

PAKENDI INFOLEHT
Ubroseal blue Dry Cow, 2,6 g intramammaarsuspensioon veistele

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:

Univet Ltd.
Tullyvin
Cootehill
Co. Cavan
Iirimaa

2. VETERINAARRAVIMI NIMETUS

Ubroseal blue Dry Cow 2,6 g, intramammaarsuspensioon veistele raske vismutsubnitraat

3. TOIMEAINETE JA ABIAINETE SISALDUS

Üks 4 g intramammaarsüstal sisaldab:

Toimeaine:

Raske vismutsubnitraat 2,6 g

Abiaine:

Indigokarmiin alumiinium lakk E132.

Sinine suspensioon.

4. NÄIDUSTUSED

Uute intramammaarsete infektsioonide vältimiseks kinnisperioodil.

Lehmadele, kellel teadaolevalt ei ole udaranakkust, võib mastiidi ärahoidmiseks kinnijätmisel manustada ainult vismutsubnitraati.

Ravitavate lehmade valik peab põhinema loomaarsti poolt antud kliinilisel hinnangul. Lehmade valikukriteeriumiks praktikas võivad olla eelnevalt läbipõetud mastiidid, piima somaatiliste rakkude arv või subkliinilise mastiidi diagnoosimine üldtunnustatud teste kasutades või bakterioloogiliselt.

5. VASTUNÄIDUSTUSED

Mitte kasutada seda ravimit ainsa ravimina lehmadel, kellel on kinnijätmisel diagnoositud subkliiniline mastiit.

Mitte kasutada lehmadel, kellel on kinnisperioodi algul kliiniline mastiit.

Mitte kasutada lakteerival lehmäl.

Juhuslikul ravimi manustamisel lakteerival lehmäl võib täheldada mööduvat somaatiliste rakkude arvu (kuni kahekordset) suurenemist. Kaitsekorki saab hõlpsalt käsitsi välja lüpssta ja muud ettevaatusabinõud ei ole vajalikud.

Pärast ravimi manustamist ei tohi lehmale manustada teisi intramammaarseid ravimeid.

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

6. KÕRVALTOIMED

Ei ole teada.

Kui täheldate ükskõik milliseid kõrvaltoimeid, isegi neid, mida pole käesolevas pakendi infolehes mainitud, või arvate, et veterinaaravim ei toimi, teavitage palun sellest oma veterinaararsti.

Võite ka ise teavitada www.ravimiamet.ee kaudu.

7. LOOMALIIGID

Veised (lüpsilehmad kinnisperioodil).

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

Ainult intramammaarseks kasutamiseks.

Annustamine

Manustada igasse udaraveerandisse ühe intramammaarsüstla sisu kohe pärast laktatsiooniperioodi viimast lüpsi (kinnijätmisel). Mitte masseerida nisa või udarat pärast ravimi manustamist.

Manustamine

Tuleb olla ettevaatlik, et niasse ei satuks udarapatogeene. Ravimit tuleb manustada aseptiliselt, kuna ravimil puudub antimikroobne toime. Nende soovitude eiramisega võib kaasneda raskekujuline manustamisjärgne mastiit ja isegi looma surm.

1. Enne ravimi manustamist tuleb kõik nidad korralikult puhastada ja desinfitseerida. Iga looma ravimiseks tuleb võtta piisavalt aega ning ravimi manustamist ei tohi ühendada muude loomakasvatustoimingutega.
2. Tagage, et loomi peetaks hügieenilistes tingimustes. Hoidke süstleid puhtana ja ÄRGE asetage neid vette.
3. Ravimi manustamisel tuleb iga lehma puhul kasutada uut paari puhtaid ühekordseid kindaid.
4. Alustades peavad nidad ja udar olema visuaalselt puhtad ning kuivad. Kui nidad on määrdunud, kasutage nidadelt mustuse eemaldamiseks niisutatud ühekordse kasutusega paberrätte ning kuivatage nidad korralikult. Kastke nidad 30 sekundiks kiire toimega eelkastutuslahusesse ja seejärel kuivatage kõik nidad täielikult, kasutades selleks uusi ühekordseid paberrätte. Lüpske esimesed piimajojad eellüpsi topsi ja visake see ära.
5. Desinfitseerige kogu nisa pind piirituse või alkoholiga immutatud ühekordse puhastuslapiga. Uuringud näitavad, et kõige efektiivsem meetod nisade puhastamiseks on kasutada puhtast ja kuivast vatist valmistatud puhastuslappe, mida on immutatud vahetult enne kasutamist meditsiinilises piirituses (või samaväärses lahuses). Kui see meetod pole rakendatav, võib kasutada kaasasolevaid steriilseid puhastuslappe. Puhastage kõigepealt endast kaugemale jäävat nidad, et vältida puhaste nisade saastumist.
6. Puhastage iga nisa otsa õrnalt piirituse või alkoholiga niisutatud uute ühekordsete puhastuslappidega, kuni nisa ots ja puhastuslapp ei ole enam nähtavalt mustad.
7. Eemaldage intramammaarsüstlalt kork ja vältige otsiku puudutamist. Manustage süstla sisu niasse, vältides nisa otsa saastumist. Manustage ravimit niasseesse puhastamisele vastupidises järjekorras – kõigepealt endale lähemal asuvasse niasseesse. Ärge masseerige udarat.

8. Kasutage lüpsmisjärgset nisa desinfitseerimisvahendit ja eraldage ravitud loomad kohta, kus nad saavad vähemalt 30 minutit püsti seista, et nisajuha saaks sulgeda.

