



FRONTLINE® COMBO spot-on DOG S
FRONTLINE® COMBO spot-on DOG M
FRONTLINE® COMBO spot-on DOG L
FRONTLINE® COMBO spot-on DOG XL

Otopina za nakapavanje na kožu, ekto paraziticid, kombinacija fipronila i (S)-metoprena za pse.

Sastav

1 pipeta od 0,67 ml (dog S) sadrži fipronila 67,0 mg, methoprena 60,3 mg.
1 pipeta od 1,36 ml (dog M) sadrži fipronila 134,0 mg, methoprena 120,6 mg
1 pipeta od 2,68 ml (dog L) sadrži fipronila 268,0 mg methoprena 241,2 mg
1 pipeta od 4,02 ml (dog XL) sadrži fipronila 402,0 mg methoprena 361,8 mg

Eksipijensi:

etanol 99%, polisorbata 80, polividon, butilhidroksianizol (E 320) i butilhidroksitoluen (E 321) i dietilenglikol-monoetil-eter.

FARMACEUTSKI OBLIK: otopina za nakapavanje na kožu

Farmakološki podaci

Farmakoterapijska grupa:

Ekto paraziticid (kombinacija fipronila i (S)-metoprena za pse)

Farmakodinamski podaci

Fipronil je insekticid / akaricid iz skupine fenilpirazola (adulticid). U živčanim vlaknima ekto parazita upliće se u integritet kanala za klor, čijem otvaranju i zatvaranju posreduju ligandni kao što je gama-amino-maslačna kiselina. Stoga u njima fipronil koči prije i post – sinaptički tjelek jona klora. Posljedično se u insekata i akara javi nekontrolirana aktivnost središnjeg živčanog sustava, a slijedi uginuće. Afinitet fipronila za isto receptorsko mjesto u kralješnjaka znatno je slabije, što je temelj za njegove selektivne toksičnosti. Nakon nakapavanja na kožu otopine Fipronile® Combo spot-on Dog buhe uginu za 24 sata, a krpelji i pauzi u roku od 48 sati. (S) – metoprene je sintetski spoj a djeluje kao analog juvenilnih hormona insekata. Koči rast i razvoj (metamorfazu) nezrelih stadija insekata (ovocid i larvicid). Ovaj spoj oponaša djelovanje juvenilnih hormona insekata uzrokujući poremećaj u njihovom razvoju te posljedično uginuće ličinki i kukuljica buha. Biološki način djelovanja (S)-metoprena je visoko specifičan za insekte. Budući da u višim organizmima ne postoje receptori za ovaj spoj, za sisavce je gotovo netoksičan. Ovicidni učinak (S) metoprena na novozlegla jajašca buha posljedica je njegovog prodiranja kroz ovojnicu ili resorpcije kroz kutikulu odraslih buha.

Farmakokinetički podaci

Metaboličkim stugijama utvrđeno je da je glavni metabolit fipronila njegov sulfonski derivat. Druga aktivna tvar pripravka (S)-metopren u najvećoj se mjeri razgradi na CO₂ i acetat koji se posljedično u organizmu ugradi u endogene spojeve. Farmakokinetičke osobnosti kombinacije fipronila i (S) –metoprena, nakon spot-on aplikacije, istraživane su u pasa, a u odnosu na i.v.e. unos. Bioraspoloživost fipronila poslije nakapavanja na kožu iznosi 11%. Najvišu razinu u plazmi ovaj spoj postigne za oko 4,5 sati. Koncentracija (S) – metoprena u plazmi bila je, nakon lokalnog nanošenja na koži, ispod praga osjetljivosti metode. (S)-metopren i fipronil raspodijele se u dlaku pasa već unutar 24 sata po aplikaciji. S vremenom njihova koncentracija u dlaci se umanjuje, no fipronil se može dokazati najmanje 60 dana nakon nakapavanja.

