

PAKENDI INFOLEHT
Intrafer-200, 200 mg/ml süstelahus põrsastele

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

Müügiloa hoidja ja partii vabastamise eest vastutav tootja:

Interchemie Werken De Adelaar Eesti AS

Vanapere tee 14, Püünsi

Viimsi vald,

Harju maakond 74013

Eesti

2. VETERINAARRAVIMI NIMETUS

Intrafer-200, 200 mg/ml süstelahus

Raud(III) [raud(III)hüdrosiidi ja dekstraani kompleks]

3. TOIMEAINETE JA ABIAINETE SISALDUS

Üks ml sisaldab:

Toimeaine:

Raud(III) [raud(III)hüdrosiidi ja dekstraani kompleks] 200,0 mg

Abiained:

Fenool 3,0 mg

Naatriumkloriid

Süstevesi

Kontsentreeritud soolhape/naatriumhüdrosiid (pH reguleerimiseks)

Süstelahus.

Selge, tumepruun lahus, ilma nähtavate osakesteta.

4. NÄIDUSTUS(ED)

Rauapuudusest tingitud aneemia profülaktika ja ravi põrsastel.

5. VASTUNÄIDUSTUSED

Mitte manustada põrsastele vitamiin E või/ja seleeni defitsiidi puhul.

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

Mitte kasutada raud(III)hüdrosiidi ja dekstraani kompleksi üle 4 nädala vanustel sigadel, kuna neil võib esineda lihaskoe värvumist.

6. KÕRVALTOIMED

Pärast raud-dekstraani parenteraalset manustamist esineb põrsastel surmajuhtumeid väga harva (vähem kui ühel loomal 10000-st) ja tavaliselt seostatakse neid kas geneetilise faktoriga või vitamiin E või/ja seleeni defitsiidiga.

Samuti on teateid põrsaste juhuslikest surmadest, mis olid tingitud ajutisest retikuloendoteliaalsüsteemi blokeerumisest ja selle tagajärjel suurenenud vastuvõtlikkusest infektsioonidele.

Võib esineda ülitundlikkusreaktsioone.

Süstekohal esinevad paiksed reaktsioonid

Antud veterinaarravim võib manustamisel põhjustada mööduvat lihaskoe värvuse muutust ja kaltsifikatsiooni süstekohal.

Kui täheldate ükskõik milliseid kõrvaltoimeid, isegi neid, mida pole käesolevas pakendi infolehes mainitud, või arvate, et veterinaarravim ei toimi, teavitage palun sellest oma veterinaararsti. Võite ka ise teavitada www.ravimiamet.ee kaudu.

7. LOOMALIIGID

Siga (põrsad).

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

Intramuskulaarseks ja subkutaaneks manustamiseks.
Soovitav annus on 200 mg rauda (st 1 ml ravimit) põrsa kohta.

Profülaktika: ühekordne süstimine põrsaste 1.–4. elupäeval.

Ravi: ühekordne süstimine.

Seoses biosaadavuse andmete vähesusega raud-dekstraani subkutaansel manustamisel on soovitatav intramuskulaarne manustamisviis.

Pudeli korki võib nõelaga läbistada kuni 15 korda.

9. SOOVITUSED ÕIGE MANUSTAMISE OSAS

Süstida aseptiliselt.

10. KEELUAEG

Lihale ja söödavatele kudedele: 0 päeva.

11. SÄILITAMISE ERITINGIMUSED

Hoida laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas.

Veterinaarravim ei vaja säilitamisel temperatuuri eritingimusi.

Ärge kasutage veterinaarravimit pärast kõlblikkusaega, mis on märgitud sildil. Kõlblikkusaeg viitab selle kuu viimasele päevale.

Kõlblikkusaeg pärast vahetu pakendi esmast avamist: 28 päeva.

12. ERIHOIATUSED

Erihoiatused iga loomaliigi kohta

Ei ole.

Ettevaatusabinõud veterinaarravimit loomale manustavale isikule

Inimesed, kes on raud(III)hüdroksiidi ja dekstraani kompleksi ja/või fenooli suhtes ülitundlikud, peaksid kokkupuudet veterinaarravimiga vältima.

Raud-dekstraan ja fenool võivad süstimise järel põhjustada lokaalseid ja/või süsteemseid reaktsioone. Ülitundlikel inimestel võib raud-dekstraan põhjustada anafülaktilisi reaktsioone. Seetõttu tuleb veterinaarravimit manustada ettevaatlikult, et vältida juhuslikku iseendale süstimist. Juhuslikul ravimi süstimisel iseendale pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata pakendi infolehte või pakendi etiketti.

Vältida kokkupuudet naha, limaskestade ja silmadega. Juhuslikul ravimi sattumisel nahale, limaskestadele või silma, loputada piirkond rohke veega. Ärrituse püsimisel pöörduda arsti poole. Pärast kasutamist pesta käed.

Koostoimed teiste ravimitega ja muud koostoimed

Samaaegsel suukaudsete rauapreparaatide manustamisel võib väheneda suukaudse raua imendumine.

Üleannustamine (sümptomid, esmaabi, antidoodid)

Süstitavate rauapreparaatide üleannustamise korral võivad tekkida valu, põletikulised reaktsioonid, mädakolde moodustumine või lihaskoe püsiv värvumine süstekohal, samuti suureneb bakteriaalsete haiguste risk. Üleannustamine võib samuti tekitada ravist johtuva mürgistuse, mille sümptomiteks on kahvatud limaskestad, hemorraagiline gastroenteriit (verine mao-peensoolepõletik), oksendamine, kiirenenud südametegevus, vererõhu alanemine, hingeldus, jäsemete turse, lonkamine, šokk, surm, maksakahjustused. Esmaabina võib kasutada kelaate moodustavaid ühendeid.

Sobimatus

Sobivusuuringute puudumise tõttu ei tohi seda veterinaarravimit teiste veterinaarravimitega segada.

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

November 2020

15. LISAINFO

Lisaküsimuste tekkimisel veterinaarravimi kohta pöörduge palun müügiloa hoidja poole.

Interchemie Werken De Adelaar Eesti AS

Vanapere tee 14, Püünsi

Viimsi vald, Harjumaa 74013, Eesti

Tel.: +372 6 005 005

E-mail: info@interchemie.ee