



MOČOVINA S POSTUPNÝM UVOLŇOVÁNÍM V BACHORU

VÝHODY PŘI ZKRMOVÁNÍ CHRÁNĚNÉ MOČOVINY:

- Okamžitá reakce na zvyšování cen extrahovaných šrotů
- Flexibilita při sestavování krmných dávek
 - dojivost, přírůstek, konverze krmiva
 - maximální účinnost bachorové fermentace
 - zvýšení efektivity fermentace vlákniny
- Úspora logistických nákladů – nižší objem přepravovaného nákladu

Aktuální cena: Kč

Krmná surovina – zdroj nebiłkovinného dusíku



Tradiční český výrobce

VVS Verměřovice s.r.o.
Krmivářská 225
561 52 Verměřovice

+420 465 642 670
GSM: +420 775 755 175
email: vvs@vvs.cz, www.vvs.cz



ZDROJE CHRÁNĚNÉ MOČOVINY:

SIPUR

Sipur je produkt speciální ochrany močoviny, která má prodloužené postupné uvolňování dusíku. Sipur je zdroj nebiřkovinného dusíku pro přežvýkavce s plně vyvinutým a funkčním bachorem. Doporučuje se maximálně 30% celkové potřeby dusíku v krmné dávce dodat formou močoviny Sipur. Sipur neobsahuje ani palmový olej ani GMO suroviny. Výsledky pokusů ukazují, že částečná náhrada sójového extrahovaného šrotu produktem Sipur nezmění ukazatele užítkovosti.

Dávkování:

Dojnice	150 až 200 g na dojnici a den
Výkrm skotu, masný skot	100 až 150 g na kus a den
Malí přežvýkavci	20 až 30 g na kus a den

Složení:

Močovina	87 %
Dusík	41 %
Tuk (řepkový olej)	10 %
Uhličitán vápenatý	3 %
N-látky	250 %
Hrubá vláknina	0 %
Hrubý popel	1,2 %
Sodík	0 %

1 kg produktu Sipur představuje 2,5 kg N-látek pro přežvýkavce, tj. 1 255 g PDIN (INRA 2007).

Při zkrmování maximální doporučené dávky produktu Sipur se doporučuje postupné zvyšování dávky v krmné dávce. Maximální doporučená dávka produktu Sipur se doporučuje u krmných dávek bohatých na snadno fermentovatelné sacharidy a krmiva s nízkým obsahem snadno rozpustných dusíkatých látek.

Balení: 25 kg pytle

UREAL

UREAL je chráněná močovina, zdroj nebiřkovinného proteinu. Je vyroben unikátní enkapsulací, která umožňuje postupnou degradaci močoviny. Obsahuje ekvivalent rovnající se 256 % N-látek (41 % dusíku). Unikátní proces ochrany močoviny umožňuje synchronizaci degradace – fermentace sacharidů a uvolňování nebiřkovinného zdroje dusíku pro dosažení maximální mikrobiální syntézy proteinů v batoru. 50 % z celkového dusíku se uvolní po 4 hodinách a 80 % z celkového dusíku po 12 hodinách.

Dojnice	75 až 200 g na dojnici a den
Výkrm skotu, masný skot	50 až 200 g na kus a den
Malí přežvýkavci	10 až 20 g na kus a den

Složení:

Močovina	90 %
Dusík	41 %
Tuk (sójový a palmový olej)	9,90 %
N-látky	256,25 %
Hrubá vláknina	0 %
Hrubý popel	0 %
Sodík	0 %

Produkt UREAL se zkrmuje zamíchaný v TMR anebo v koncentrátech, krmných směsích. Při zkrmování maximální doporučené dávky produktu UREAL se doporučuje postupné zvyšování dávky v krmné dávce. Maximální obsah močoviny by měl být zkrmován pouze jako součást krmiva bohatého na lehce stravitelné sacharidy a s nízkým obsahem rozpustného dusíku. Maximálně 30% celkového dusíku v denní krmné dávce by mělo pocházet z močoviny.

Balení: 25 kg pytle

na farmě ve formě



Tradiční český výrobce

VVS Verměřovice s.r.o.
Krmivářská 225
561 52 Verměřovice

☎ +420 465 642 670
GSM: +420 775 755 175
email: vvs@vvs.cz, www.vvs.cz

