

**PAKENDI INFOLEHT**  
**Doksütsükliin, 10 mg/ml, suukaudne suspensioon**

**Ravimil ei ole Eesti Vabariigis müügiluba ning seda võib kasutada üksnes veterinaararsti soovitusel.**

**1. TOIMEAINETE JA ABIAINETE SISALDUS**

1 ml suspensiooni sisaldab:

**Toimeaine:**

Doksütsükliin                    10 mg

**2. LOOMALIIGID**

Koer, kass

**3. NÄIDUSTUS(ED)**

Koer:

*Pasteurella* spp, *Bordetella* spp, *Staphylococcus* spp, *Streptococcus* spp ja *E. coli* põhjustatud hingamisteede haiguste ravi, sh ülemiste hingamisteede infektsioonid, bronhiit, pneumoonia ja tonsilliit.

*Pasteurella* spp põhjustatud keskkõrvapõletiku ravi.

*Clostridium perfringens*´i põhjustatud enteriidi ravi.

*E. coli*, *Staphylococcus* spp, *Streptococcus* spp, *Klebsiella pneumoniae* ja *Leptospira* spp põhjustatud kuseteede infektsioonide ravi, sh põiepõletik ja neeruhaigus.

Kass:

*Pasteurella* spp, *Bordetella* spp, *Staphylococcus* spp, *Streptococcus* spp ja *E. coli* põhjustatud sekundaarse bakteriaalse infektsiooni ravi.

*Klebsiella pneumoniae*, *E. coli* ja *Staphylococcus intermedius*´e põhjustatud kuseteede infektsioonide ravi, sh põiepõletik ja neeruhaigus.

*Pasteurella* spp põhjustatud keskkõrvapõletiku ravi.

**4. VASTUNÄIDUSTUSED**

Mitte kasutada kutsikatel ja kassipoegadel enne hambaemali moodustumist.

Mitte kasutada loomadel, kes teadaolevalt on ülitundlikud tetratsükliinide suhtes.

**5. KÕRVALTOIMED**

Doksütsükliini manustamine võib põhjustada oksendamist, süljeerituse suurenemist ja formeervate hammaste hambaemali kollaseks muutumist.

Erandlikel juhtudel võib nii nagu teistegi tetratsükliinide puhul tekkida valgustundlikkus ja kerge naha pigmentatsioon, samuti allergilised reaktsioonid.

Kui täheldate ükskõik milliseid kõrvaltoimeid, isegi neid, mida pole käesolevas pakendi infolehes mainitud, või arvate, et ravim ei toimi, teavitage palun sellest [www.ravimiamet.ee](http://www.ravimiamet.ee) kaudu.

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

Suukaudseks manustamiseks.

Soovitav annus on 5 mg doksütsükliini (0,5 ml) kg kehamassi kohta kaks korda päevas, 10 järjestikusel päeval; kuseteede infektsioonide raviks 20 järjestikusel päeval.

Ravimit manustada söötmise ajal.

Ravimi korrektseks manustamiseks tuleb võimalikult täpselt määrata kindlaks looma kehamass, et vältida ravimi alaannustamist.

## **7. KEELUAEG**

Ei rakendata.

## **8. SÄILITAMISE ERITINGIMUSED**

Hoidke seda ravimit laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas.

Säilitamistingimusi vaata pakendilt.

Ärge kasutage seda ravimit pärast kõlblikkusaega, mis on märgitud pakendil. Kõlblikkusaeg viitab selle kuu viimasele päevale - vaata pakendilt.

## **9. ERIHOIATUSED**

Ravimit tuleb kasutada vastavalt mikroobide antibiootikumitundlikkuse uuringutele ning arvestada tuleb ametlikke ja kehtivaid antimikroobse ravi printsiipe.

Ravimi ohutust tiinetele ja imetavatele loomadele ei ole hinnatud, seetõttu kasutada ainult vastavalt loomaarsti läbiviidud kasu-riski suhte hinnangule.

### Ettevaatusabinõud kasutamisel loomadel

Ravimi kasutamisel teadaoleva maksapuudulikkusega loomadel tuleb olla ettevaatlik.

Mitte kasutada koos teiste antibiootikumidega, eriti koos bakteritsiidsete ravimitega, nagu penitsilliinid ja tsefalosporiinid.

### Ettevaatusabinõud veterinaarravimit loomale manustavale isikule

Pärast ravimi manustamist pesta käed.

Mitte käsitseda seda ravimit, kui oled allergiline tetratsükliinide suhtes.

Ravimi juhuslikul allaneelamisel lapse poolt pöörduda arsti poole.

Ravimi sattumisel silma loputada rohke veega.

Kui pärast ravimiga kokkupuutumist tekib nahalööve, naha või silmade ärritus, pöörduda arsti poole ja näidata ravimi pakendi infolehte.

Näo, huulte või silmalaugude turse on väga tõsised sümptomid ja vajavad kohest meditsiinilist sekkumist.

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

Ärge visake ravimeid kanalisatsiooni ega olmejäätmete hulka. Küsige oma apteekrilt kuidas hävitatakse ravimid, mida enam ei vajata. Need meetmed aitavad kaitsta keskkonda.

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

Detsember 2019

## **12. LISAINFO**

### **Müügiloata ravim**