

ANTI-ACIDOSIS

Solný minerální liz proti acidóze pro skot, ovce a kozy



5 kg

10 kg



Krmný doplněk pro skot, ovce a kozy.

Působí preventivně proti acidóze / acidóze bacheru

Příčina a projevy acidózy:

Častou příčinou acidózy je vysoký obsah koncentrovaného krmiva v krmné dávce, kterou zvířata (krávy, ovce, kozy) přijímají. V lehčích případech se acidóza projevuje sníženým příjmem krmiva a následně sníženým nádojem. V těžších případech přestává zvíře přijímat krmivo úplně. Produkce mléka se sníží téměř na nulu, klinickým projevem jsou pak četné zažívací problémy jako koliky a průjmy. Zvíře je apatické, třese se, neudrží se na nohou a častým projevem je zchromnutí. U nejtěžších případů leží zvíře apaticky na zemi a bez rychlého zásahu uhynie.

Působení + přednosti lizu:

- Snižuje projevy poruch rovnováhy prostředí bacheru a pomáhá udržovat optimální hodnotu pH v bacheru
- Zvyšuje obsah tuku v mléce
- Snižuje riziko poruch prostředí v bacheru

Prevence acidózy

Terapeuticky i preventivně působí dostatek kvalitního sena a především přísun hydrogenuhličitanu sodného k neutralizaci překyselení předžaludku. Hydrogenuhličitan sodný je obsažen v produktu PROTI ACIDÓZE.

Analytické složení:

34,6% sodík, 0,88% vápník, 0,32% hořčík, 0,23% fosfor

Složení:

Chlorid sodný, bikarbonát sodný, uhličitán vápenatý, fosforečnan vápenatý, oxid hořečnatý, melasa

Doplňkové látky výživové na 1 kg:

930mg železo jako uhličitán železnatý (E11),
273mg mangan jako oxid manganitý (E13),
145mg zinek jako oxid zinečnatý (3b603),
60mg jod jako granulovaný jodid vápenatý (bezvodý, potahovaný) (3b203),
25mg kobalt als granulovaný uhličitán kobaltnatý (potahovaný) (3b304),
7,5mg selen jako seleničitan sodný (E15), 15.000 I.E. Vitamin A (3a672a),
2.500 3.300 IU Vitamin D3 (CholikalCIFEROL) (3a671),
21,3mg Vitamin E (alpha-tokoferylacetát) (3a700),
27.385mg acetát vápenatý (E263) salicylová (E551a)



PS Agri s.r.o.
Olešnice 41
580 01 Okrouhlice
774 433 404, psagri@psagri.cz