

VETERINARINIO VAISTO APRAŠAS

1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

RINGER LATTATO, infuzinis tirpalas galvijams, arkliams, šunims ir katams

2. KOKYBINIS IR KIEKYBINIS SUDĖTIS

500 ml tirpalo yra:

veiklieji medžiagai:

pieno rūgštis	1,3 g,
natrio hidroksido	0,575 g,
natrio chlorido	3 g,
kalio chlorido	0,2 g
kalcio chlorido	0,135 g;

pagalbini medžiagai iki 500 ml.

Išsamiai pagalbiniai medžiagai nurodymai yra žr. 6.1 p.

3. VAISTO FORMA

Infuzinis tirpalas.

4. KLINIKINIAI DUOMENYS

4.1. Paskirties gyvūnams

Galvijai, arkliai, šunys ir katės.

4.2. Naudojimo indikacijos, nurodant paskirties gyvūnams

Galvijams, arkliams, šunims ir katėms organizmo skysčių ir elektrolitų kiekiui atstatyti.

4.3. Kontraindikacijos

Negalima naudoti esant širdies nepakankamumui, hiperkalemijai. Apdairiai naudoti reikia esant staziniam širdies nepakankamumui, sunkiam inkstų nepakankamumui, pasireiškus edemai ir organizme užsilaikius skysčių.

4.4. Specialieji nurodymai, naudojant atskirus šios paskirties gyvūnams

Rekomenduotina vaistą švirkšti į stambias venas ir kontroliuoti infuzijos greitį. Vaistą reikia sušvirkšti vienu metu, be pertraukos, o vaisto likučių daugiau naudoti negalima.

4.5. Specialios naudojimo atsargumo priemonės

Specialios atsargumo priemonės, naudojant vaistą gyvūnams

Žr. 4.4 p.

Specialios atsargumo priemonės asmenims, naudojantiems vaistą gyvūnams

Naudojant veterinarinį vaistą būtina taikyti prastines aseptikos taisykles.

4.6. Nepalankios reakcijos (dažnumas ir sunkumas)

Nežinoma.

4.7. Naudojimas vaikingumo, laktacijos ar kiaušinių dėjimo metu

Galima naudoti vaikingoms patelėms ir laktacijos metu.

4.8. Sąveika su kitais vaistais ir kitos sąveikos formos

Nežinoma.

4.9. Dozės ir naudojimo būdas

Vaistą reikia švirkšti į veną:

galvijui, arkliui	1 000–1 500 ml,
kumeliukui, veršeliui	500–1 000 ml,
šuniui	50–250 ml,
katei	20–40 ml tirpalo.

4.10. Perdozavimas (simptomai, pirmosios pagalbos priemonės, priešnuodžiai)

Nežinomas.

4.11. Išlauka

0 par .

5. FARMAKOLOGINĖS SAVYBĖS

Farmakoterapinė grupė: parenteriniai elektrolitų tirpalai.

ATCvet kodas: QB05BB01.

5.1. Farmakodinaminės savybės

Natrio chloridas yra pagrindinis ekstracelulinis skysčių druska, reguliuojanti vandens pasiskirstymą ir elektrolitų pusiausvyrą organizme bei palaikantis osmosinį slėgį skysčiuose. Kartu su chloridais ir bikarbonatais natriis reguliuoja rūgščių pusiausvyrą organizme. Chloridas, pagrindinis audinių skysčių anijonas, atitinkantis natrio kiekį, rūgščių ir šarmų pusiausvyros procesuose.

Kalis yra pagrindinis ląstelių katijonas, svarbus palaikantis ląstelių rūgščių pusiausvyrą, izotoniškumą. Kalcio chloridas būtinas kai organizmui trūksta kalcio, pvz., esant hipokalceminei tetanijai ar minei hipokalcemijai.

Natrio hidroksidas naudojamas kaip šarminanti medžiaga.

5.2. Farmakokinetinės savybės

Pieno rūgštis virškinimo trakte greitai susavinama ir ląstelių virsta bikarbonatu.

Natrio chloridas virškinimo trakte greitai absorbuojasi ir patenka į audinių skystį. Audinių skysčių ir kraujo plazmos kiekį reguliuoja renino, angiotenzino ir aldosterono sistema.

Kalis organizme pasisavinimas beveik visas. Jis filtruojamas inkstų glomeruluose, reabsorbuojamas proksimaliniame kanalyje, o išsiskiria distaliniam.

6. FARMACINIAI DUOMENYS

6.1. Pagalbini medžiagų sąrašas

Injekcinis vanduo.

6.2. Nesuderinamumai

Negalima maišyti su bikarbonat , fosfat , sulfat vaistais ir tetraciklinu.

6.3. Tinkamumo laikas

Veterinarinio vaisto tinkamumo laikas, nepažeidus originalios pakuotės, – 5 metai.
Tinkamumo laikas, atidarius pirminę pakuotę, – sunaudoti nedelsiant.

6.4. Specialieji laikymo nurodymai

Laikyti sausoje vietoje. Saugoti nuo šviesos.

6.5. Pirminės pakuotės pobūdis ir sudedamosios dalys

II tipo stiklo buteliukai po 500 ml, užkimšti chlorbutilinių gumos kamšteliais ir apgaubti aliumininiais gaubteliais.

6.6. Specialios nesunaudoto veterinarinio vaisto ar su jo naudojimu susijusi atliekų naikinimo nuostatos

Nesunaudotas veterinarinis vaistas ar su juo susijusios atliekos turi būti sunaikintos pagal šalies reikalavimus.

