

# MULTHFORT CAV



## Núcleo para Bovinos de Corte e Leite

### INDICAÇÃO DE USO:

MULTHFORT CAV 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.

### MODO DE USAR:

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

-Misturar 4,0Kg de MULTHFORT CAV em uma tonelada (1.000Kg) 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, silagens, feno de gramíneas, ou a critério do Médico-Veterinário.

■ Produto com formulação exclusiva atuando como modificador orgânico em pó, contendo macros e micros minerais, vitaminas, aminoácidos, Prebióticos, Probióticos com fontes de proteína e energia;

- Promove o crescimento e o ganho de peso;
- Maior digestibilidade e absorção dos nutrientes;
- Melhora a conversão alimentar;
- Antecipa o abate;
- Previne diarreias;
- Antioxidante;
- Reduz os efeitos negativos do stress;
- Redução do uso de antibióticos;
- Protetor hepático;
- Melhora os índices reprodutivos dos animais
- Aumenta a resistência a infecções;
- Auxilia na produtividade leiteira;
- Auxilia na produtividade de carne;
- Produto ecologicamente correto.

### Níveis de garantia por kg do produto:

Discriminação	Garantia	Unid.
Cromo (mínimo).....	22.0000	mg/Kg
Iodo (mínimo).....	96.7000	mg/Kg
Magnésio (mínimo).....	550.0000	mg/Kg
Cobalto (mínimo).....	200.0000	mg/Kg
Zinco (mínimo).....	700.0000	mg/Kg
Ferro (mínimo).....	600.0000	mg/Kg
Manganês (mínimo).....	520.0000	mg/Kg
Selênio (mínimo).....	135.0000	mg/Kg
Enxofre (mínimo).....	9.900.0000	mg/kg
Calcio (mínimo/máximo).....	309,0000/343,4000	g/kg
Fósforo (mínimo).....	1.850.0000	mg/Kg
Flúor (máximo).....	18.5000	mg/Kg
Vitamina B3 (mínimo).....	990.0000	mg/Kg
Vitamina A (mínimo).....	10.000.0000	UI/Kg
Vitamina D3 (mínimo).....	5.000.0000	UI/Kg
Vitamina E (mínimo).....	5.0000	UI/Kg
Vitamina B1 (mínimo).....	9.8000	mg/Kg
Vitamina B2 (mínimo).....	8.0000	mg/Kg
Vitamina B6 (mínimo).....	9.8000	mg/Kg
Vitamina B12 (mínimo).....	10.0000	µg/Kg
Vitamina C (mínimo).....	9.9000	mg/Kg
Inositol (mínimo).....	9.8000	mg/Kg
Colina (mínimo).....	6.5200	mg/Kg
Vitamina K3 (mínimo).....	5.1000	mg/Kg
Lisina (mínimo).....	405.6000	mg/Kg
Metionina (mínimo).....	405.9000	mg/Kg
Aroma de Baunilha (mínimo).....	2.000.0000	mg/Kg
Betaglucanas (mínimo).....	3.000.0000	mg/Kg
Mananoligossacarídeo (mínimo).....	1.700.0000	mg/Kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mínimo).....	7,5000x10E11	ufc/Kg
<i>Ruminobacter amylophilum</i> (mínimo).....	3,0000x10E10	ufc/Kg
<i>Ruminobacter succinogenes</i> (mínimo).....	3,0000x10E10	ufc/Kg
<i>Succinovibrio dextrinosolvens</i> (mínimo).....	4,4000x10E10	ufc/Kg
<i>Bacillus cereus</i> (mínimo).....	3,5000x10E10	ufc/Kg
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (mínimo).....	3,5000x10E10	ufc/Kg
<i>Enterococcus faecium</i> (mínimo).....	3,5000x10E10	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: bezerros, novilhos e touros.

