

1 ml satur**Aktīvā viela:**

Kalcija glukonāts injekcijai	380 mg
(atbilst 34,0 mg kalcija)	
Magnija hlorīda heksahidrāts	60 mg
(atbilst 7,2 mg magnija)	
Borskābe	50 mg
Caurspīdīgs, viegli dzeltenbrūns šķīdums bez redzamām daļiņām	

Indikācija(-s)

Lietošanai akūtas hipokalcēmijas
gadījumā.

Zirgi, liellopi, aitas, kazas, cūkas.
Šķīdums infūzijām

lerobežojumu periods

Liellopi, aitas, kazas, zirgi:

Gaļai un
blakusproduktiem: nulle dienas.
Pienam: nulle stundas.

Cūkām:

Gaļai un
blakusproduktiem: nulle dienas.

Īpaši uzglabāšanas norādījumi

Nelietot šīs veterinārās zāles, ja
beidzies derīguma termiņš, kurš
norādīts marķējumā pēc "EXP".
Derīguma termiņš attiecināms uz
mēneša pēdējo dienu.
Neatdzēsēt vai nesasaldēt.

**Pēc pirmreizējās caurduršanas
izlietot nekavējoties.**

Calcibel® Forte

**380/60/50 mg/ml
šķīdums infūzijām
zirgiem, liellopiem, aitām,
kazām un cūkām**

Reģistrācijas apliecības īpašnieks un
par sērijas izlaidi atbildīgais ražotājs:

Bela-Pharm GmbH & Co.KG

Lohner Str. 19,
49377 Vechta / Vācija

Vietējais pārstāvis:

„Bebra serviss” SIA
„Doktorāts”, Bebrenes pagasts
Augšdaugavas novads, LV-5439
Latvija



bela-pharm GmbH & Co.KG
Lohner Straße 19 · D-49377 Vechta

09/21 E1567154LV

Sērijas Nr.:

Derīgs līdz:

Kontrindikācijas

Nelietot hiperkalcēmijas un
hipermagnēmijas gadījumā.
Nelietot idiopātiskas
hipokalcēmijas gadījumā
kumeljiem.
Nelietot kalcinozes gadījumā
liellopiem un mazajiem
atgremotājiem.
Nelietot pēc augsta D₃ vitamīna
devu ievadīšanas.
Nelietot hroniskas nieru
mazspējas vai asinsrites, vai
sirds darbības traucējumu
gadījumā.
Nelietot liellopiem, kuriem ir
septicēmija akūta mastīta laikā.
Nelietot neorganiskus fosfāta
šķīdumus vienlaicīgi vai neilgu
laiku pēc infūzijas.
Nelietot gadījumos, ja konstatēta
pastiprināta jutība pret aktīvajām
vielām.

leteikumi pareizai lietošanai

Intravenozā infūzija ir jāveic
lēnām 20–30 minūšu laikā.

Lietošanai dzīvniekiem.
Recepšu veterinārās zāles.

**Uzglabāt bērniem neredzamā
un nepieejamā vietā.**

V/DCP/21/0049

500 ml



Iespējamās blakusparādības

Spontānos blakusparādības ziņojumos ļoti reti ziņots par pārejošu hiperkalcēmiju, kam raksturīgi šādi simptomi:

- sākotnēja bradikardija,
- nemiers, muskuļu trīce, hipersalivācija,
- paātrināta elpošana.

Paātrināts sirdsdarbības ātrums pēc sākotnējas bradikardijas var liecināt par pārdozēšanu. Šādā gadījumā nekavējoties pārtraukt infūziju. Novēlotas blakusparādības var izpausties kā vispārēji veselības traucējumi un hiperkalcēmijas pazīmes 6–10 stundu laikā pēc zāļu lietošanas, un tos nedrīkst maldīgi diagnosticēt kā atkārtotu hipokalcēmiju.

Veterināro zāļu blakusparādību sastopamības biežums norādīts sekojošā secībā:

- ļoti bieži (vairāk nekā 1 no 10 ārstētajiem dzīvniekiem novērota(-s) nevēlama(-s) blakusparādība(-s));
- bieži (vairāk nekā 1, bet mazāk nekā 10 dzīvniekiem no 100 ārstētajiem dzīvniekiem);
- retāk (vairāk nekā 1, bet mazāk nekā 10 dzīvniekiem no 1000 ārstētajiem dzīvniekiem);
- reti (vairāk nekā 1, bet mazāk nekā 10 dzīvniekiem no 10000 ārstētajiem dzīvniekiem);
- ļoti reti (mazāk nekā 1 dzīvniekam no 10000 ārstētajiem dzīvniekiem, ieskaitot atsevišķus ziņojumus).

Ja novērojat jebkuras blakusparādības, arī tās, kas nav minētas šajā marķējumā, vai uzskatāt, ka zāles nav iedarbojušās, lūdzu, informējiet savu veterinārārstu.

Iespējams ziņot arī nacionālā ziņošanas sistēmā, kas atrodama Pārtikas un veterinārā dienesta tīmekļa vietnē www.pvd.gov.lv

Devas atkarībā no dzīvnieku sugas, lietošanas veida un metodes

Lēnai intravenozai infūzijai.