Fipronil se raspodijeli najviše u površnom sloju kože i vitalnim slojevima epiderma te u dlačnim folikulima i lojnim žlijezdama. Nakon nakupljanja u lojnim žlijezdama, fipronil se otpušta na kožu i dlaku što doprinosi njegovom prolongiranom učinku. Ekto paraziti su pri tom izloženi prije svega kontaktom, a ne sustavnom učinku tih insekticida/akaricida. Između fipronila i (S)-metoprena nije utvrđena farmakološka interakcija. Da bi se u kućama i stanicama gdje se drži više pasa optimalno nadzirala populacija buha i krpelja i isgtodobno suzbijao alergijski dermatitis uzrokovan buhama, treba sve ljubimce istovremeno tretirati prikladnim ekto paraziticidom 1x na mjesec. A njihov neposredni okoliš, prostirka, kućica, tepih, tepison i dr. Insekticidnim sredstvom.

Da se ne umanjuje trajanje i uspješnost zaštite od buha i krpelja pse se ne smije kupati dva dana poslije primjene fipronila Combo spot-on DOG. U pravilu, pse se ne smije kupati češće od 1x tjedno,

Podaci o uticaju na životnu sredinu

Fipronil i (S) metopren štetni su za organizme vodenih ekosustava. S neiskorištenim pripravkom i njegovim ostacima ne smiju se zagaditi bare, jezerca, te nadzemne ili podzemne vode.

Ciljne vrste životinja – psi.



FRONTLINE® COMBO spot-on DOG S
FRONTLINE® COMBO spot-on DOG M
FRONTLINE® COMBO spot-on DOG L
FRONTLINE® COMBO spot-on DOG XL

Otopina za nakapavanje na kožu, ekto paraziticid, kombinacija fipronila i (S)-metoprena za pse.

Sastav

1 pipeta od 0,67 ml (dog S) sadrži fipronila 67,0 mg, methoprena 60,3 mg.
1 pipeta od 1,36 ml (dog M) sadrži fipronila 134,0 mg, methoprena 120,6 mg
1 pipeta od 2,68 ml (dog L) sadrži fipronila 268,0 mg methoprena 241,2 mg
1 pipeta od 4,02 ml (dog XL) sadrži fipronila 402,0 mg methoprena 361,8 mg

Eksipijensi:

etanol 99%, polisorbata 80, polividon, butilhidroksianizol (E 320) i butilhidroksitoluen (E 321) i dietilenglikol-monoetil-eter.

FARMACEUTSKI OBLIK: otopina za nakapavanje na kožu

Farmakološki podaci

Farmakoterapijska grupa:

Ekto paraziticid (kombinacija fipronila i (S)-metoprena za pse)

Farmakodinamski podaci

Fipronil je insekticid / akaricid iz skupine fenilpirazola (adulticid). U živčanim vlaknima ekto parazita upliće se u integritet kanala za klor, čijem otvaranju i zatvaranju posreduju ligandni kao što je gama-amino-maslačna kiselina. Stoga u njima fipronil koči prije i post – sinaptički tjelek jona klora. Posljedično se u insekata i akara javi nekontrolirana aktivnost središnjeg živčanog sustava, a slijedi uginuće. Afinitet fipronila za isto receptorsko mjesto u kralješnjaka znatno je slabije, što je temelj za njegove selektivne toksičnosti. Nakon nakapavanja na kožu otopine Fipronile® Combo spot-on Dog buhe uginu za 24 sata, a krpelji i pauzi u roku od 48 sati. (S) – metoprene je sintetski spoj a djeluje kao analog juvenilnih hormona insekata. Koči rast i razvoj (metamorfazu) nezrelih stadija insekata (ovocid i larvicid). Ovaj spoj oponaša djelovanje juvenilnih hormona insekata uzrokujući poremećaj u njihovom razvoju te posljedično uginuće ličinki i kukuljica buha. Biološki način djelovanja (S)-metoprena je visoko specifičan za insekte. Budući da u višim organizmima ne postoje receptori za ovaj spoj, za sisavce je gotovo netoksičan. Ovicidni učinak (S) metoprena na novozlegla jajašca buha posljedica je njegovog prodiranja kroz ovojnicu ili resorpcije kroz kutikulu odraslih buha.

