

## **B. UPUTA O VMP**

FYPRYST 268 mg spot-on otopina za pse,  
otopina za nakapavanje  
KLASA: UP/I-322-05/21-01/212  
URBROJ:525-10/0518-21-3

Ministarstvo poljoprivrede  
  
Ožujak 2021  
**ODOBRENO**

## **UPUTA O VMP ZA:**

**FYPRYST 67 mg spot-on, otopina za nakapavanje za pse**  
**FYPRYST 134 mg spot-on, otopina za nakapavanje za pse**  
**FYPRYST 268 mg spot-on, otopina za nakapavanje za pse**  
**FYPRYST 402 mg spot-on, otopina za nakapavanje za pse**

### **1. NAZIV I ADRESA NOSITELJA ODOBRENJA ZA STAVLJANJE U PROMET I NOSITELJA ODOBRENJA ZA PROIZVODNU ODGOVORNOG ZA PUŠTANJE SERIJE U PROMET, AKO JE RAZLIČITO**

Nositelj odobrenja za stavljanje u promet:

KRKA - FARMA d.o.o., Radnička cesta 48, 10 000 Zagreb, Hrvatska

Nositelj odobrenja za proizvodnju odgovoran za puštanje serije u promet:

KRKA, d.d., Novo mesto, Šmarješka cesta 6, 8501 Novo mesto, Slovenija

### **2. NAZIV VETERINARSKO-MEDICINSKOG PROIZVODA**

FYPRYST 67 mg spot-on, otopina za nakapavanje za pse  
FYPRYST 134 mg spot-on, otopina za nakapavanje za pse  
FYPRYST 268 mg spot-on, otopina za nakapavanje za pse  
FYPRYST 402 mg spot-on, otopina za nakapavanje za pse  
Fipronil

### **3. KVALITATIVNI I KVANTITATIVNI SASTAV DJELATNE(IH) TVARI I DRUGIH SASTOJAKA**

1 pipeta (0,67 mL) sadržava:

**Djelatna tvar:**

Fipronil 67 mg

1 pipeta (1,34 mL) sadržava:

**Djelatna tvar:**

Fipronil 134 mg

1 pipeta (2,68 mL) sadržava:

**Djelatna tvar:**

Fipronil 268 mg

1 pipeta (4,02 mL) sadržava:

**Djelatna tvar:**

Fipronil 402 mg

Pomoćne tvari: butilihidroksianizol (E320), butilihidroksitoluen (E321), etanol, polisorbat 80, povidon, monoetilni eter dietilenglikola

### **4. INDIKACIJE**

Sprečavanje i suzbijanje infestacije pasa buhami (*Ctenocephalides* spp.), krpeljima (*Rhipicephalus* spp., *Dermacentor* spp., *Ixodes* spp.) i paušima (*Felicola subrostratus*). Veterinarsko-medicinski proizvod (VMP) se može koristiti kao dio strategije liječenja alergijskog dermatitisa uzrokovanog buhami (engl. *flea allergy dermatitis* - FAD).

FYPRYST 268 mg spot-on otopina za pse,  
otopina za nakapavanje  
KLASA: UP/I-322-05/21-01/212  
URBROJ:525-10/0518-21-3

Ministarstvo poljoprivrede

16/21

  
Ožujak 2021  
ODOBRENO

## **5. KONTRAINDIKACIJE**

VMP se ne smije primjenjivati štenadi mlađoj od 8 tjedana i lakšoj od 2 kg.

VMP se ne smije primjenjivati bolesnim životinjama (sustavne infekcije, povišena tjelesna temperatura) i onima u stadiju oporavka.

VMP se ne smije primjenjivati kunićima jer se mogu pojaviti teške reakcije nepodnošljivosti i uginuća.

VMP se ne smije primjenjivati mačkama jer može doći do predoziranja.

VMP se ne smije primjenjivati u slučaju preosjetljivosti na djelatnu ili bilo koju pomoćnu tvar.

## **6. NUSPOJAVE**

Ukoliko pas poliže VMP, može kraće vrijeme pojačano sliniti zbog djelovanja nosača.

