

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

V/NRP/01/1308

Hipravit AD3E Forte šķīdums injekcijām liellopiem, kazām, aitām, cūkām, trušiem

1. REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBAS ĪPAŠNIEKA UN RAŽOŠANAS LICENCES TURĒTĀJA, KURŠ ATBILD PAR SĒRIJAS IZLAIDI, NOSAUKUMS UN ADRESE, JA DAŽĀDI

Reģistrācijas apliecības īpašnieks un par sērijas izlaidi atbildīgais ražotājs:

LABORATORIOS HIPRA, S.A.

Avda. la Selva, 135

17170 Amer (Girona)

Spānija

2. VETERINĀRO ZĀĻU NOSAUKUMS

Hipravit AD3E Forte šķīdums injekcijām liellopiem, kazām, aitām, cūkām, trušiem

3. AKTĪVOVIELU UN CITU VIELU NOSAUKUMS

1 ml satur :

Aktīvās vielas:

A vitamīns500000 IU

D3 vitamīns75000 IU

E vitamīns50 mg

Elļains, balts vai dzeltenīgs tīrs šķīdums.

4. INDIKĀCIJA(-S)

Trušiem: hipovitaminozes, aborti un neauglība.

Cūkām: hipovitaminozes, augšanas veicināšana, rahīts.

Aitām un kazām: hipovitaminozes, augšanas veicināšana.

Liellopiem: hipovitaminozes, osteomalācija, augšanas veicināšana, rahīts.

Kaulu attīstības traucējumiem un epitēlija aizsardzībai pneimonijas un diarejas gadījumā visiem mērķa sugu dzīvniekiem.

5. KONTRINDIKĀCIJAS

Nelietot A, D vai E vitamīnu hipervitaminozes gadījumā.

6. IESPĒJAMĀS BLAKUSPARĀDĪBAS

Nav zināmas.

Ja novērojat jebkuras blakusparādības vai domājat, ka zāles nav iedarbojušās, lūdzu, informējiet par to savu veterinārārstu.

7. MĒRĶA SUGAS

Liellopi, kazas, aitas, cūkas, truši.

8. DEVAS ATKARĪBĀ NO DZĪVNIĒKU SUGAS, LIETOŠANAS VEIDA UN METODES

Intramuskulārai lietošanai.

Trušiem: 0,5 ml zāļu / vienam dzīvniekam vienu reizi mēnesī (atbilst 250 000 UI A vitamīna, 37 500 UI D₃ vitamīna un 25 mg E vitamīna).

Cūkām, aitām, kazām: 0,4 ml zāļu / 10 kg ķermeņa svara (aptuveni 2 ml zāļu / pieaugušam dzīvniekam (atbilst 1 000 000 UI A vitamīna, 150 000 UI D₃ vitamīna un 100 mg E vitamīna); 1 ml zāļu / sivēniem, jēriem un kazlēniem (atbilst 500 000 UI A vitamīna, 75 000 UI D₃ vitamīna un 50 mg E vitamīna).

Pieaugušiem liellopiem: 0,1 ml zāļu / 10 kg ķermeņa svara (aptuveni 5 ml zāļu / vienam dzīvniekam (atbilst 2 500 000 UI A vitamīna, 375 000 UI D₃ vitamīna un 250 mg E vitamīna).

Teļiem: 0,2 ml zāļu / 10 kg ķermeņa svara (aptuveni 3 - 4 ml zāļu / vienam dzīvniekam (atbilst 1 500 000 - 2 000 000 UI A vitamīna, 225 000-300 000 UI D₃ vitamīna un 150-200 mg E vitamīna).

Liellopiem, aitām, kazām un cūkām parasti pietiek ar vienreizēju devu.

9. IETEIKUMI PAREIZAI LIETOŠANAI

Skatīt sadaļu "Devas atkarībā no dzīvnieku sugas, lietošanas veida un metodes".

10. IEROBEŽOJUMU PERIODS(-I) DZĪVNIĒKU PRODUKCIJAS IZMANTOŠANĀ

Nulle dienas.

11. ĪPAŠI UZGLABĀŠANAS NORĀDĪJUMI

Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā.

Uzglabāt temperatūrā līdz 25°C.

Nelietot šīs veterinārās zāles, ja beidzies derīguma termiņš, kas norādīts uz iepakojuma.

Derīguma termiņš pēc pirmās tiešā iepakojuma atvēršanas: 28 dienas.

12. ĪPAŠI BRĪDINĀJUMI

Īpaši brīdinājumi katrai dzīvnieku sugai:

Nav.

Īpaši piesardzības pasākumi, lietojot dzīvniekiem:

Šīs veterinārās zāles lietot tikai tad, ja diagnosticēts vitamīnu trūkums.

Pārdozēšana (simptomi, rīcība ārkārtas situācijā, antidoti):

Ilglaicīga pārdozēšana var izraisīt hipervitaminozes simptomus.

Hipervitaminozes gadījumā var parādīties ādas nolobīšanās, aknu palielināšanās, apetītes trūkums un svara zudums. Par kolekalciFEROLA pārdozēšanu liecina hiperkalciēmija, vemšana, slāpes, aizcietējumi, poliūrija, polidipsija un atūdeņošāšanās; hroniskos gadījumos var būt asimptomātiska asinsvadu aizkaļķošāšanās un/vai kalcija uzkrāšanās nierēs.

13. ĪPAŠI NORĀDĪJUMI NEIZLIETOTU VETERINĀRO ZĀĻU VAI TO ATKRITUMU IZNĪCINĀŠANAI

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

14. DATUMS, KAD LIETOŠANAS INSTRUKCIJA PĒDĒJO REIZI TIKA APSTIPRINĀTA

07/2019

15. CITA INFORMĀCIJA

Recepšu veterinārās zāles.

Iepakojuma izmēri:

Kartona kastīte ar 1 stikla flakonu, 20 ml.

Kartona kastīte ar 1 stikla flakonu, 50 ml.

Kartona kastīte ar 1 stikla flakonu, 100 ml.

Kartona kastīte ar 1 stikla flakonu, 250 ml.

Ne visi iepakojuma izmēri var tikt izplatīti.