Liellopiem: Akūtas hipokalcēmijas gadījumos:

20–30 ml zāļu uz 50 kg ķermeņa svara (ekvivalents 0,34–0,51 mmol Ca²⁺ un 0,12–0,18 mmol Mg²⁺ uz kg ķermeņa svara).

Zirgiem, teļiem, aitām, kazām, cūkām:

15–20 ml zāļu uz 50 kg ķermeņa svara (ekvivalents 0,26–0,34 mmol Ca²⁺ un 0,09–0,12 mmol Mg²⁺ uz kg ķermeņa svara).

Zirgiem kalcija infūzijas ātrums nedrīkst pārsniegt 4-8 mg/kg/h (ekvivalents 0,12–0,24 ml/kg/h zāļu). Ieteicams atšķaidīt zāļu vēlamu devu proporcijā 1:4 ar izotonisku fizioloģisko šķīdumu vai deksstrozi un ievadīt infūzijas veidā vismaz divu stundu laikā. Intravenozā infūzija ir jāveic lēnām 20–30 minūšu laikā. Augstāk norādītās devas ir tikai kā vadlīnijas, tās ir jāpiemēro esošajam individuālajam kalcija deficīta un asinsrites sistēmas stāvoklim.

Arstēšana otrreiz atkārtojama ne ātrāk kā 6 stundas pēc pirmreizējās lietošanas.

Ja simptomi, kas skaidri liecina par hipokalcēmiju, neizzūd, papildus infūzijas var veikt ik pēc 24 stundām.

Īpaši brīdinājumi

Īpaši brīdinājumi katrai dzīvnieku sugai:

Nav zināmi.

Īpaši piesardzības pasākumi, lietojot dzīvniekiem:

Šīs zāles jāievada tikai lēni intravenozi.

Šķīdums pirms ievadīšanas ir jāuzsilda līdz ķermeņa temperatūrai.

Infūzijas laikā ir jānovēro sirdsdarbības ātrums, ritms un asinsrite.

Ja rodas pārdozēšanas simptomi (sirds aritmija, asinsspiediena pazemināšanās, satraukums), infūzija ir nekavējoties jāpārtrauc.

Īpaši piesardzības pasākumi, kas jāievēro personai, kura lieto veterinārās zāles dzīvnieku ārstēšanai:

Jāievēro piesardzība, lai izvairītos no nejaušanas pašinjicēšanas, jo tas var izraisīt kairinājumu injekcijas vietā. Ja notikusi nejauša (gadījuma rakstura) pašinjicēšana, nekavējoties meklēt medicīnisko palīdzību un uzrādīt marķējumu ārstam.

Šīs veterinārās zāles satur borskābi un tās nedrīkst ievadīt grūtnieces un sievietes, kas cenšas palikt stāvoklī.

Grūsnība, laktācija un dēšanas periods:

Nav pierādīts šo veterināro zāļu drošums grūsnības laikā.

Lietot tikai pēc ārstējošā veterinārārsta ieguvuma un riska attiecības izvērtēšanas.

Mijiedarbība ar citām zālēm un citi mijiedarbības veidi:

Kalcijs pastiprina sirds glikozīdu efektivitāti.

Kalcijs pastiprina β-adrenerģisko vielu un metilksantīnu iedarbību uz sirdi.

Glikokortikoidi palielina kalcija izdalīšanos nierēs ar D vitamīna antagonismu.

Pārdozēšana (simptomi, rīcība ārkārtas situācijā, antidoti):

Pārāk strauja ievadīšana vai pārdozēšana var izraisīt hiperkalcēmiju vai hiperagnēmiju ar kardiotoksiskiem simptomiem, tādiem kā sākotnēja bradikardija ar sekojošu tahikardiju, sirds ritma traucējumi, smagos gadījumos arī ventrikulārā fibrilācija. Citi hiperkalcēmijas simptomi ir muskuļu vājums, muskuļu trīce, pastiprināta

uzbudināmība, nemiers, svīšana, poliūrija, pazemināts asinsspiediens, depresija un koma. Maksimālā infūzijas līmeņa pārsniegšana histamīna izdalīšanās dēļ var izraisīt alerģiskas reakcijas. Augstāk minēto pazīmju gadījumā infūzija nekavējoties jāpārtrauc. Hiperkalcēmijas simptomus var novērot vēl 6 – 10 stundas pēc infūzijas. Svarīgi, ka tie nav kļūdaini diagnosticēti kā atkārtota hipokalcēmija.

Nesaderība:

Tā kā nav veikti saderības pētījumi, šīs veterinārās zāles nedrīkst lietot maisījumā ar citām veterinārajām zālēm.

Īpaši norādījumi neizlietotu veterināro zāļu vai to atkritumu iznīcināšanai

Jebkuras neizlietotas veterinārās zāles vai to atkritumus nedrīkst iznīcināt, izmantojot kanalizāciju vai kopā ar sadzīves atkritumiem.

Jautājiet savam veterinārārstam, kā atbrīvoties no nevajadzīgām veterinārajām zālēm. Šādi pasākumi palīdzēs aizsargāt apkārtni.

Datums, kad marķējums pēdējo reizi tika apstiprināts

09/ 2021

Cita informācija

Iepakojuma izmēri:

1 x 500 ml, 12 x 500 ml.

Ne visi iepakojuma izmēri var tikt izplatīti.