**BOLUS BUFFER 180 G / 4 KS**

snížení rizika acidózy, zvýšení příjmu sušiny, podpora tvorby mléka

**Detailní popis produktu**

**Použití:**

* snížení rizika acidózy
* jako pokračování veterinární intervence proti acidóze
* zejména pro vysoce užitkové krávy a pro výkrm přežvýkavců intenzivně krmených vysokou dávkou snadno fermentovaných sacharidů

**Vlastnosti:**

* zvyšuje příjem sušiny
* stimuluje tvorbu mléka a jeho složek (obsah bílkovin a tuků)
* vysoká pufrační kapacita neutralizuje a stabilizuje pH bachoru
* schopnost dlouhodobě korigovat pH v bachoru
* živé kvasinky Saccharomyces cerevisiae – zlepšují zdraví a integritu trávicího traktu, mění složení bakteriální populace zvýšením taxonů představujících fibrolytické a mléčné bakterie využívající kyselinu mléčnou
* červené vápenaté řasy jsou zdrojem vstřebatelného vápníku, hořčíku a zinku
* všechny ingredience jsou stravitelné
* krátká doba rozpadu v bachoru

**Složení:**

Lithothamn (červené vápenaté mořské řasy), hydrogenuhličitan sodný, oxid hořečnatý, glukózový sirup, stearát hořečnatý, Saccharomyces cerevisiae CNCM I-4407 (4b1702) 8,67×1010

**Návod na správné použití:**

Krávy, masný skot nad 300 kg ž.hm***.:***  Pokud se objeví příznaky bachorové acidózy, podejte 1 bolus do tlamy pomocí aplikátoru. Lhůtu pro podávání lze prodloužit na 2 - 3 dny.

Před použitím krmiva nebo před prodloužením doby jeho používání je třeba si vyžádat názor odborníka na výživu nebo veterináře.

**Obsah balení:**

4 bolusy, každý po 180 g