnangul.

Ettevaatusabinõud veterinaarravimit loomale manustavale isikule

Inimesed, kes on dinotefuraani, püriproksüfeeni või dimetüülsulfoksiidi suhtes ülitundlikud, peaksid kokkupuudet veterinaarravimiga vältima.

See veterinaarravim ärritab silmi ja nahka.

Kõrvaltoimete vältimine:

- Kohe pärast kasutamist pesta põhjalikult käed.
- Vältida sattumist nahale, silma või suhu.
- Juhuslikul ravimi sattumisel nahale pesta nahka kohe seebi ja veega.
- Veterinaarravimi juhuslikul sattumisel silma loputada kohe veega, hoides silmalaugusid piisava aja jooksul avatuna.
- Ravitud loomi ei tohi puudutada vähemalt kaheksa tunni jooksul pärast ravimi manustamist. Seetõttu soovitatakse loomi ravida õhtuti.
- Ravipäeval ei tohi ravitud loomadel lubada magada koos omanikega, eriti koos lastega.
- Kasutatud pakendid tuleb kohe ära visata ja mitte jätta lastele kättesaadavasse või nähtavasse kohta.

Naha või silmade ärrituse püsimisel või ravimi juhuslikul allaneelamisel pöörduda kohe arsti poole ja näidata pakendi infolehte või pakendi etiketti.

Tiinus ja laktatsioon

Veterinaarravimi ohutus tiinuse ja imetamise ajal täiskasvanud emastel kassidel ei ole tõestatud.

Kasutada ainult vastavalt vastutava loomaarsti tehtud kasu-riski suhte hinnangule.

Mõlema komponendi, dinotefuraani ja püriproksüfeeni laboratoorsed uuringud rottidel ja küülikutel ei ole näidanud ei sünnidefektide, arenevale embrüole ega lootele kahjuliku (teratogeense, fetotoksilise) toime ega emasloomale kahjuliku (maternotoksilis) toime esinemist.

Rottidel on näidatud, et dinotefuraan läbib vere-piima barjääri ja eritub piima.

Koostoimed teiste ravimitega ja muud koostoimed

Ei ole teada.

Üleannustamine (sümptomid, esmaabi, antidoodid)

7-nädalastel ja vanematel tervetel kassipoegadel, kellele manustati paikset neljakordne suurim soovitatav annus 7 korda kahe nädalaste vahemikega, ei täheldatud kliiniliselt olulisi kõrvaltoimeid peale mööduva ödeemi ja kuiva naha manustamiskohal.

Sobimatus

Ei kohaldata.

13. ERINÕUDED ETTEVAATUSABINÕUDE OSAS KASUTAMATA JÄÄNUD PREPARAADI VÕI NENDE JÄÄTMETE, KUI NEID TEKIB, HÄVITAMISEL

Vectra Felis ei tohi sattuda veekogudesse, sest see võib olla ohtlik kaladele ja teistele veeorganismidele. Mitte saastata tiike, veeteid ega kraave veterinaarravimi või tühja pakendiga.

Kasutamata jäänud ravimeid ega jäätmematerjali ei tohi ära visata kanalisatsiooni kaudu ega koos majapidamisprügiga.

Kasutamata veterinaarravim või selle jäätmed tuleb hävitada vastavalt kohalikule seadusandlusele. Need meetmed aitavad kaitsta keskkonda.

14. PAKENDI INFOLEHE VIIMASE KOOSKÕLASTAMISE KUUPÄEV

Üksikasjalikku teavet antud veterinaarravimi kohta leiab Euroopa Raviameti (EMA) koduleheküljelt aadressil <http://www.ema.europa.eu>.

15. LISAINFO

Pakendi suurused

Kartongkarp 1, 3, 4, 6, 12 või 24 täpilahuse aplikaatoriga. Kõik pakendi suurused ei pruugi olla müügil.

Toimemehhanism

Veterinaarravimi kaks toimeainet levivad üle kassi kehapinna esimesel päeval pärast manustamist. Toimeained mõjuvad otse kassi karvkattele, ilma et tungiksid vereringesse. Ravitud kassiga kokku puutuvad parasiidid surevad.

Dinotefuraan hävitab putukad nende närvisüsteemi mõjutamise kaudu.

Püriproksüfeen mõjutab putukate ebaküpseid staadiume (munad, vastsed, nukud), häirides nende paljunemist ja arengut. Keskkonnas leidub kirpude mune, vastseid ja nukke.

Veterinaarravim tapab kirbud 2 tunni jooksul pärast manustamist või 2 tundi pärast ravitud looma nakatumist.