

## RAVIMI OMADUSTE KOKKUVÕTE

### 1. VETERINAARRAVIMI NIMETUS

Jodouter, 100 mg/ml, intrauteriinlahus veistele, sigadele

### 2. KVALITATIIVNE JA KVANTITATIIVNE KOOSTIS

1 ml intrauteriinlahust sisaldab:

**Toimeaine:**

Joodpovidooni 100 mg

Abiainete täielik loetelu on esitatud punktis 6.1.

### 3. RAVIMVORM

Intrauteriinlahus.

Kollakaspruun kuni punakaspruun lahus.

### 4. KLIINILISED ANDMED

#### 4.1. Loomaliigid

Veis, siga.

#### 4.2. Näidustused, määrates kindlaks vastavad loomaliigid

Abistav vahend tupevigastuste, vestibuliidi, vaginiidi, tservitsiidi, urovagiina, trihhomoniaasi, endometriidi, poegimisjärgse emaka atoonia, lohhiometra, päramiste peetuse ja püometra korral.

#### 4.3. Vastunäidustused

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

Mitte kasutada, kui esineb hüpertüreoidism ja teised kilpnäärme talitlushäired.

Mitte kasutada tiinuse ajal.

#### 4.4. Erihoiatused iga loomaliigi kohta

Ei ole.

#### 4.5. Ettevaatusabinõud

##### 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.

#### **4.6. Kõrvaltoimed (sagedus ja tõsidus)**

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

#### **4.7. Kasutamine tiinuse, laktatsiooni või munemise perioodil**

Mitte kasutada tiinuse ajal.

Laktatsiooni ajal vastunäidustused puuduvad.

#### **4.8. Koostoimed teiste ravimitega ja muud koostoimed**

Verre imendununa võib vähendada suukaudsete antikoagulantide toimet.

Liitumisooladega koosmanustamisel suureneb hüpertüreoidismi risk.

#### **4.9. Annustamine ja manustamisviis**

Manustatakse intrauteriinselt või vaginaalselt kateetri või metrinjektoriga.

Enne kasutamist loksutada hoolikalt.

Sõltuvalt füsioloogilisest emaka mahutavusest 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.

Järeldravi 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 ravimilahust intrauteriinselt.

Järeldravi teostatakse samades annustes.

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

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

#### **4.11. Keeluaeg (-ajad)**

0 päeva.

## **5. FARMAKOLOOGILISED OMADUSED**

Farmakoterapeutiline grupp: infektsioonivastased ja antiseptilised ained intrauteriinseks kasutamiseks; antiseptikumid  
ATCvet kood: QG51AD01

### **5.1. Farmakodünaamilised omadused**

Järgjärgult seotud olekust vabanev jood oksüdeerib mikroorganismide valke. Laiaspektriline bakteritsiidne toime ei ole selektiivne. PVP-joodi antibakteriaalne spekter on efektiivne nii grampositiivsete kui ka gramnegatiivsete mikroorganismide vastu, samuti toimib ta mõnedesse anaeroobidesse, pärmseentesse, seentesse ja nende spooridesse, ainuraksetesse ja mõnedesse viirustesse. Preparaat toimib antibakteriaalselt järgmistesse patogeenidesse: stafülokokid, püogeensed streptokokid, fusobakterid. Oluline on ka toime mükobakteritesse ja bakteroididesse. Mikroorganismide surmamiseks vajalik ekspositsiooniaeg on 2...5 minutit.

### **5.2. Farmakokineetilised andmed**

Preparaadi detergentsed omadused tagavad joodikompleksi kiire leviku, preparaat hoiab limaskesta niisutatuna, kiirendab paranemisprotsesse ja toimib tänu osmootsetele omadustele uterotoonikuna.

## **6. FARMATSEUTILISED ANDMED**

### **6.1. Abiainete loetelu**

Dekspantenool  
Glütserool 85%  
Nonoksünool 9  
Poloksameer 188  
Sidrunhappe monohüdriid  
Dinaatriumvesinikfosfaatdodekahüdraat  
Süstevesi

### **6.2. Sobimatus**

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

### **6.3. Kõlblikkusaeg**

Müügipakendis veterinaarravimi kõlblikkusaeg: 18 kuud.  
Kõlblikkusaeg pärast vahetu pakendi esmast avamist: koheselt kasutamiseks.

### **6.4. Säilitamise eritingimused**

Hoida temperatuuril kuni 25°C.  
Hoida originaalpakendis, valguse eest kaitstult.

### **6.5. Vahetu pakendi iseloomustus ja koostis**

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

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

Kasutamata veterinaarravim või selle jäätmel tuleb hävitada vastavalt kohalikule seadusandlusele.

**7. MÜÜGILOA HOIDJA**

Bioveta, a.s.  
Komenského 212  
683 23 Ivanovice na Hané  
Tšehhi Vabariik

**8. MÜÜGILOA NUMBER**

1157

**9. ESMASE MÜÜGILOA VÄLJASTAMISE / MÜÜGILOA UUENDAMISE KUUPÄEV**

Esmase müügiloa väljastamise kuupäev: 03.10.2003  
Müügiloa viimase uuendamise kuupäev: 19.09.2014

**10. TEKSTI LÄBIVAATAMISE KUUPÄEV**

September 2014

**MÜÜGI, TARNIMISE JA/VÕI KASUTAMISE KEELD**

**Kuuluvus:** Retseptiravim