

Búkolla GELDSTAÐA



Steinefnablanda fyrir geldkúr

Búkolla GELDSTAÐA er fínt malað steinefnafóður fyrir kúr á geldstöðu og er steinefnablandan sérsniðin að þörfum geldkúa. Þannig inniheldur blandan einkar hátt hlutfall af Levucell SC göðgerlum, andoxunarefnum auk þess að innihalda selen á lífrænu og ólífrænu formi.

Í Búköllu blöndunum eru sum steinefni á formi sem gerir þau torleyst í vömb en eykur á móti upptöku þeirra í smágirni. Þetta eykur nýtanleikann en dregur líka úr bakteríuhemjandi eiginleikum efnanna með tilheyrandi neikvæðum áhrifum á starfsemi vambar og er til þess fallið að bæta nýtingu fóðurs.

Blandan er með mjög lágt hlutfall af kalsíum og natríum en hátt hlutfall magnesíum sem dregur úr líkum á súrdoða og stálma og eykur líkur á að kúr verði hraustar og afurðamiklar eftir burð.

Búkollu steinefnablöndurnar eru innihaldslega aðlagðar að íslenskum heyjum, og við þá vinnu byggt á efnagreiningarniðurstöðum verkunarsýna sem safnað var yfir 10 ára tímabil.

Notkun

Búkolla GELDSTAÐA er fínt molað steinefnablanda ætluð til íblöndunar í heilfóðurböndu eða sem ábót á gróffóður ef gefið er á fóðurgang. Efnið er fínt malað og límist við gróffóðrið.

Hentar fyrir

Búkolla GELDSTAÐA hentar kúm á geldstöðu, en á geldstöðunni, einkum seinni hluta hennar, eru efnaþarfir kúrinnar miklar vegna fósturþroska og undirbúnings fyrir komandi mjaltaskeið.

Ráðlagður dagsskammtur fyrir geldkúr: 100 g/grip á dag.

25 kg
Vnr. 81230

Geymsluþol:

Sjá upplýsingar á poka. Geymist á þurrum og köldum stað.

Innihald

Magnesíumoxíð; natríumklóríð; pálmaolía; kalsíumkarbónat; afurðir sem verða til við vinnslu rósmaríns (*Rosmarinus officinalis*) og túrmeriks (*Curcuma longa*).

Greiningarþættir (pr. kg)

Kalsíum 9 g, magnesíum 150 g, natríum 50 g.

Snefilefni:

| | |
|--|-------------------------|
| Joð (3b202) kalsíumjoðat, vatnsfrítt | 100 mg |
| Kóbalt (3b304) húðað, kornað kóbalt(II)karbónat | 25 mg |
| Kopar (3b409) tvíko-parklóríð-tríhýdroxíð | 1350 mg |
| Mangan (3b502) mangan(II)oxíð | 1800 mg |
| Sink (3b609) sinkklóríð-hýdroxíð, einvatnað | 1800 mg |
| Selen (E8) natríumselenít | 9 mg |
| Selen (3b8.11) selenmeþíónín framleitt með Sacch. Cer. NCYC R397 | 9 mg |
| Parmaflórustöðgari: | |
| Levucell SC (<i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-1077 (E1711/4a1711/4b1711)) | 100x10 ⁹ CFU |

Vítamín:

| | |
|---|------------|
| A-vítamín (3a672a) | 750.000 AE |
| D3-vítamín (3a671) | 150.000 AE |
| E-vítamín (alhandhverfujafnt-alpha-tókoferólasetat (3a700)) | 8.250 AE |

Bragðefni:

| | |
|--|--------|
| Blanda bragðefnasambanda (AO-mix) * | 675 mg |
| * = Ígildi 14.250 AE andoxandi E-vítamíns eru lögð til með blöndu af alhandhverfujöfnu-alpha-tókoferólasetati (8.250 AE) og Trouw AO-mix sem komið getur í stað andoxandi virkni E-vítamíns. | |