

CitriStim[®] pro Dojnice



CitriStim[®] je zdroj mannan oligosacharidů (MOS) pocházející z kvasinek (*Pichia guilliermondii*), který vyrábí a patentovala firma ADM při výrobě v potravinářských podmínkách a je určen pro všechna stadia chovu dojnic. Mannan oligosacharidy potlačují populace patogenních mikroorganismů (zahrnující *E. coli*, *Salmonella*, *Proteus*, *Klebsiella* a *Clostridium*) v zažívacím traktu. Nejvhodnější období pro použití CitriStimu je během stresových období a během laktace.

Telata

- ◆ Studie prokázaly, že zahrnutí CitriStimu do mléčných náhražek nebo krmných startérů pomáhá zlepšit růst telat (ADM Výzkumné studie D07103 a D07201).
- ◆ Výzkumné práce dokázaly vliv CitriStimu na potlačení populace *E. coli*. Látky obsažené v CitriStimu prokázaly stejný účinek také na ostatní patogenní mikroorganismy jako *Salmonella*, *Klebsiella*, a *Clostridium*. To může mít pozitivní vliv na prostředí ustájených telat.
- ◆ Vzhledem k aktivitě proti populacím patogenních bakterií mohou mannan oligosacharidy zlepšit zdravotní stav trávicího traktu, což může pomoci ke zlepšení růstu telat.

Stání na sucho u dojnic

- ◆ Působení CitriStimu na patogenní bakterie může být výhodné také během stání na sucho u dojnic.

Období 3 týdnů před otelením

- ◆ CitriStim může být krměn před otelením během stres/deprese imunitní fáze.

Laktace

- ◆ CitriStim může podpořit imunitní systém, což umožní dojnícím směřovat více energie na tvorbu mléka, místo vynaložení energie na potlačení infekce.

Jak lze CitriStim odlišit od ostatních výrobků MOS

Stabilní kvalita – Vyráběný výhradně firmou ADM v podmínkách potravinářské výroby, čímž vzniká produkt s mimořádně vysokou, konzistentní kvalitou s minimální variabilitou obsahu MOS.

Doložená účinnost – Účinnost CitriStimu je testována a prokázána ve vědeckých studiích interními a externími výzkumnými pracovišti.

Jedno místo výroby – Zaručuje konzistentní kvalitu.

Kvalita výroby – CitriStim je patentovaný krmný doplněk vyráběný výhradně firmou ADM.

Doporučené dávkování pro CitriStim

Telata: 1-4 g/kus/den mléčné náhražky nebo startéru. Během stresového období doporučujeme použít 7 g/kus/den.

Stání na sucho: 7-14 g/kus/den TMR.

Před otelením: 10-20 g/kus/den, začátek 3 týdny před otelením.

Laktace: 7-14 g/kus/den TMR.

International-June 2011

No representation of profitability is hereby made. The statements and figures shown here are estimates and projections. Neither ADM Alliance Nutrition, Inc., nor its employees, agents, or assigns make any warranty of any kind, including warranty of merchantability or results, relative to the information contained herein. Actual results will be affected by the ability of animals to produce milk, gain, health of animals, management, previous treatment, environment, etc.

NutriVet s.r.o.

NutriVet s.r.o.

Vídeňská 1023, Pohořelice 691 23

tel.: +420 519 424 247 www.nutrivet.cz nutrivet@nutrivet.cz

service.admani.com

800-775-3295

ANI_Service@adm.com

