

Nepodceňujme význam bachorové mikroflóry

inzerce

V poslední době jsou ve výživě a krmení přežvýkavců a vysokoužitkových krav moderní a doporučovaná hlavně krmiva, která mají by-pass efekt. Masivní propagace tohoto fenoménu má ale za následek to, že věnujeme až příliš velký význam a pozornost pouze tomuto trávení dusíku. Výjimkami nejsou ani takové extrémy, kdy se začíná projevovat nedostatek dusíku v bachoru. Proto bychom chtěli upozornit na vyváženost krmné dávky a podpořit i bachorovou mikroflóru, která je stále dodavatelem živin pro vlastní trávení zvířete více než z 80 %.

Společnost Mráz Agro CZ nabízí doplňková krmiva Nutribos a Melabos s chráněnou obdukovanou močovinou vyráběnou za použití těch nejnovějších technologií. Krmiva obsahují mikrokapslovanou ureu, obalenou potahem z palmového tuku a vápence. V případě

Nevýhody standardní močoviny:

- Příliš rychlé vstřebávání
- Velké množství momentálního amoniaku v krvi
- Zdraví nebezpečná při předávkování nebo nesprávné aplikaci
- Vzhledem k nebezpečí nutno dávkovat menší množství, než je potřebné

- Při krmné dávce 160 g na dojnici a den odpovídá ekvivalentu dusíku až 1 kg sójového šrotu nebo 1,5 kg řepkového šrotu
- Stravitelnost více než 95 %
- Ekvivalent bílkoviny z nebílkovinného dusíku min. 230 %
- Vhodné pro výrobu krmných směsí i k přímému zkrmování TMR
- Větší využitelnost krmiva při dostatečném přísunu energie má vliv i na vyšší koncentraci bílkovin a tuků v mléce
- Výhodně lze kombinovat i s ostatními krmivy, zejména s řepkovým šrotem, pivovarskými kvasnicemi a melasou

- Z celkového obsahu přijatého dusíku má tvořit močovinný dusík maximálně 30 %
 - Výhodně lze použít při obsahu močoviny v mléce pod 200 mg/l
- MELABOS má stejné výhody jako NUTRIBOS, navíc ovšem obsahuje pohotovou energii díky sušené melase. Mezi jeho další výhody tedy patří:
- NEL je 8,48 MJ/kg
 - Ekvivalent bílkoviny z nebílkovinného dusíku je 125 %
 - Výhodně lze použít při obsahu močoviny v mléce nad 200 mg/l


Tým Mráz Agro CZ, s. r. o.



Melabosu doplněnou sušenou melasou a kvasnicemi. Jedná se o krmiva pro přežvýkavce, speciálně vyvinutá za účelem pokrýt potřebu nebílkovinného dusíku u bachorové mikroflóry během dne, zejména mezi krmeními, kdy hladina amoniaku v bachoru poklesne příliš a růst bachorových bakterií je narušen. Krmné dávky obsahující Nutribos a Melabos zvyšují růst bachorových bakterií, efektivitu a užitkovost zvířat prostřednictvím zlepšené stravitelnosti živin. Nutribos a Melabos jsou složkou základní krmné dávky, protože za výhodných podmínek dodávají dusík v množství, kterého se v krmné dávce s normálními komponenty obtížně dosahuje.

Výhody obdukované močoviny NUTRIBOS 78:

- NON GMO krmivo
- Vynikající zdroj dusíku pro bachorovou mikroflóru s postupným uvolňováním a hydrolyzou
- Dusík je v nebílkovinné formě močoviny s vysokou stravitelností pro ruminální bakterie
- Využití dusíku je po celou dobu přežvykování a trávení i mezi krmením
- Využití zejména pro vysokoužitkové dojnice, ale i pro ostatní přežvýkavce (skot, ovce a kozy)
- Ochrana uvolňování dusíku předčí v účinnosti močovinu bez ochrany (rozpuštěnost močoviny bez ochrany je asi 15 minut)



Pivovarské mláto / Komodity / **Krmiva** / Škroby

NON
GMO



NUTRIBOS 78

MELABOS

220%
hrubý
protein

37%
dusík

125%
hrubý
protein

20%
dusík

Umíme nakrmit bachor!

NON GMO doplňkové krmivo pro přežvýkavce s obsahem močoviny ve formě mikrokapslí s pozvolnou rozpustností a kontrolovaným uvolňováním

www.mrazagro.cz