9. SOOVITUSED ÕIGE MANUSTAMISE OSAS

Soovitused talitajatele

Enne selle ravimi kasutamist tuleb kindlasti tutvuda pakendi infolehega.

Selle ravimi manustamisel tuleb puhtuse tagamisel olla väga hoolikas, et vähendada potentsiaalselt surmaga lõppeda võiva manustamisjärgse mastiidi riski.

Pakendi infoleht sisaldab nõuandeid manustamiseelse nisade puhastamise tehnika osas, mida tuleb kindlasti järgida.

10. KEELUAEG

Lihale ja söödavatele kudedele: 0 päeva.

Piimale: 0 tundi.

11. SÄILITAMISE ERITINGIMUSED

Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas.

Hoida temperatuuril kuni 25°C.

Hoida valguse eest kaitstult.

Ärge kasutage veterinaarravimit pärast kõlblikkusaega, mis on märgitud karbil ja süstlal pärast „EXP”. Kõlblikkusaeg viitab selle kuu viimasele päevale.

12. ERIHOIATUSED

Ettevaatusabinõud kasutamisel loomadel

Kinnislehmi on soovitatav regulaarselt jälgida kliinilise mastiidi tunnuste suhtes.

Kui ravimiga kinnijäetud udaraveerandis tekib kliiniline mastiit, tuleb udaraveerand enne sobiva ravi alustamist käsitsi tühjaks lüpsta.

Saastumise riski vähendamiseks mitte kasta süstalt vette. Süstal on ühekordseks kasutamiseks.

Ravimit tuleb manustada aseptiliselt, kuna ravimil puudub antimikroobne toime.

Pärast selle ravimi manustamist ei tohi lehmale manustada teisi intramammaarseid ravimeid.

Lehmadel, kellel võib esineda subkliiniline mastiit, võib ravimit kasutada pärast sobiva kinnisperioodi antibiootikumi manustamist nakatunud udaraveerandisse.

Ettevaatusabinõud veterinaarravimit loomale manustavale isikule

Pärast kasutamist pesta käed.

Selle ravimiga kaasas olevad puhastuslapid sisaldavad isopropüülalkoholi. Puhastuslappide kasutamisel kanda kaitsekindaid, kui on teada või arvatakse, et isopropüülalkohol võib põhjustada nahaärritust. Vältida ravimi silma sattumist, kuna isopropüülalkohol võib põhjustada silmärritust.

Tiinus ja laktatsioon

Lubatud kasutada tiinuse ajal.

Pärast poegimist võib vasikas ternespiima joomisel nisasse tekkinud kaitsekorgi alla neelata.

Ravimi alla neelamine on vasikale ohutu ega põhjusta kõrvaltoimeid.

Laktatsiooni ajal kasutamine on vastunäidustatud. Juhuslikul ravimi manustamisel lakteerivale lehmale võib täheldada mööduvat somaatiliste rakkude arvu (kuni kahekordset) suurenemist.

Sellisel juhul tuleb nisajuhas olev kaitsekork käsitsi välja lüpsta ning muud ettevaatusabinõud ei ole vajalikud.

Üleannustamine (sümptomid, esmaabi, antidoodid)

Lehmadel, kellele manustati soovitatud annusest kaks korda suuremaid annuseid, ei tekkinud kõrvaltoimeid.

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

Kasutamata veterinaarravim või selle jäätmed tuleb hävitada vastavalt kohalikule seadusandlusele.

14. PAKENDI INFOLEHE VIIMASE KOOSKÕLASTAMISE KUUPÄEV

Juuni 2020

15. LISAINFO

Ravimi manustamine tekitab igasse udaraveerandisse füüsilise barjääri bakteritele vähendades nii uute intramamaarsete infektsioonide esinemissagedust kinnisperioodil.

Suurem osa kaitsekorgist eemaldub esimesel lüpsmisel või pärast poegimist vasika ternespiimajoomisel, kuid vahel võib filtril täheldada väheseid kübemetena leiduvaid jääke.

Ravimijääke aitab mastiidist eristada selle tekstuur ja värvus.

Lehmadel, kellele manustati soovitatud annusest kaks korda suuremaid annuseid, ei tekkinud kõrvaltoimeid.

Jahedates tingimustes võib ravimit soojendada toatemperatuurini, et soodustada manustatavust.

Pärast poegimist on soovitatav kasutada järgnevaid meetmeid, mis aitavad ravimit nisast eemaldada ja minimeerida jääkide sattumist lüpsimasinasse. Ravimi nisast eemaldamiseks ei tohi kasutada lüpsimasinat.

1. Enne esimest lüpsi pigistage nisa ülaosast ja lüpske udaraveerandit 10...12 korda.
2. Lüpske ternespiima ja kontrollige seda ravimijääkide suhtes esimesel paaril lüpsil.
3. Pärast iga lüpsi kontrollige mastiidi filtreid ja sukkfiltrit ravimijääkide suhtes.

Karbid, milles on 20, 60 ja 120 süstalt. Kõik pakendi suurused ei pruugi olla müügil.

Ubroseal blue Dry Cow on ettevõtte Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH registreeritud kaubamärk, mida kasutatakse litsentsi alusel.

Lisaküsimuste tekkimisel veterinaarravimi kohta pöörduge palun müügiloa hoidja esindaja poole.

Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG

Animal Health

Dr. Boehringer Gasse 5-11

A-1121 Viin

Tel.: +43-(0) 1 80 105 0