

**PAKENDI INFOLEHT**  
**Jodouter, 100 mg/ml, intrauteriinlahus veistele, sigadele**

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

Müügiloa hoidja ja partii vabastamise eest vastutav tootja:

Bioveta, a.s.  
Komenského 212  
Ivanovice na Hané  
Tšehhi Vabariik

**2. VETERINAARRAVIMI NIMETUS**

Jodouter, 100 mg/ml, intrauteriinlahus veistele, sigadele  
Joodpovidoon

**3. TOIMEAINETE JA ABIAINETE SISALDUS**

1 ml intrauteriinlahust sisaldab:

**Toimeaine:**

Joodpovidooni                      100 mg

Kollakaspruun kuni punakaspruun lahus.

**4. NÄIDUSTUSED**

Abistav vahend tupevigastuste, vestibuliidi, vaginiidi, tservitsiidi, urovagiina, trihhomoniaasi, endometriidi, poegimisjärgse emakaatoonia, lohhiometra, päramistepeetuse ja püometra korral.

**5. VASTUNÄIDUSTUSED**

Mitte kasutada, kui esineb ülitundlikkust toimeaine või ravimi ükskõik milliste abiainete suhtes.  
Mitte kasutada, kui esineb hüpertüreodism ja teised kilpnäärme talitlushäired.  
Mitte kasutada tiinuse ajal.

**6. KÕRVALTOIMED**

Tundlikel loomadel võib esineda allergilisi reaktsioone sagedamini.  
Harvadel juhtudel võib põhjustada kilpnäärme funktsiooni häireid.

Kui täheldate tõsiseid kõrvaltoimeid või muid toimeid, mida pole käesolevas pakendi infolehes mainitud, palun teavitage sellest oma veterinaararsti.

**7. LOOMALIIGID**

Veis, siga.

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

Manustatakse intrauteriinselt või vaginaalselt kateetri või metrinjektoriga.

Enne kasutamist loksutada hoolikalt.

Sõltuvalt füsioloogilisest emaka mahtuvusest manustatakse korraga 50...150 ml lahust.

**VEIS: endometriit, trihomoniaas** – 1 pakend (150 ml).

Ravitakse metöstrumis või diöstrumis.

**Vestibuliiti, vaginiiti ja tservitsiiti**, ravitakse niisutatud tampooniga või piserdamisega (pärast raviprotseduuri võetakse tampoon välja).

**Urovagiina**: uriini jäägid väljutatakse masseerimisega ja seejärel manustada 1 pakend (150 ml) intrauteriinselt.

**Emaka atoonia ja püometra**: emakanõre väljutatakse; kui kasutatud lahuse kogus on suurem kui emaka füsioloogiline mahutavus, siis on vajalik ravimilahuse eemaldamine emakast.

**Päramiste peetus**: pärast ravimi manustamist hakkab emakas kontraheeruma ja platsentoomide verevarustus peatub; platsenta tuleb lahti ja on kergesti eemaldatav.

Järelravi teostatakse samades annustes.

**SIGA**: 150 ml või rohkem lahust (sõltuvalt emaka füsioloogilisest mahutavusest).

Raviloputus tehakse 12 tunni jooksul pärast poegimist.

Subakuutsest nakkusest tulenev steriilsus – manustatakse 300 ml ravimlahust intrauteriinselt.

Järelravi teostatakse samades annustes.

## 9. SOOVITUSED ÕIGE MANUSTAMISE OSAS

Vt lõik 8.

## 10. KEELUAEG

0 päeva.

## 11. SÄILITAMISE ERITINGIMUSED

Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas.

Hoida temperatuuril kuni 25°C.

Hoida originaalpakendis, valguse eest kaitstult.

Ärge kasutage seda ravimit pärast kõlblikkusaega, mis on märgitud pakendil pärast „Kõlblik kuni“.

Kõlblikkusaeg viitab selle kuu viimasele päevale.

Kõlblikkusaeg pärast vahetu pakendi esmast avamist: koheselt kasutamiseks.

## 12. ERIHOIATUSED

Ettevaatusabinõud kasutamisel loomadel:

Tundlikel loomadel võib esineda sagedamini kõrvaltoimeid.

Ettevaatusabinõud veterinaarravimit loomale manustavale isikule:

Manustamisel vältida preparaadi sattumist silma ja nahale.

Juhuslikul ravimi sattumisel nahale on soovitatav piirkonda pesta vee ja seebiga. Ärrituse korral pöörduda arsti poole.

Juhuslikul ravimi sattumisel silma pesta piisava koguse veega silmi põhjalikult vähemalt 15 minuti jooksul. Ärrituse korral pöörduda arsti poole.  
Juhuslikul ravimi sattumisel suhu pesta suud ja mitte esile kutsuda oksendamist. Kõrvaltoimete korral pöörduda arsti poole.

Tiinus ja laktatsioon:

Mitte kasutada tiinuse ajal.

Laktatsiooni ajal vastunäidustused puuduvad.

Koostoimed teiste ravimitega ja muud koostoimed:

Verre imendununa võib vähendada suukaudsete antikoagulantide toimet.

Liitiumisooladega koosmanustamisel suureneb hüpertüreodismi risk.

Üleannustamine:

Tugev üleannustamine võib põhjustada joodi imendumist süsteemselt ja mõjutada kilpnäärme Funktsiooni.

Sobimatus:

Kombineerides erinevate ravimitega võib ilmneda füüsikaline sobimatus (sõltudes kontsentratsioonist, pH väärtusest, temperatuurist ja valgusest).

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

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

Küsi palun oma loomaarstilt, kuidas hävitatakse ravimeid, mida enam ei vajata. Need meetmed aitavad kaitsta keskkonda.

### **14. PAKENDI INFOLEHE VIIMASE KOOSKÕLASTAMISE KUUPÄEV**

September 2014

### **15. LISAINFO**

Pakend:

1 × 150 ml lõõtspudel (polüetüleenist rõhkvial), mis on pakendatud kartongümbrisesse. Kateeter ei ole konteineri osa.

Lisaküsimuste tekkimisel selle ravimi kohta pöörduge palun müügiloa hoidja poole.