7. RINKODAROS TEISĖS TURTŲ TŲJAS

IZO srl a socio unico,
Via San Zeno 99/A,
25124 Brescia,
Italija

8. RINKODAROS TEISĖS NUMERIS (-IAI)

LT/2/08/1790/001

9. RINKODAROS TEISĖS SUTEIKIMO / ATNAUJINIMO DATA

Rinkodaros teisė pirmą kartą suteikta 2008-05-20
Rinkodaros teisė paskutinį kartą atnaujinta 2013-06-03

10. TEKSTO PERŽIŪROS DATA

2013-08-06

DRAUDIMAS PREKIAUTI, TIEKTI IR (ARBA) NAUDOTI

N ra.

ŽENKLINIMAS IR INFORMACINIS LAPELIS*

* informacinis lapelis atskirai nepridedamas, todėl visa informacija pateikiama ant etiketės

DUOMENYS, KURIE TURI BŪTI ANT PIRMINIO PAKUOTINIO

BUTELIUKAS 500 ml

1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

RINGER LATTATO, infuzinis tirpalas galvijams, arkliams, šunims ir katėms

2. VEIKLIOJI (-IOSIOS) IR KITOS MEDŽIAGOS

500 ml tirpalo yra:

pieno rūgštis	1,3 g,
natrio hidroksido	0,575 g,
natrio chlorido	3 g,
kalio chlorido	0,2 g
kalcio chlorido	0,135 g.

3. VAISTO FORMA

Infuzinis tirpalas.

4. PAKUOTINIO DYDIS

500 ml

5. PASKIRTIES GYVŪNŲ RŪŠIS (-YS)

Galvijai, arkliai, šunys ir katės.

6. INDIKACIJA (-OS)

Galvijams, arkliams, šunims ir katėms organizmo skysčių ir elektrolitų kiekiui atstatyti.

7. NAUDOJIMO BŪDAS (-AI) IR METODAS

Vaistą reikia švirkšti į veną:

galvijui, arkliui	1 000–1 500 ml,
kumeliukui, veršeliui	500–1 000 ml,
šuniui	50–250 ml,
katėi	20–40 ml tirpalo.

8. IŠLAUKA

Išlauka: 0 par.

9. SPECIALIEJI SP JIMAI, JEI REIKIA

KONTRAINDIKACIJOS

Negalima naudoti esant širdies nepakankamumui, hiperkalemijai. Apdairiai naudoti reikia esant staziniam širdies nepakankamumui, sunkiam inkst nepakankamumui, pasireiškus edemai ir organizme užsilaikius skysiams.

NUORODOS D L TINKAMO NAUDOJIMO

Naudojant veterinarinį vaistą, būtina taikyti prastines aseptikos taisykles. Rekomenduotina vaistą švirkšti stambiasias venas ir kontroliuoti infuzijos greitį. Vaistą reikia sušvirkšti vienu metu, be pertraukos, o vaisto likučius daugiau naudoti negalima.

SPECIALIEJI NURODYMAI

Negalima maišyti su bikarbonatu, fosfatu, sulfatu vaistais ir tetraciklinu.

NEPALANKIOS REAKCIJOS

Nežinoma.

Pastebėjus bet kokį sunkų ar kitą nepaprastą poveikį, būtina informuoti veterinarijos gydytoją.

10. TINKAMUMO DATA

Tinka iki {m nuo/metai}
Atidarius sunaudoti nedelsiant.

11. SPECIALIOS LAIKYMO S LYGOS

Laikyti sausoje vietoje. Saugoti nuo šviesos.

12. SPECIALIOS NESUNAUDOTO VETERINARINIO (-I) VAISTO (-) AR ATLIEK NAIKINIMO NUOSTATOS, JEI BŪTINA

Atliekos turi būti sunaikintos pagal šalies reikalavimus.

13. NUORODA „TIK VETERINARINIAM NAUDOJIMUI“ IR TEIKIMO BEI NAUDOJIMO S LYGOS AR APRIBOJIMAI, JEI TAIKYTINA

Tik veterinariniam naudojimui. Parduodama be recepto.

14. NUORODA „SAUGOTI NUO VAIKŲ“

Saugoti nuo vaikų.

**15. RINKODAROS TEIS S TUR TOJO IR UŽ VAISTO SERIJOS IŠLEIDIM EEE
ŠALYSE ATSAKINGO GAMINTOJO, JEI JIE SKIRTINGI, PAVADINIMAS IR
ADRESAS**

Rinkodaros teis s tur tojas

IZO srl a socio unico,
Via San Zeno 99/A,
25124 Brescia,
Italija

Gamintojas, atsakingas už vaisto serijos išleidim

S.A.L.F. S.p.A.,
Via Marconi 2,
24069 Cenate Sotto, BG,
Italija

16. RINKODAROS TEIS S NUMERIS (-IAI)

LT/2/08/1790/001

17. GAMINTOJO SERIJOS NUMERIS

Serija {numeris}

INFORMACIJOS PASKUTINIOJO APROBAVIMO DATA

2013-08-06

KITA INFORMACIJA

Farmakoterapin grup : parenteriniai elektrolit tirpalai.

ATCvet kodas: QB05BB01.

Norint gauti informacijos apie š veterinarin vaist , prašome susisiekti su rinkodaros teis s tur tojo vietiniu atstovu.

UAB „Dimela Lietuva“

Paneri g. 258, Kaunas

LT-48452, Lietuva

Tel. +370 37261015

Faks.+ 370 37323144

El.p. info@dimela.lt