Farmakokinetički podaci

Metaboličkim stugijama utvrđeno je da je glavni metabolit fipronila njegov sulfonski derivat. Druga aktivna tvar pripravka (S)-metopren u najvećoj se mjeri razgradi na CO₂ i acetat koji se posljedično u organizmu ugradi u endogene spojeve. Farmakokinetičke osobnosti kombinacije fipronila i (S) –metoprena, nakon spot-on aplikacije, istraživane su u pasa, a u odnosu na i.v.e. unos. Bioraspoloživost fipronila poslije nakapavanja na kožu iznosi 11%. Najvišu razinu u plazmi ovaj spoj postigne za oko 4,5 sati. Koncentracija (S) – metoprena u plazmi bila je, nakon lokalnog nanošenja na koži, ispod praga osjetljivosti metode. (S)-metopren i fipronil raspodijele se u dlaku pasa već unutar 24 sata po aplikaciji. S vremenom njihova koncentracija u dlaci se umanjuje, no fipronil se može dokazati najmanje 60 dana nakon nakapavanja.

Fipronil se raspodijeli najviše u površnom sloju kože i vitalnim slojevima epiderma te u dlačnim folikulima i lojnim žlijezdama.

Nakon nakupljanja u lojnim žlijezdama, fipronil se otpušta na kožu i dlaku što doprinosi njegovom prolongiranom učinku. Ekto paraziti su pri tom izloženi prije svega kontaktom, a ne sustavnom učinku tih insekticida/akaricida. Između fipronila i (S)-metoprena nije utvrđena farmakološka interakcija. Da bi se u kućama i stanicama gdje se drži više pasa optimalno nadzirala populacija buha i krpelja i isgtodobno suzbijao alergijski dermatitis uzrokovan buhama, treba sve ljubimce istovremeno tretirati prikladnim ekto paraziticidom 1x na mjesec. A njihov neposredni okoliš, prostirka, kućica, tepih, tepison i dr. Insekticidnim sredstvom.

Da se ne umanjuje trajanje i uspješnost zaštite od buha i krpelja pse se ne smije kupati dva dana poslije primjene fipronila Combo spot-on DOG. U pravilu, pse se ne smije kupati češće od 1x tjedno,

Podaci o uticaju na životnu sredinu

Fipronil i (S) metopren štetni su za organizme vodenih ekosustava. S neiskorištenim pripravkom i njegovim ostacima ne smiju se zagaditi bare, jezerca, te nadzemne ili podzemne vode.

Ciljne vrste životinja – psi.



FRONTLINE® COMBO spot-on DOG S
FRONTLINE® COMBO spot-on DOG M
FRONTLINE® COMBO spot-on DOG L
FRONTLINE® COMBO spot-on DOG XL

Otopina za nakapavanje na kožu, ekto paraziticid, kombinacija fipronila i (S)-metoprena za pse.

Sastav

1 pipeta od 0,67 ml (dog S) sadrži fipronila 67,0 mg, methoprena 60,3 mg.
1 pipeta od 1,36 ml (dog M) sadrži fipronila 134,0 mg, methoprena 120,6 mg
1 pipeta od 2,68 ml (dog L) sadrži fipronila 268,0 mg methoprena 241,2 mg
1 pipeta od 4,02 ml (dog XL) sadrži fipronila 402,0 mg methoprena 361,8 mg

Eksipijensi:

etanol 99%, polisorbata 80, polividon, butilhidroksianizol (E 320) i butilhidroksitoluen (E 321) i dietilenglikol-monoetil-eter.

