

MODICAV

Núcleo para Bovinos de Corte e Leite

▶ CORTE E LEITE, CRIA E RECRIA

MODICAV é um núcleo mineral, vitamínico, aminoácido, para mistura, destinado aos bovinos de corte e leite, de todas as idades e em todas as suas fases de criação, contendo aditivo prebiótico e aditivo probiótico.

NÍVEIS DE GARANTIA POR Kg DO PRODUTO:

Discriminação	Garantia	Unid.
Cromo (mínimo)	22	mg/Kg
Iodo (mínimo)	96,7	mg/Kg
Magnésio (mínimo)	550	mg/Kg
Cobalto (mínimo)	200	mg/Kg
Zinco (mínimo)	350	mg/Kg
Ferro (mínimo)	300	mg/Kg
Manganês (mínimo)	260	mg/Kg
Selênio (mínimo)	22,5	mg/Kg
Enxofre (mínimo)	9,000	mg/kg
Cálcio (mínimo/máximo)	308,1000/342,3000	g/kg
Vitamina B3 (mínimo)	99	mg/Kg
Vitamina A (mínimo)	50.000	UI/Kg
Vitamina D3 (mínimo)	5.000	UI/Kg
Vitamina E (mínimo)	5	UI/Kg
Vitamina B12 (mínimo)	10	µg/Kg
Biotina (mínimo)	2	mg/Kg
Inositol (mínimo)	9,8	mg/Kg
Colina (mínimo)	65,2	mg/Kg
Vitamina K3 (mínimo)	5,1	mg/Kg
Lisina (mínimo)	780	mg/Kg
Metionina (mínimo)	1,9	mg/Kg
Aroma de Baunilha (mínimo)	2,000	mg/Kg
Betaglucanas (mínimo)	3,000	mg/Kg
Manan oligossacarídeo (mínimo)	1,700	mg/Kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mínimo)	1,5000x10E12	ufc/Kg
<i>Ruminobacter amylophilum</i> (mínimo)	6,0000x10E10	ufc/Kg
<i>Ruminobacter succinogenes</i> (mínimo)	6,0000x10E10	ufc/Kg
<i>Succinobivrio dextrinosolvens</i> (mínimo)	8,8000x10E10	ufc/Kg
<i>Bacillus cereus</i> (mínimo)	7,0000x10E10	ufc/Kg
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (mínimo)	7,0000x10E10	ufc/Kg
<i>Enterococcus faecium</i> (mínimo)	7,0000x10E10	ufc/Kg

ESPÉCIE E CATEGORIAS DE ANIMAIS A QUE SE DESTINA

Bovinos de Corte:

cria, recria e engorda.

Bovinos de Leite:

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

MODO DE USAR

• Misturar 500 gramas de MODICAV em 01(um) saco de 25 kg de suplemento mineral e fornecer o produto final após a mistura à vontade dos animais em cochos, preferencialmente cobertos.

• Misturar 4 kg de MODICAV em 1.000 kg (uma tonelada) de ração e fornecer o produto final após a mistura em uma quantidade de 1,5% do peso vivo do animal ao dia. Manter sempre boa disponibilidade de volumosos aos animais, seja na forma de pastagens e/ou de volumosos alternativos como: cana de açúcar picada in natura, napier picado in natura, silagem ou feno de gramíneas.

