

PAKENDI INFOLEHT
PolyVarYellow, 275 mg taru ravimriba

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

Müügiloa hoidja:

Bayer Animal Health GmbH
51368 Leverkusen
Saksamaa

Partii vabastamise eest vastutav tootja:

KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH
Projensdorfer Str. 324, 24106 Kiel
Saksamaa

2. VETERINAARRAVIMI NIMETUS

PolyVar Yellow, 275 mg taru ravimriba
Flumetriin

3. TOIMEAINETE JA ABIAINETE SISALDUS

Üks taru ravimriba sisaldab:

Toimeaine:

Flumetriin 275 mg

Kollased, plastikust ribad 15 auguga.

4. NÄIDUSTUS(ED)

Flumetriinile tundlike lestad *Varroa destructor* põhjustatud varroatoosi raviks meemesilastel.

5. VASTUNÄIDUSTUSED

Mitte kasutada teadaoleva resistentsuse korral püretroidide suhtes nagu on kirjeldatud lõigus „Erihoiatused“.

6. KÕRVALTOIMED

Ei ole.

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

Meemesilane.

8. ANNUSTAMINE LOOMALIIGITI, MANUSTAMISVIIS(ID) JA –MEETOD

Tarusiseseks kasutamiseks. Kasutada lennuava ees väravana.
Tavalise taru kohta kasutada kahte taru ravimriba.

9. SOOVITUSED ÕIGE MANUSTAMISE OSAS

Taru ravimribade paigaldamine

Ravi tuleb alustada peatselt pärast meekorjet ja mee vurritamist, et kindlustada raviefektiks vajalik piisav lennuaktiivsus ja tervete talvituvate mesilaste areng. Ravi tuleb teostada vähemalt 9 nädalat kuni aktiivse lennu lõpuni, aga mitte kauem kui 4 kuud. Kui lestade maha langemine jätkub ka 9. nädalal, tuleb ravi jätkata. Seega katab ravi tavaliselt võimaliku horisontaalse lestade ülekandumise kriitilise faasi nt röövimiste puhul. Ravi edukust tuleb jälgida nagu mainitud lõigus „Erihoiatused“.

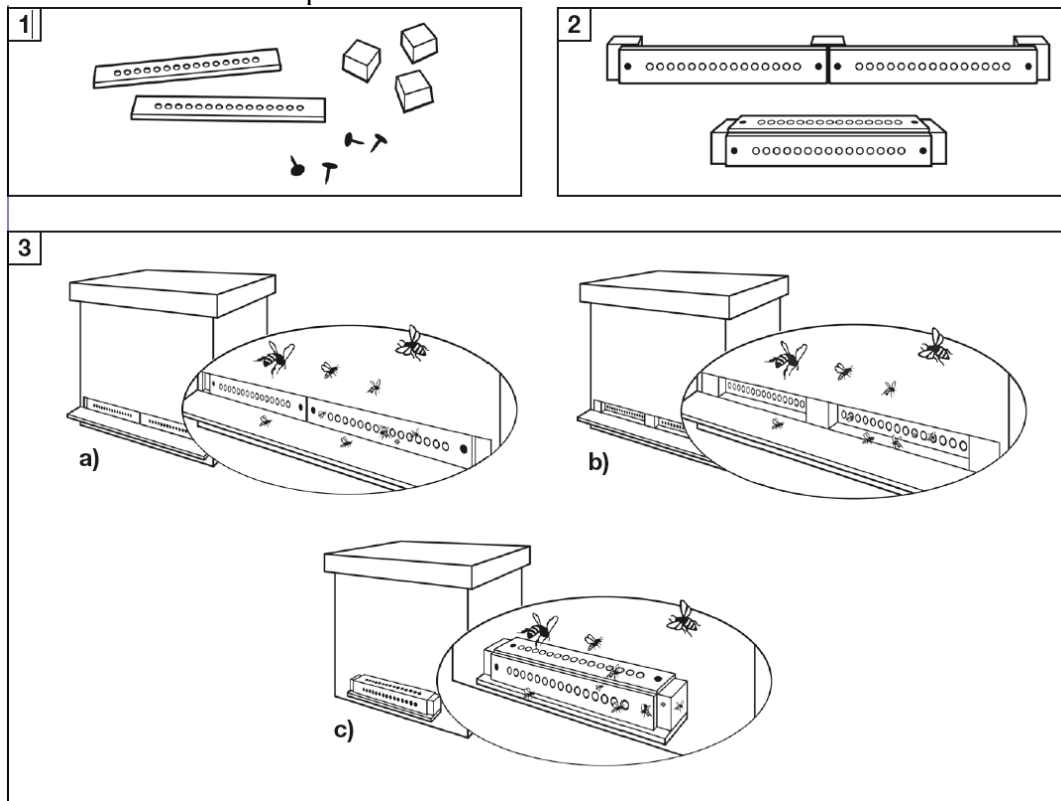
Taru ravimriba tuleb lennuavasse paigaldada nii, et mesilased on sunnitud tarusse sisenema ja väljuma ainult läbi ravimribas olevate aukude. Taru ravimribade pinda ega auke ei tohi katta, et tagada mesilaste kontakt ribaga ja tagada taru ventilatsioon. Ribad on disainitud nii, et need ei kahjusta surnud mesilaste eemaldamist. Ribasid ei tohi lõigata.

Pakis on ainult taru ravimribad, kuid sõltuvalt taru tüübist ja lennuava suurusest võib vaja minna abivahendeid nagu knopkasid, klambreid, naelu või puuklotse, et riba oma kohale kinnitada. Ribasid võib kinnitada erineval teel, kas taru seestpoolt või väljastpoolt.