FARMACEUTSKI OBLIK: otopina za nakapavanje na kožu

Farmakološki podaci

Farmakoterapijska grupa:

Ekto paraziticid (kombinacija fipronila i (S)-metoprena za pse)

Farmakodinamski podaci

Fipronil je insekticid / akaricid iz skupine fenilpirazola (adulticid). U živčanim vlaknima ekto parazita upliće se u integritet kanala za klor, čijem otvaranju i zatvaranju posreduju ligandni kao što je gama-amino-maslačna kiselina. Stoga u njima fipronil koči prije i post – sinaptički tjelek jona klora. Posljedično se u insekata i akara javi nekontrolirana aktivnost središnjeg živčanog sustava, a slijedi uginuće. Afinitet fipronila za isto receptorsko mjesto u kralješnjaka znatno je slabije, što je temelj za njegove selektivne toksičnosti. Nakon nakapavanja na kožu otopine Fipronile® Combo spot-on Dog buhe uginu za 24 sata, a krpelji i pauzi u roku od 48 sati. (S) – metoprene je sintetski spoj a djeluje kao analog juvenilnih hormona insekata. Koči rast i razvoj (metamorfazu) nezrelih stadija insekata (ovocid i larvicid). Ovaj spoj oponaša djelovanje juvenilnih hormona insekata uzrokujući poremećaj u njihovom razvoju te posljedično uginuće ličinki i kukuljica buha. Biološki način djelovanja (S)-metoprena je visoko specifičan za insekte. Budući da u višim organizmima ne postoje receptori za ovaj spoj, za sisavce je gotovo netoksičan. Ovicidni učinak (S) metoprena na novozlegla jajašca buha posljedica je njegovog prodiranja kroz ovojnicu ili resorpcije kroz kutikulu odraslih buha.

Farmakokinetički podaci

Metaboličkim stugijama utvrđeno je da je glavni metabolit fipronila njegov sulfonski derivat. Druga aktivna tvar pripravka (S)-metopren u najvećoj se mjeri razgradi na CO₂ i acetat koji se posljedično u organizmu ugradi u endogene spojeve. Farmakokinetičke osobnosti kombinacije fipronila i (S) –metoprena, nakon spot-on aplikacije, istraživane su u pasa, a u odnosu na i.v.e. unos. Bioraspoloživost fipronila poslije nakapavanja na kožu iznosi 11%. Najvišu razinu u plazmi ovaj spoj postigne za oko 4,5 sati. Koncentracija (S) – metoprena u plazmi bila je, nakon lokalnog nanošenja na koži, ispod praga osjetljivosti metode. (S)-metopren i fipronil raspodijele se u dlaku pasa već unutar 24 sata po aplikaciji. S vremenom njihova koncentracija u dlaci se umanjuje, no fipronil se može dokazati najmanje 60 dana nakon nakapavanja.

Fipronil se raspodijeli najviše u površnom sloju kože i vitalnim slojevima epiderma te u dlačnim folikulima i lojnim žlijezdama.

Nakon nakupljanja u lojnim žlijezdama, fipronil se otpušta na kožu i dlaku što doprinosi njegovom prolongiranom učinku. Ekto paraziti su pri tom izloženi prije svega kontaktom, a ne sustavnom učinku tih insekticida/akaricida. Između fipronila i (S)-metoprena nije utvrđena farmakološka interakcija. Da bi se u kućama i stanicama gdje se drži više pasa optimalno nadzirala populacija buha i krpelja i isgtodobno suzbijao alergijski dermatitis uzrokovan buhama, treba sve ljubimce istovremeno tretirati prikladnim ekto paraziticidom 1x na mjesec. A njihov neposredni okoliš, prostirka, kućica, tepih, tepison i dr. Insekticidnim sredstvom.

Da se ne umanjuje trajanje i uspješnost zaštite od buha i krpelja pse se ne smije kupati dva dana poslije primjene fipronila Combo spot-on DOG. U pravilu, pse se ne smije kupati češće od 1x tjedno,

Podaci o uticaju na životnu sredinu

Fipronil i (S) metopren štetni su za organizme vodenih ekosustava. S neiskorištenim pripravkom i njegovim ostacima ne smiju se zagaditi bare, jezerca, te nadzemne ili podzemne vode.