Na mjestu primjene vrlo rijetko se mogu pojaviti prolazne reakcije na koži (crvenilo, svrbež, ljuštenje kože, lokalni gubitak dlake) te sustavne reakcije kao što su svrbež ili ispadanje dlake. Vrlo rijetko pojedini psi nakon primjene pojačano sline, očituju reverzibilne neurološke simptome (hiperestezija, potištenost, nemir), povraćaju ili otežano dišu.

Učestalost nuspojava je određena sukladno sljedećim pravilima:

- vrlo česte (više od 1 na 10 životinja pokazuju nuspojavu(e) za vrijeme trajanja tretmana)
- česte (više od 1 ali manje od 10 životinja na 100 životinja)
- manje česte (više od 1 ali manje od 10 životinja na 1.000 životinja)
- rijetke (više od 1 ali manje od 10 životinja na 10.000 životinja)
- vrlo rijetke (manje od 1 životinje na 10.000 životinja, uključujući izolirane slučajevе).

Ako se zamijeti bilo koja ozbiljna nuspojava ili druge nuspojave koje nisu opisane u uputi o VMP-u, treba obavijestiti veterinara.

## **7. CILJNE VRSTE ŽIVOTINJA**

Pas.

## **8. DOZIRANJE ZA SVAKU CILJNU VRSTU ŽIVOTINJA, NAČIN I PUT(EVI) PRIMJENE**

Pipetu treba izvaditi iz vrećice i držati uspravno. Zatim s vrha pipete treba skinuti zatvarač. Zatvarač potom treba okrenuti naopako i njegov uži (šiljati) kraj prisloniti na vrh pipete tj. na zaštitnu membranu, pritisnuti i zaokrenuti. Nakon toga zatvarač treba ukloniti, a pipeta je otvorena.

Palcem i kažiprstom jedne ruke treba razmaknuti dlaku na koži međulopatičnog područja (mjesto koje životinja ne može lizati) tako da se vidi koža, a drugom rukom se prisloni vrh pipete izravno na kožu i istisne nekoliko puta tj. dok se u cijelosti ne isprazni sadržaj jedne pipete.



Jedna pipeta s 0,67 mL doza je za jednog psa tjelesne mase 2 do 10 kg.

Jedna pipeta s 1,34 mL doza je za jednog psa tjelesne mase > 10 do 20 kg.

Jedna pipeta s 2,68 mL doza je za jednog psa tjelesne mase > 20 do 40 kg.

Jedna pipeta s 4,02 mL doza je za jednog psa tjelesne mase > 40 do 60 kg.

Psimu t.m. > 60 kg primjenjuje se 1 pipeta od 4,02 mL i 1 pipeta odgovarajućeg manjeg jediničnog pakiranja.

Primjenom navedene količine VMP-a osigurava se najmanja preporučena doza fipronila 6,7 mg/kg t.m.

Primjena se smije ponoviti najranije za 4 tjedna.

VMP se preporučuje psima primijeniti svakih mjesec dana u sljedećim okolnostima:

- povećan rizik od reinfestacije buhami;
- preosjetljivost na ubode buha (alergijski dermatitis);
- veća izloženost infestaciji krpeljima;

- često kupanje uz upotrebu hipoalergenskih ili emolientnih šampona.

U područjima gdje nema posebne opasnosti od infestacije buhami i krpeljima, VMP se može aplicirati psu svaka 2 ili 3 mjeseca.

Nakon nakapavanja VMP-a na kožu novoprdošle buhe uginu za 24 sata, a krpelji i pauši u roku 48 sati. Nakon jednokratne primjene djeluje protiv krpelja do mjesec dana a protiv buha približno 2 mjeseca. Treba uzeti u obzir da rezidualni učinak ovisi o osjetljivosti buha i krpelja na fipronil i kontaminiranosti okoliša navedenim ektoparazitima.

## **9. SAVJETI ZA ISPRAVNU PRIMJENU**

Treba paziti da što manje otopine dođe na dlaku kako ona na mjestu primjene ne bi bila zamašćena. Zamašćenost dlake nestane nakon 24 sata.

