

Biomin® Kälbermenü Top3

Osnova za kasnejšo dobro mlečnost krav molznic in dobre priraste pitancev se začne že v prvih tednih življenja telet. Dobra struktura in zgodnja konzumacija krme skrbita za dober razvoj vampa in dobro odpornost, kar se pokaže kasneje kot dobra mlečnost in dobri prirasti.

Način delovanja:

- Lucerna skrbi za dobro oskrbo telet s strukturo in omogoča dober razvoj vampa z velikim volumnom.
- Visoka vsebnost melase poskrbi za dobro ješčnost in zgodnje zauživanje krme.
- Termokosmičene žitarice zaradi visoke prebavljivosti škroba vzpodbujajo rast vampnih resic
- Biotronic® Top3 služi za uničenje gram-negativnih bakterij in poskrbi za varno vzrejo telet
- Optimalna preskrbljenost telet s beljakovinami preko soje in sončnih tropin
- Učinkovite surovine (jabolčne tropine, rožičeva moka) skrbijo za okusnost krme in stabilizirajo prebavo
- Vitamini, mikroelementi in minerali omogočajo hiter razvoj telet

Uporaba:

Za pričetek zgodnje ješčnosti telet in dober razvoj vampa kakor tudi hitro povečevanje ješčnosti močne krme kar je pomembno kasneje za dobro mlečnost in dobre priraste.



BIOMIN GmbH, A-3130 Herzogenburg
Industriestrasse 21, Austria
Tel: +43 2782 803 0, Fax: +43 2782 803 11308
e-Mail: office@biomin.net
www.biomin.net

Dodajanje:

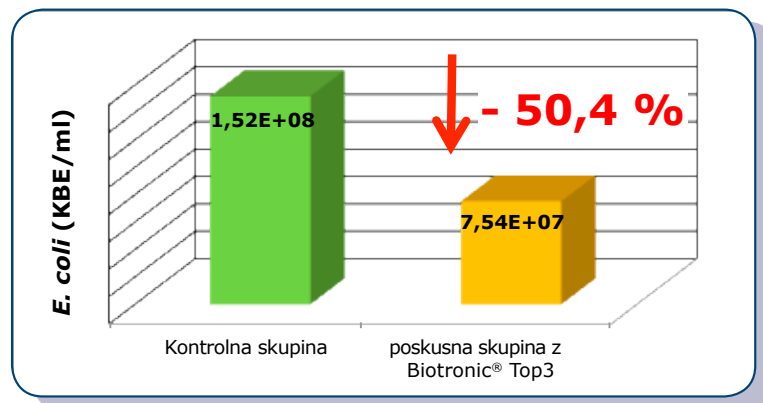
Po 2. tednu starosti po volji do porabe 0,5 – 1,5 kg/tele/dan, nato preidemo na Biomin® Calfstart Top3 ali na svojo mešanico z Biomin® K40SL Top3 ali Biomin® K4MB.

Pakiranje: 20 kg vreče, Big Bag

Poskus s Biotronic® Top3 pri teletih

Pri poskusu na 2 danskih kmetijah je bilo vključenih 108 telet pasme Holstein katere so razdelili na dve enaki skupini. Na prvi kmetiji je bilo 60 telet v iglujih po 10 telet v vsakem igluju. Na drugi kmetiji je bilo 48 telet v iglujih po 8 telet v vsakem igluju. Povprečna starost telet ob pričetku poskusa je bila 63 dni pri kontrolni skupini in 52 dni pri poskusni skupini. Teleta so krmili s mlekom, travno in koruzno silažo kakor tudi s štarterjem za teleta (Sojine tropine + rudninska kemna mešanica). Povprečna poraba štarterja tekom poskusa je bila 2,5 kg/tele/dan. K poskusni skupini so dodajali 5 g/tele/dan Biotronic® Top3 v štarter za teleta.

Vzorke blata za dokaz na *E. coli* so vzeli 3 dan po pričetku poskusa in 42 dan na koncu poskusa. Po analizah so ugotovili, da je bila vsebnost *E. coli* v blatu zaradi Biotronic® Top3 manjša za 50 % in tako močno povečali varnost vzreje telet. Nadalje so znatno povečali prirast telet. Biotronic® Top3 izboljšuje rast pri vzreji telet kar se nato odraže kasneje pri proizvodnji mleka in mesa.



E. Coli – prisotnost v poskusih blata pri teletih po dodatku Biotronic® Top3 - 1. vzorčenje (poskus, 2012)

Z veseljem vam svetuje vaš BIOMIN svetovalec!



BIOMIN GmbH, A-3130 Herzogenburg
Industriestrasse 21, Austria
Tel: +43 2782 803 0, Fax: +43 2782 803 11308
e-Mail: office@biomin.net
www.biomin.net