Ciljne vrste životinja – psi.

Indikacije za upotrebu

Sprječavanje i suzbijanje infestacija pasa buhama, krpeljima i paušima: uništavanje buha (ctenocephalidis spp).

Insekticidni učinak protiv novih invazija odraslim buhama traje 8 tjedana. Sprejčavanje razmnožavanja buha kočenjem razvoja jajašaca (ovicidno djelovanje) te ličinki i kukuljica (larvicidni učinak) porijeklo od jajašaca odraslih buha do 8 tjedana nakon aplikacije.

Uništavanje krpelja (Ixodes ricinus, Dermacentor variabilis, Rhipicephalus sanguineus i dr.),Na temelju provedwenih pokusa akaracidnih učinaka protiv krpelja traje 4 tjedna. Uništavanje pauši (Felicula supstratus).

Pomoć u liječenju i kontroli alergijskog dermatitisa pasa uzrokovanog buhama.

Kontraindikacije

Pripravkom Fipronil Combo spot-on Dog, ne smije se tretirati: štenad mlađa od 8 tjedana i lakša od 2 kg. Bolesni psi i životinje u tjeku oporavka, kuniće (teške reakcije nepodnošljivosti i uginuća), mačke jer bi moglo doći do predoziranja.

Neželjena dejstva

Ako pas polize Frontline Combo spot-on Dog pojačano će sliniti zbog djelovanja nosača. Postoje izvješća da se rijetko kad jave prolazne kožne reakcije na mjestu primjene, kao i opće reakcije svrbeža odnosno alopecije. Samo izuzetno zabilježeni su nakon primjene slučajevi hipersalvacije, reverzibilni neurološki simptomi, povraćanje ili simptomi od strane dišnog sustava. Ako se primijete neželjeni učinci ovog pripravka, treba obavijestiti veterinara te zastupnika.

Posebno upozorenje i mjese opreza prije upotrebe.

Tretirani psi ne smiju se dirati po koži i dlaci gdje je nanesen Fipronil Combo spot-on Dog sve dok se to mjesto ne osuši.

Mala djeca ne smiju se igrati s psima najmanje 4 sata poslije primjene.

Preporučuje se Fipronin Combo spot-on Dok nakapati rano naveče, a tretirani psi ne smiju spavati s vlasnicima, a posebno ne s djecom.

Osobe preosjetljive na insekticide i alkohol moraju izbjegavati dodir s pripravkom.

Upotreba tokom graviditeta i laktacije

Pripravak se može koristiti kod rasplodnih, gravidnih, i dojnih životinja. Interakcije sa drugim VMP i drugi oblici interakcije.

Za sada nisu poznate interakcije ovog pripravka s drugim ekto paraziticima koji se rabe za suzbijanje buha i krpelja kod pasa.

Doziranje i način upotrebe

Pipete se prvo izvade iz blistera. nakon toga se uzduž označene linije odlomi vrh pipete. Palcem i kažiprstom druge ruke razmakne se dlaka na koži medijalne linije vrata (na mjestu gdje se životinja ne može lizati), potom se na to mjesto izravno na kožu prisloni vrh pipete i istisne njen sadržaj. Pri tome treba paziti da što manje otopine dođe na dlaku. Aplikacija se smije ponoviti najranije za 4 tjedna.

Predoziiranje

Sigurnost primjene pripravka Fipronil Combo spot-on Dog provjerena jednokratnom aplikacijom preporučene i peterostruke veće doze kod štenadi u dobi od 8 tjedana, mladih pasa, te jedinki teških oko 2 kg. Opasnost pojave od neželjenih učinaka povećava se pri predoziranju te pse treba uvijek tretirati količinom koja odgovara njihovoj tjelesnoj masi.