## **10. KARENCIJA**

Nije primjenjivo.

## **11. POSEBNE MJERE PRI ČUVANJU**

Čuvati u originalnom pakovanju radi zaštite od svjetla.

Držati izvan pogleda i dosega djece.

Ne koristiti veterinarsko-medicinski proizvod poslije isteka roka valjanosti naznačenog na kutiji.

## **12. POSEBNO(A) UPOZORENJE(A)**

Posebna upozorenja za svaku od ciljnih vrsta životinja:

Za uspješno suzbijanje infestacije paušima, mora se istodobno tretirati sve pse koji dolaze u međusobni dodir.

Da bi se u kućama i stanovima u kojima živi više mačaka i/ili pasa optimalno nadziralo populaciju buha, sve pse i mačke treba istodobno tretirati prikladnim ektoparaziticidom.

VMP ne sprječava prihvatanje krpelja na životinje. Ako je životinja tretirana prije izlaganja krpeljima, oni će početi ugibati u prvih 24-48 sati nakon prihvatanja. To u pravilu bude prije negoli se krpelj znatno poveća. To umanjuje, ali ne isključuje opasnost od prijenosa bolesti kojima su oni vektori. Uginuli krpelji često otpadnu sa životinje, a krpelje koji zaostanu može se lako ukloniti nježnim povlačenjem.

Buhe s kućnih ljubimaca često nasele košaru životinje, kao i mjesta gdje se one redovito odmaraju ili spavaju poput prostirača i tkaninom presvučenih dijelova namještaja. Stoga u slučaju opsežne infestacije, kao i na početku provođenja kontrolnih mjera, ta mjesta treba redovito tretirati prikladnim insekticidom i čistiti usisavačem.

Kada se pripravak koristi kao dio strategije u liječenju alergijskog dermatitisa uzrokovanih buhami, preporučuje ga se primjenjivati jedanput mjesечно svim preosjetljivim jedinkama kao i drugim psima u kućanstvu.

Da se ne umanji trajanje i uspješnost zaštite od buha i krpelja pse se ne smije kupati/šamponirati 2 dana poslije primjene VMP-a. U pravilu pse se smije kupati jedanput tjedno. Emolijentni šamponi mogu se koristiti prije tretmana, no ako ih se upotrebljava 7 dana nakon primjene VMP-a, umanjiti će se trajanje zaštite protiv buha na oko 5 tjedana. Tjedno kupanje i tretiranje s ljekovitim šamponom koji sadržava 2 % klorheksidina ne umanjuje učinak protiv buha tijekom 6 tjedana.

Psi se ne smiju kupati u otvorenim vodama 2 dana nakon tretmana.

#### Posebne mjere opreza prilikom primjene na životnjama:

Ako su krpelji prisutni na životinji, treba ih ukloniti prije tretmana da se smanji rizik od bolesti koje mogu prenijeti.

Prije tretmana treba što točnije odrediti tjelesnu masu životinje.

VMP je namijenjen primjeni izvana tj. na kožu i ne smije dospijeti u oko psa. U takvim slučajevima oko treba odmah obilno isprati vodom.

VMP se ne smije primjenjivati na rane ili oštećenu kožu.

VMP treba primijeniti samo na mjesta koja životinja ne može lizati i treba se spriječiti da se psi međusobno ližu.

Alkoholni nosač u ovom VMP-u može nepovoljno utjecati na obojene/lakirane predmete, posebno na tkanine koje upijaju tekućinu te na namještaj.

#### Posebne mjere opreza koje mora poduzeti osoba koja primjenjuje veterinarsko-medicinski proizvod na životnjama:

VMP može uzrokovati nadražaj sluznica i oka. Stoga treba izbjegavati kontakt VMP-a s očima i paziti da ne dospije u usta.

Osobe preosjetljive na insekticide i alkohol trebaju izbjegavati dodir s ovim VMP-om.

Mora se paziti da proizvod ne dospije na kožu, a u takvim slučajevima zahvaćena mjesta treba oprati vodom i sapunom.

