



Para bovinos de corte e leite, caprinos e ovinos

Levumilk é uma levedura utilizada como aditivo probiótico. Trata-se de uma cepa exclusiva de levedura *Saccharomyces cerevisiae* selecionada por suas propriedades probióticas sob rigorosas normas de produção, que garantem sua estabilidade e qualidade. Levumilk é a melhor forma de garantir uma lactação equilibrada e saudável para as suas vacas.

BENEFÍCIOS

- ◆ Otimiza o ambiente ruminal.
- ◆ Aumenta a produção de leite.
- ◆ Melhora o ganho de peso.
- ◆ Aumenta a digestão das fibras.
- ◆ Estimula o crescimento de bactérias, fungos e protozoários ruminais.
- ◆ Consome o oxigênio presente no rúmen.
- ◆ Diminui a acidose ruminal.
- ◆ Aumenta a ingestão de matéria seca.
- ◆ Estimula o sistema imunológico e a saúde intestinal, pela liberação de MOS.
- ◆ Diminui o estresse calórico.
- ◆ Reduz CCS.
- ◆ Aumenta a gordura do leite.

APRESENTAÇÃO

Sob 2 formas: caixa de 20 pacotes de 500g e caixa de 10kg, embaladas a vácuo, o que garante barreira contra o oxigênio, a luz, a umidade e a gases.



MODO DE USAR

Adicionar Levumilk ao leite ou ração fornecidos aos animais.

DOSAGENS	
Espécie	Utilização
Bezerros	3 a 5g/cab/dia
Vacas pré-parto e lactação	10 a 20g/cab/dia
Gado de Corte	3 a 5g/cab/dia inicial e subir 1g/cab/dia a cada 100kg de aumento de peso
Cabritos	1g/cab/dia
Cabras e ovelhas em pré-parto e lactação:	6g/cab/dia
Cordeiros	1g/cab/dia

NÍVEIS DE GARANTIA	
1g de Levumilk contém:	• <i>Saccharomyces cerevisiae</i> KA 500: 2×10^{10} UFC/g
UFC= Unidades Formadoras de Colônias. Contém 20 bilhões de células vivas por grama.	



InsUMO apropriado para uso na produção orgânica. Utilização condicionada aos critérios de cada regulamento orgânico conforme respectivo Atestado emitido. Inspeccionado pela Ecocert.

