

# LACTO CAV



## Núcleo Mineral para Bovinos de Leite

### INDICAÇÃO DE USO:

LACTO CAV é um núcleo mineral, vitamínico, aminoácido, para mistura, destinado aos bovinos de leite, de todas as idades e em todas as suas fases de criação, contendo sais cálcicos de ácidos graxos (gordura protegida), aditivo probiótico, aditivo prebiótico; com fonte de proteína.

- Produto com formulação exclusiva, contendo probiótico e prebiótico.
- Aumenta a produção leiteira;
- Diminui o CCS (Contagem de Célula Somática);
- Maior digestibilidade e absorção dos nutrientes;
- Melhora a conversão alimentar;
- Previne diarreias;
- Antioxidante;
- Reduz os efeitos negativos do stress;
- Redução do uso de antibióticos;
- Fixa o cálcio e o fósforo no organismo do animal;
- Melhora os níveis reprodutivos dos animais;
- Aumenta a resistência a infecções;
- Aumenta o apetite dos animais;
- Não promove efeitos residuais no leite e na carne para consumo humano;
- Redução no custo de produção;
- Produto ecologicamente correto.

### Níveis de garantia por kg do produto:

Discriminação	Garantia	Unid.
Cromo (mínimo).....	1,0000	mg/Kg
Iodo (mínimo).....	6,2000	mg/Kg
Magnésio (mínimo).....	1.100,0000	mg/Kg
Cobre (mínimo).....	650,0000	mg/Kg
Cobalto (mínimo).....	2,0000	mg/Kg
Zinco (mínimo).....	700,0000	mg/Kg
Ferro (mínimo).....	600,0000	mg/Kg
Manganês (mínimo).....	520,0000	mg/Kg
Selênio (mínimo).....	4,5000	mg/Kg
Enxofre (mínimo).....	4.095,0000	mg/Kg
Cálcio (mínimo/máximo).....	263,1000/292,3000	g/Kg
Fósforo (mínimo).....	9.200,0000	mg/Kg
Fluór (máximo).....	92,5000	mg/Kg
Vitamina D3 (mínimo).....	50,000,0000	UI/Kg
Lisina (mínimo).....	1.560,0000	mg/Kg
Metionina (mínimo).....	1.504,8000	mg/Kg
Proteína Bruta (mínimo).....	7.400,0000	mg/Kg
Aroma Baunilha (mínimo).....	2.000,0000	mg/Kg
Extrato Etéreo (mínimo).....	82,0000	g/Kg
Betaglucanas (mínimo).....	3.000,0000	mg/Kg
Mananoligossacarídeo (mínimo).....	1.700,0000	mg/Kg
Saccharomyces cerevisiae (mínimo).....	1,5000x10E11	ufc/Kg
Ruminobacter amylophilum (mínimo).....	6,0000x10E10	ufc/Kg
Ruminobacter succinogenes (mínimo).....	6,0000x10E10	ufc/Kg
Succinobacter dextrinosolvens (mínimo).....	8,8000x10E10	ufc/Kg
Bacillus cereus (mínimo).....	7,0000x10E10	ufc/Kg
Lactobacillus acidophilus (mínimo).....	7,0000x10E10	ufc/Kg
Enterococcus faecium (mínimo).....	7,0000x10E10	ufc/Kg

### MODO DE USAR:

- Fornecer 10 gramas de LACTO CAV por animal, ao dia misturado ao alimento, ou diluir 250 gramas do produto em 25Kg de suplemento mineral e fornecer o produto final após a mistura à vontade dos animais em cochos, preferencialmente cobertos.

### ESPÉCIE E CATEGORIAS DE ANIMAIS A QUE SE DESTINA:

- Cria: vacas secas e em lactação;
- Recria: bezerras e novilhas