Posebno upozorenje

Pripravak se smije primjeniti samo izvana, tj. na kožu psa i ne smije dospjeti u oko. Životinje preosjetljive na insekticide i alkohol ne smiju se tretirati Frontline Combo spot-on Dog. Pripravak se preporučuje primjeniti samo na ona mjesta gdje se životinja ne može polizati, a pri tom sprječiti životinje da se međusobno ližu. Na tretiranim životinjama može se ponekad pričvrstiti krpelj, te se ne može u cijelosti isključiti mogućnost prijenosa zaraznih bolesti kojima oni posreduju.

Karenca

Pripravak se ne rabi za suzbijanje ekto parazita na životinjama koji se koriste u proizvodnji namirnica ili prehrane.

Inkapatibilnost

Za sada nisu poznati interakcije ovog pripravka s drugim ekto paraziticima, koji se rabe za suzbijanje buha i krpelja kod pasa

Rok upotrebe označen na pakovanju

Posebno upozorenja

Čuvati na suhom mjestu na temperaturi do 30°C

Posebne mjere uništavanja s neiskorištenim lijekom i ambalažom postupa se u skladu sa Zakonom o otpadu

Ograničenja prodaje, distribucije i upotrebe

Izdaje se na recept

Broj dozvole UP-I-06-2-24/17-508-1/13

Datum izdavanja dozvole 28.03.2013.

Proizvođač: MERIAL; Lyon; Francuska

Zastupnik i ekskluzivni uvoznik:

Arnika Veterina SA d.o.o.

Ismeta Alajbegovića – Šerbe br. 7; 71000 Sarajevo

Indikacije za upotrebu

Sprječavanje i suzbijanje infestacija pasa buhama, krpeljima i paušima: uništavanje buha (ctenocephalidis spp).

Insekticidni učinak protiv novih invazija odraslim buhama traje 8 tjedana.

Sprječavanje razmnožavanja buha kočenjem razvoja jajašaca (ovicidno djelovanje) te ličinki i kukuljica (larvicidni učinak) porijeklo od jajašaca odraslih buha do 8 tjedana nakon aplikacije.

Uništavanje krpelja (Ixodes ricinus, Dermacentor variabilis, Rhipicephalus sanguineus i dr.).Na temelju provedwenih pokusa akaracidnih učinaka protiv krpelja traje 4 tjedna.

Uništavanje pauši (Felicula supstratus).

Pomoć u liječenju i kontroli alergijskog dermatitisa pasa uzrokovanog buhama.

Kontraindikacije

Pripravkom Fipronil Combo spot-on Dog, ne smije se tretirati: štenad mlađa od 8 tjedana i lakša od 2 kg. Bolesni psi i životinje u tjeku oporavka, kuniće (teške reakcije nepodnošljivosti i uginuća), mačke jer bi moglo doći do predoziranja.

Neželjena dejstva

Ako pas polize Frontline Combo spot-on Dog pojačano će sliniti zbog djelovanja nosača. Postoje izvješća da se rijetko kad jave prolazne kožne reakcije na mjestu primjene, kao i opće reakcije svrbeža odnosno alopecije. Samo izuzetno zabilježeni su nakon primjene slučajevi hipersalvacije, reverzibilni neurološki simptomi, povraćanje ili simptomi od strane dišnog sustava. Ako se primijete neželjeni učinci ovog pripravka, treba obavijestiti veterinara te zastupnika.

Posebno upozorenje i mjese opreza prije upotrebe.

Tretirani psi ne smiju se dirati po koži i dlaci gdje je nanesen Fipronil Combo spot-on Dog sve dok se to mjesto ne osuši.

Mala djeca ne smiju se igrati s psima najmanje 4 sata poslije primjene.

Preporučuje se Fipronin Combo spot-on Dok nakapati rano naveče, a tretirani psi ne smiju spavati s vlasnicima, a posebno ne s djecom.

Osobe preosjetljive na insekticide i alkohol moraju izbjegavati dodir s pripravkom.

Upotreba tokom graviditeta i laktacije

Pripravak se može koristiti kod rasplodnih, gravidnih, i dojnih životinja. Interakcije sa drugim VMP i drugi oblici interakcije.