Lai lennuavaga tarudel võib kaks riba fikseerida ühes reas (vt joonis 3a, b nt Boczonadi, Dadant, saksa tavaline, Langstroth, Simplex, Spaar-Kast ja Zander tarud).

Väikese lennuavaga tarudel võib ribad fikseerida risttahukana lennuava ees (vt joonis 3c, nt Layens, A-Ž tarud).

Illustreeritud näited vt allpool.



10. KEELUAEG

Mesi: 0 päeva.

Mitte ravida meekorje ajal.

11. SÄILITAMISE ERITINGIMUSED

Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas.

Veterinaarravim ei vaja säilitamisel eritingimusi.

Ärge kasutage veterinaarravimit pärast kõlblikkusaega, mis on märgitud sildil ja karbil.

Kõlblikkusaeg pärast vahetu pakendi esmast avamist: koheseks kasutamiseks. Ravimi kõik jäägid tuleb hävitada.

12. ERIHOIATUSED

Erihoiatused iga loomaliigi kohta

Kõiki mesilas olevaid peresid tuleb ravida samaaegselt.

Preparaati tuleb kasutada ühe osana mesila varroatoosi tõrjeprogrammist.

Tõhusa meetodina resistentsuse kujunemise riski vähendamiseks, on soovitatav PolyVar Yellow´d - nagu teisi akaritsiide - mitte kasutada järjestikustel aastatel. Selle asemel, tuleb rakendada ranget rotatsiooni teistesse keemilistesse klassidesse kuuluvaid toimeaineid sisaldavate ravimitega. Sõltuvalt kohalikust resistentsuse alasest olukorrast võib vajalikuks osutuda pikem ravi vaheaeg kui üks aasta. Kuna flumetriin ja tau-fluvalinaat kuuluvad samasse klassi, ei sobi nad teineteisega rotatsiooniks.

Preparaadi mittesobiv kasutamine võib põhjustada resistentsuse suurenemise ohtu ja viia lõpuks ebatõhusa ravi ja mesilasperede kaotuseni.

Üldiselt on soovitatav uurida akaritsiidide tundlikkust regionaalsel tasandil. Seda võib teha, nt biotestide abil (uurides eluslestade suremust toimeainega kokkupuutudes) ja molekulaaranalüüsi (PCR) abil (võttes surnud lestasid uurimiseks resistentsuse geenide olemasolu suhtes). Kui varasemalt on esinenud resistentsust püretroidide suhtes, tuleks kaaluda mesila hetkeolukorra uuesti uurimist, kuna tundlikkus võib aastate jooksul taastuda.

Toimeainega kokkupuuteks on vajalik aktiivne lend. Pikenenud madala lennuaktiivsusega perioodide korral, nt ebasoodsate ilmastikuolude tõttu, võib efektiivsus väheneda.

Ravi edukust tuleb jälgida kehtestatud standardtestide alusel nagu pidev loomulik lestad langemise jälgimine, kasutades kleepuvat alust, või hinnates lestad hulka 100 mesilase kohta, et otsustada, kas talvine ravi, nt oksaalhappega, on vajalik.

Taru ravimribasid ei tohi korduvalt kasutada.

Ettevaatusabinõud kasutamisel loomadel

Pärast ravimriba paigaldamist võivad mesilased sellega kohanemise ajal moodustada mõne tunni jooksul mesilastaru lennuava lähedal kobaraid.

Taru ehitus peab kindlustama kõrge õhutemperatuuri korral piisava ventilatsiooni olemasolu.

PolyVar Yellow´d ei ole uuritud ekstreemselt kõrgete õhutemperatuuride korral. Preparaat võib mõjutada sarnaselt standardsete taru lennuavade vähendajatega taru ventilatsiooni ja seetõttu tuleb see vajadusel ajutiselt eemaldada.

Ettevaatusabinõud veterinaarravimit loomale manustavale isikule

Kuni kasutamiseni hoida taru ravimribaga kotti välispakendis.

Pärast taru ravimribade paigaldamist pesta käed külma veega.

Koostoimed teiste ravimitega ja muud koostoimed

Ei ole teada.

Mitte kasutada varroatoosi tõrjeks samaaegselt teiste akaritsiididega.

Üleannustamine (sümptomid, esmaabi, antidoodid)

Taru ravimribade olemuse tõttu on üleannustamine ebatõenäoline ja üleannustamise tunnuseid ei ole oodata.

Sobimatus

Ei ole teada.

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

Kasutamata veterinaarravim või selle jäätmel tuleb hävitada vastavalt kohalikule seadusandlusele.

PolyVar Yellow (ravimribad või tühjad pakendid) ei tohi sattuda veekogudesse, sest võib olla ohtlik kaladele ja teistele veeorganismidele.

14. PAKENDI INFOLEHE VIIMASE KOOSKÕLASTAMISE KUUPÄEV

Aprill 2021

15. LISAINFO

Polüester/alumiinium/madala tihedusega polüetüleenist fooliumkott

Pakendite suurused:

Karp, milles 1 fooliumkott (10 taru ravimriba)

Karp, milles 10 fooliumkotti (100 taru ravimriba)

Kõik pakendi suurused ei pruugi olla müügil.

Mesilased puutuvad toimeainega kokku otsesel kontaktil sisenemisel ja lahkumisel väravaga tarust ning kaudselt sotsiaalsel kontaktil taru sees. Toimeaine aurustumist ei toimu.

Lisaküsimuste tekkimisel selle ravimi kohta pöörduge palun müügiloa hoidja poole.