

## KALCIFOSTILIS

### Dietinis pašaru papildas pieninēms karvēm

Gels piena triekas riska mazināšanai

480 ml

LT

Gelis parzēs po atsivedimo rizikai mažinti

**Pagrindinēs maistinēs savybēs:** didelis kalcio kiekis (iš lengvai pasisavinamų kalcio drusku).

#### Vartojimo instrukcija

#### Prieš vartojimą gerai suplakiti.

Rekomenduojama sugirdyti gelio 3 kartus po butelį tokia seka:

- 12 val. prieš veršiavimąsi;
- tuoj po apsiveršiavimo;
- 12 val. po apsiveršiavimo.

Vyresnēms kaip 2 laktacijų karvēm, linkusioms sirgti pareze po atsivedimo, rekomenduojama sugirdyti:

- butelį gelio likus 24 val. iki veršiavimosi;
- butelį gelio likus 6 – 10 val. iki veršiavimosi;
- dar vieną butelį gelio tuoj po apsiveršiavimo.

Jei karvė buvo gydyta kalcio preparatais į veną, rekomenduojama sugirdyti gelio du kartus po butelį, pirmą kartą ne anksčiau kaip 6 val. po gydymo, antrą kartą – dar po 6 val. (12 val. po gydymo į veną).

**Preparato negirdyti** gyvuliams be sąmonės arba sutrikus rijimui, kad nepatektų į kvėpavimo takus.

Prieš naudojant pašarus arba prieš pratęsiant jų naudojimo laikotarpį reikėtų pasikonsultuoti su mitybos specialistu arba veterinaru.

Sudėtis: kalcio chloridas, magnio chloridas, kalio chloridas, natrio fosfatas.

LV

#### Diētiskā papildbarība slaucamām govīm

**Barības būtiskās īpašības:** augsts kalcija saturs viegli asimilējamu kalcija sāļu veidā.

#### Lietošanas instrukcija.

#### Pirms lietošanas kārtīgi saskalot!

Gelu ieteicams izbarot 3 reizes pa 1 pudelei (480 ml) šādā secībā:

- 12 stundas pirms atnešanās,
- otro pudeli - uzreiz pēc atnešanās,
- vēl 1 pudeli - 12 stundas pēc atnešanās.

Otrās laktācijas un vecākām govīm, kurām ir nosliece uz pēcdzemdību parēzi, ieteicams gelu izbarot šādā secībā:

- pudeli gela 24 stundas pirms atnešanās,
- otro pudeli gela 6 – 10 stundas pirms atnešanās,
- vēl 1 pudeli gela - uzreiz pēc atnešanās.

Ja govys ir ārstēta ar kalcija preparātiem intravenozi, ieteicams gelu izbarot 2 reizes pa 1 pudelei: pirmo reizi - ne agrāk kā 6 stundas pēc ārstēšanas, otro reizi – vēl pēc 6 stundām (12 stundas pēc intravenozās ārstēšanas).

**Preparātu nedrīkst barot** lopiēm, kuri ir zaudējuši samaņu vai kuriem ir rīšanas traucējumi, lai tas neieklātu dzīvnieka elpvados.

Pirms barības lietošanas vai lietošanas ilguma pagarināšanas, ieteicams konsultēties ar uztura speciālistu vai veterinārārstu.

**Sastāvs:** kalcija hlorīds, magnija hlorīds, kālija hlorīds, nātrija fosfāts.

Kalcija hlorīds — 26,04 % (100 g produkta atbilst 4,8 g kalcija).

<p>Kalcio chloridas – 26,04 % (atitinka 4,8 g kalcio 100 g produkto)</p> <p>Analitinės sudedamosios dalys (%): Žali baltymai &lt; 0,1 % Žalia ląsteliena &lt; 0,6 % Neapdoroti aliejai ir riebalai &lt; 0,1 % Žali pelenai 5,31 % Kalcis 4,8% Natris 0,48% Fosforas 0,68% Magnis 0,51% Kalis 0,23% Chloras 10,2% Drėgnis 76,87%</p> <p>Priedai (g/1 kg): Technologiniai priedai: stabilizatorius - natrio karboksimetilceliuliozė (E 466) - 1,56 g</p> <p>Laikyti tamsioje vietoje, 16 - 25 °C temperatūroje. Saugoti nuo vaikų. <b>GAMINTOJAS:</b> UAB “RUVERA”, Žemaitės g. 145, LT-76139 Šiauliai, Lietuva, t. +370 41 598123, <a href="mailto:realizacija@ruvera.lt">realizacija@ruvera.lt</a> <b>r LT KPG 99607</b> Serija: Geriausias iki:</p>	<p><b>Analitiskie komponenti (%):</b> Koproteins &lt; 0,1 % Kokškie dra &lt; 0,6 % Kopelļas un tauki &lt; 0,1 % Koppelni 15,31 % Kalcijs 4,8% Nātrijs 0,48% Fosfors 0,68% Magnijs 0,51% Kālijs 0,23% Hlors 10,2% Mitrums 76,87%</p> <p><b>Piedevas (g/1 kg):</b> Tehnoloģiskās piedevas: stabilizētājs – karboksimetilcelulozes nātrija sāls (E 466) - 1,56 g</p> <p><b>Uzglabāt</b> tumšā vietā, 16°C - 25°C temperatūrā. Glabāt bērniem nepieejamā vietā!</p> <p><b>Ražotājs:</b> UAB “Ruvera”, Žemaitės g. 145, LT-76139 Šiauliai, Lietuva, t. +370 41 598123, <a href="mailto:realizacija@ruvera.lt">realizacija@ruvera.lt</a> <b>r LT KPG 99607</b></p> <p>Sērija: Derīgs līdz:</p>
--	--