Za sada nisu poznate interakcije ovog pripravka s drugim ekto paraziticima koji se rabe za suzbijanje buha i krpelja kod pasa.

Doziranje i način upotrebe

Pipete se prvo izvade iz blistera. nakon toga se uzduž označene linije odlomi vrh pipete. Palcem i kažiprstom druge ruke razmakne se dlaka na koži medijalne linije vrata (na mjestu gdje se životinja ne može lizati), potom se na to mjesto izravno na kožu prisloni vrh pipete i istisne njen sadržaj. Pri tome treba paziti da što manje otopine dođe na dlaku. Aplikacija se smije ponoviti najranije za 4 tjedna.

Predoziiranje

Sigurnost primjene pripravka Fipronil Combo spot-on Dog provjerena jednokratnom aplikacijom preporučene i peterostruke veće doze kod štenadi u dobi od 8 tjedana, mladih pasa, te jedinki teških oko 2 kg. Opasnost pojave od neželjenih učinaka povećava se pri predoziranju te pse treba uvijek tretirati količinom koja odgovara njihovoj tjelesnoj masi.

Posebno upozorenje

Pripravak se smije primjeniti samo izvana, tj. na kožu psa i ne smije dospjeti u oko. Životinje preosjetljive na insekticide i alkohol ne smiju se tretirati Frontline Combo spot-on Dog. Pripravak se preporučuje primjeniti samo na ona mjesta gdje se životinja ne može polizati, a pri tom sprječiti životinje da se međusobno ližu. Na tretiranim životinjama može se ponekad pričvrstiti krpelj, te se ne može u cijelosti isključiti mogućnost prijenosa zaraznih bolesti kojima oni posreduju.

Karenca

Pripravak se ne rabi za suzbijanje ekto parazita na životinjama koji se koriste u proizvodnji namirnica ili prehrane.

Inkapatibilnost

Za sada nisu poznati interakcije ovog pripravka s drugim ekto paraziticima, koji se rabe za suzbijanje buha i krpelja kod pasa

Rok upotrebe označen na pakovanju

Posebno upozorenja

Čuvati na suhom mjestu na temperaturi do 30°C

Posebne mjere uništavanja s neiskorištenim lijekom i ambalažom postupa se u skladu sa Zakonom o otpadu

Ograničenja prodaje, distribucije i upotrebe

Izdaje se na recept

Broj dozvole UP-I-06-2-24/17-508-1/13

Datum izdavanja dozvole 28.03.2013.

Proizvođač: MERIAL; Lyon; Francuska

Zastupnik i ekskluzivni uvoznik:

Arnika Veterina SA d.o.o.

Ismeta Alajbegovića – Šerbe br. 7; 71000 Sarajevo

Indikacije za upotrebu

Sprječavanje i suzbijanje infestacija pasa buhama, krpeljima i paušima: uništavanje buha (ctenocephalidis spp).

Insekticidni učinak protiv novih invazija odraslim buhama traje 8 tjedana.

Sprječavanje razmnožavanja buha kočenjem razvoja jajašaca (ovicidno djelovanje) te ličinki i kukuljica (larvicidni učinak) porijeklo od jajašaca odraslih buha do 8 tjedana nakon aplikacije.

Uništavanje krpelja (Ixodes ricinus, Dermacentor variabilis, Rhipicephalus sanguineus i dr.).Na temelju provedwenih pokusa akaracidnih učinaka protiv krpelja traje 4 tjedna. Uništavanje pauši (Felicula supstratus).

Pomoć u liječenju i kontroli alergijskog dermatitisa pasa uzrokovanog buhama.

Kontraindikacije

Pripravkom Fipronil Combo spot-on Dog, ne smije se tretirati: štenad mlađa od 8 tjedana i lakša od 2 kg. Bolesni psi i životinje u tjeku oporavka, kuniće (teške reakcije nepodnošljivosti i uginuća), mačke jer bi moglo doći do predoziranja.