U slučaju da VMP dospije u oko, treba ga odmah isprati s puno čiste vode.

Nakon primjene VMP-a treba oprati ruke vodom i sapunom.

Ne smije se jesti, piti niti pušiti tijekom primjene VMP-a.

Pse kojima je primijenjen VMP ne smije se dirati, a posebno ih ne smiju dirati djeca, dok se mjesto primjene ne osuši. To se može lakše postići primjenom VMP-a navečer. Psi, kojima je nedavno primijenjen VMP, ne smije se dopustiti da spavaju s vlasnikom, osobito ne s djecom.

#### Graviditet i laktacija:

Neškodljivost je potvrđena u rasplodnih, gravidnih i kuja u laktaciji višekratno tretiranih dozom 3 puta većom od preporučene.

VMP se može primijeniti tijekom graviditeta i laktacije.

Interakcije s drugim medicinskim proizvodima i drugi oblici interakcija:  
Nisu poznate.

Predoziranje (simptomi, hitni postupci, antidoti):

Nisu utvrđeni štetni učinci u štenadi u dobi 8 tjedana, pasa t.m. oko 2 kg i jedinki u razdoblju rasta, nakon jednokratne primjene 5 x veće doze od preporučene. No, opasnost od štetnih učinaka veća je u slučaju predoziranja. Zbog toga prije primjene VMP-a pse treba točno izvagati i primijeniti dozu (pipetu) koja odgovara tjelesnoj masi.

Predoziranje VMP-a uzrokovati će zamašćeni (slijepljeni) izgled dlake na mjestu aplikacije. Zamašćenost dlake nestane u roku 24 sata nakon primjene.

Inkompatibilnosti:

Nisu poznate.

**13. POSEBNE MJERE OPREZA PRILIKOM ODLAGANJA  
NEUPOTREBLJENOG PROIZVODA ILI OTPADNIH MATERIJALA, AKO IH  
IMA**

Bilo koji neupotrebljeni veterinarsko-medicinski proizvod ili otpadni materijali dobiveni primjenom tih veterinarsko-medicinskih proizvoda trebaju se odlagati u skladu s propisima o zbrinjavanju otpada.

**14. DATUM KADA JE UPUTA O VMP ZADNJI PUTA ODOBRENA**

23. ožujka 2021. godine

**15. OSTALE INFORMACIJE**

Samo za primjenu na životinjama.  
Izdaje se bez veterinarskog recepta.

Opremljenost:

Jednokratna PP pipeta koja sadržava 0,67 mL otopine sa PE ili POM zatvaračem, pakirana u troslojnu PETP/Al/LDPE aluminijsku foliju.

Kutija s 1, 3, 6, 10 i 20 pipeta.

Jednokratna PP pipeta koja sadržava 1,34 mL otopine sa PE ili POM zatvaračem, pakirana u troslojnu PETP/Al/LDPE aluminijsku foliju.

Kutija s 1, 3, 6, 10 i 20 pipeta.

Jednokratna PP pipeta koja sadržava 2,68 mL otopine sa PE ili POM zatvaračem, pakirana u troslojnu PETP/Al/LDPE aluminijsku foliju.

Kutija s 1, 3, 6, 10 i 20 pipeta.

Jednokratna PP pipeta koja sadržava 4,02 mL otopine sa PE ili POM zatvaračem, pakirana u troslojnu PETP/Al/LDPE aluminijsku foliju.

Kutija s 1, 3, 6, 10 i 20 pipeta.

Ne moraju sve veličine pakovanja biti u prometu.

Za bilo koju informaciju o ovom veterinarsko-medicinskom proizvodu molimo kontaktirajte nositelja odobrenja za stavljanje u promet.

KRKA - FARMA d.o.o.  
Radnička cesta 48  
10 000 Zagreb, Hrvatska

FYPRYST 268 mg spot-on otopina za pse,  
otopina za nakapavanje  
KLASA: UP/I-322-05/21-01/212  
URBROJ: 525-10/0518-21-3

Ministarstvo poljoprivrede  
*Jelena*  
Ožujak 2021  
ODOBRENO

21/21