

# MULTH-OVICAPRI CAV



## Núcleo para Ovinos e Caprinos

### INDICAÇÃO DE USO:

MULTH-OVICAPRI CAV é um Núcleo mineral, vitamínico, aminoácido, para mistura, destinado aos Ovinos e Caprinos, de todas as idades e em todas as suas fases de criação.

### MODO DE USAR:

- Misturar 500 gramas de MULTH-OVICAPRI 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 MULTH-OVICAPRI 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.

- Aumenta a resistência a infecções
- Acelera o ganho de peso;
- Antecipa o abate;
- Antecipa a desmama;
- Melhora a conversão alimentar;
- Melhora a digestibilidade e a absorção dos nutrientes;
- Previne diarreia
- Antioxidante
- 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).....	560,0000 mg/Kg
Manganês (mínimo).....	520,0000 mg/Kg
Selênio (mínimo).....	135,0000 mg/Kg
Enxofre (mínimo).....	9.900,0000 mg/Kg
Flúor (mínimo).....	55,5000 mg/Kg
Fósforo (mínimo).....	5.550,0000 mg/Kg
Cálcio (mínimo/máximo).....	302,0000/335,6000 g/Kg
Vitamina A (mínimo).....	10,000,0000 UI/Kg
Vitamina D3 (mínimo).....	5,000,0000 UI/Kg
Vitamina E (mínimo).....	50,0000 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
Vitamina K3 (mínimo).....	5,1000 mg/Kg
Lisina (mínimo).....	780,0000 mg/Kg
Metionina (mínimo).....	990,0000 mg/Kg
Aroma de Baunilha (mínimo).....	2,000,0000 mg/Kg
Bacitracina de zinco (mínimo).....	750,0000 mg/Kg
Betaglucanas (mínimo).....	6,000,0000 mg/Kg
Mananoligossacarídeo (mínimo).....	3,400,0000 mg/Kg
Saccharomyces cerevisiae (mínimo).....	7,5000x10E11 ufc/Kg
Ruminobacter amylophilum (mínimo).....	3,0000x10E10 ufc/Kg
Ruminobacter succinogenes (mínimo).....	3,0000x10E10 ufc/Kg
Succinivibrio dextrinosolvens (mínimo).....	4,4000x10E10 ufc/Kg
Bacillus cereus (mínimo).....	3,5000x10E10 ufc/Kg
Lactobacillus acidophilus (mínimo).....	3,5000x10E10 ufc/Kg
Enterococcus faecium (mínimo).....	3,5000x10E10 ufc/Kg

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

Ovinos e Caprinos de Corte: cria, recria e engorda.

Ovinos e Caprinos de Leite: cria, recria e lactação.

