

AMINO FLORA: proporciona benefícios para animais e para a saúde humana.

Marco Antônio Spinardi Jubran¹

Os antibióticos, durante muitos anos, foram utilizados para promover o crescimento e a melhoria no ganho de peso nos animais. Atualmente, existem restrições dos países importadores de carne, como a União Européia, América do Norte e Ásia, em relação ao uso deste aditivo como promotor de crescimento e no tratamento de doenças, pois deixa resíduos na carne e no leite, uma forte ameaça para a saúde humana.

Há possibilidade de resistência a antibióticos usados na saúde humana, principalmente em crianças, maiores consumidores das proteínas do leite e que ainda estão desenvolvendo seu sistema imunológico.

Na carne bovina, o acúmulo de resíduos durante anos pode proporcionar resistência de determinadas bactérias no organismo humano. E, por outro lado, considerando apenas os riscos à saúde humana, são pequenas as vantagens do uso desses antibióticos promotores de crescimento.

Atualmente, existem alternativas naturais como o uso de leveduras vivas de cepas selecionadas especialmente para exercer o mesmo papel, estimulando o crescimento das bactérias fibrolíticas e utilizadoras de ácido láctico que reduzem a acidez do rúmen e proporcionam maior eficiência da produção.

Além disso, não trazem conseqüências negativas aos consumidores do produto final, pois não deixam resíduo na carne ou no leite.

É neste sentido que o AMINO FLORA, um premix adicionado a ração dos animais, está sendo utilizado como uma alternativa no ganho de peso, como preventivo das infecções intestinais e no restabelecimento das microbiotas ruminal e intestinais.

O médico veterinário da Biosan Biotecnologia em Saúde Animal, Marco Jubran, explica que o uso de probióticos mantém o equilíbrio da flora intestinal dos animais, favorecendo a absorção de nutrientes pela corrente sanguínea, e promovendo rapidez no crescimento e na produtividade dos animais. “Cada vez mais, há produtores de leite e de carne que estão utilizando os probióticos para evitar problemas gastrintestinais dos animais e, afim de dispensar o tratamento com antibióticos”, afirma ele.

Os resultados das pesquisas comprovaram que o AMINO FLORA é um aditivo biológico natural importante na alimentação animal, pois além de garantir aumento no ganho de peso, são fundamentais para fortalecer o sistema imunológico dos animais, prevenindo doenças e melhorando a qualidade da carne e do leite.

Conheça os benefícios do uso do Amino Flora na alimentação animal:

- Contém leveduras vivas (em estado latente) em veículo mineral;
- É um produto biológico, 100% natural, não necessitando de período de adaptação dos animais;
- Aumenta o ganho de peso;
- Aumenta a produção de carne e leite
- Otimiza a produção de vitaminas;
- Estabiliza o pH;
- Facilita o desenvolvimento do rúmen em bezerros;
- Aumenta o equilíbrio da microflora bacteriana;
- Aumenta o desempenho e resistência animal;
- Reduz a diarreia;
- Não deixa resíduos na carne e no leite, ideal para o consumo humano;
- Aumenta a proteção contra infecção causadas por bactérias patogênicas intestinais;
- Melhora o resultado na reprodução e na fertilidade dos animais.

¹ Médico veterinário, diretor técnico e proprietário da empresa Biosan Biotecnologia em Saúde Animal.