Neželjena dejstva

Ako pas polize Frontline Combo spot-on Dog pojačano će sliniti zbog djelovanja nosača. Postoje izvješća da se rijetko kad jave prolazne kožne reakcije na mjestu primjene, kao i opće reakcije svrbeža odnosno alopecije. Samo izuzetno zabilježeni su nakon primjene slučajevi hipersalvacije, reverzibilni neurološki simptomi, povraćanje ili simptomi od strane dišnog sustava. Ako se primijete neželjeni učinci ovog pripravka, treba obavijestiti veterinara te zastupnika.

Posebno upozorenje i mjese opreza prije upotrebe.

Tretirani psi ne smiju se dirati po koži i dlaci gdje je nanesen Fipronil Combo spot-on Dog sve dok se to mjesto ne osuši.

Mala djeca ne smiju se igrati s psima najmanje 4 sata poslije primjene.

Preporučuje se Fipronin Combo spot-on Dok nakapati rano naveče, a tretirani psi ne smiju spavati s vlasnicima, a posebno ne s djecom.

Osobe preosjetljive na insekticide i alkohol moraju izbjegavati dodir s pripravkom.

Upotreba tokom graviditeta i laktacije

Pripravak se može koristiti kod rasplodnih, gravidnih, i dojnih životinja. Interakcije sa drugim VMP i drugi oblici interakcije.

Za sada nisu poznate interakcije ovog pripravka s drugim ekto paraziticima koji se rabe za suzbijanje buha i krpelja kod pasa.

Doziranje i način upotrebe

Pipete se prvo izvade iz blistera. nakon toga se uzduž označene linije odlomi vrh pipete. Palcem i kažiprstom druge ruke razmakne se dlaka na koži medijalne linije vrata (na mjestu gdje se životinja ne može lizati), potom se na to mjesto izravno na kožu prisloni vrh pipete i istisne njen sadržaj. Pri tome treba paziti da što manje otopine dođe na dlaku. Aplikacija se smije ponoviti najranije za 4 tjedna.

Predoziiranje

Sigurnost primjene pripravka Fipronil Combo spot-on Dog provjerena jednokratnom aplikacijom preporučene i peterostruke veće doze kod štenadi u dobi od 8 tjedana, mladih pasa, te jedinki teških oko 2 kg. Opasnost pojave od neželjenih učinaka povećava se pri predoziranju te pse treba uvijek tretirati količinom koja odgovara njihovoj tjelesnoj masi.

Posebno upozorenje

Pripravak se smije primjeniti samo izvana, tj. na kožu psa i ne smije dospjeti u oko. Životinje preosjetljive na insekticide i alkohol ne smiju se tretirati Frontline Combo spot-on Dog. Pripravak se preporučuje primjeniti samo na ona mjesta gdje se životinja ne može polizati, a pri tom sprječiti životinje da se međusobno ližu. Na tretiranim životinjama može se ponekad pričvrstiti krpelj, te se ne može u cijelosti isključiti mogućnost prijenosa zaraznih bolesti kojima oni posreduju.

Karenca

Pripravak se ne rabi za suzbijanje ekto parazita na životinjama koji se koriste u proizvodnji namirnica ili prehrane.

Inkapatibilnost

Za sada nisu poznati interakcije ovog pripravka s drugim ekto paraziticima, koji se rabe za suzbijanje buha i krpelja kod pasa

Rok upotrebe označen na pakovanju

Posebno upozorenja

Čuvati na suhom mjestu na temperaturi do 30°C

Posebne mjere uništavanja s neiskorištenim lijekom i ambalažom postupa se u skladu sa Zakonom o otpadu

Ograničenja prodaje, distribucije i upotrebe

Izdaje se na recept

Broj dozvole UP-I-06-2-24/17-508-1/13

Datum izdavanja dozvole 28.03.2013.

Proizvođač: MERIAL; Lyon; Francuska

Zastupnik i ekskluzivni uvoznik:

Arnika Veterina SA d.o.o.

Ismeta Alajbegovića – Šerbe br. 7; 71000 Sarajevo