

NEORGANSKI DODATAK ISHRANI ŽIVOTINJA ZA PREŽIVARE

NUTRILICK - 3/1 I 5/1 - Minerali, soli i mikroelementi su veoma značajni za ishranu životinja da bi postigli najbolju produktivnost. Nutrilick povećava dnevni unos soli, mikroelemenata i važnih minerala kao što su Fosfor, Magnezijum, Kalcijum koji značajno doprinose povećanju proizvodnje mleka i mesa kao i poboljšanju životinjskog zdravlja, te prevenciji zaraza.

Sastav: Natrijum hlorid, Dikalcijum fosfat, Kalcijum karbonat, Magnezijum oksid, melasa.

Analitički sastojci: Natrijum (Na) 37,4%, Kalcijum (Ca) 0,62%, Magnezijum (Mg) 0,33%, Fosfor (P) 0,24%.

Aditivi / kg

Mikroelementi: Gvožđe (Gvožđe karbonat (II) (3b101) 890 mg, Mangan (oksid) (3b502) 260 mg, Cink (oksid) (3b603) 139 mg, Jod (Obloženi granulirani kalcijum jodat anhidrovani) (3b203) 57,5 mg, Kobalt (Obloženi granulirani kobalt (II) karbonat) (3b304) 24 mg, Selen (Natrijum selenit) (Se, E8) 7 mg.

Antioksidanti:

Butil hidroksitoluen (BHT) (E321) 2,3 mg, Propil galat (E310) 0,2 mg.

Uputstvo za upotrebu:

OVCE I KOZE: 1 komad lizalice / 10 životinja.

JUNAD I KRAVE: 1 komad lizalice / 5 životinja.

ZINCOLICK - 3/1 I 5/1 – Zbog njihovog posebnog sastava bogatog cinkom, kobaltom i selenom, ovi blokovi predstavljaju idealno rešenje za sprečavanje bolesti mišića, a istovremeno deluju pozitivno na jak i zdrav rast kopitara i na kvalitetnu kožu i vunu. Oni takođe deluju korisno za proizvodnju Vitamina B12 koji je potreban za metabolizam hrane u buragu.

Sastav: Natrijum hlorid, Kalcijum karbonat, Melasa.

Analitički sastojci: Natrijum (Na) 37%, Kalcijum (Ca) 0,75%

Aditivi / kg

Mikroelementi: Cink (oksid) (3b603) 9.740 mg, Gvožđe (Gvožđe karbonat (II) (3b101) 1.515 mg, Kobalt (Obloženi granulirani kobalt (II) karbonat) (3b304) 433 mg, Selen (Natrijum selenit)(Se, E8) 21,6 mg.

Uputstvo za upotrebu:

Ovce i koze: 1 komad lizalice / 10 životinja.

Junad i krave: 1 komad lizalice / 5 životinja.

