

ZIMPRO CAV

CRIA E RECRIA



INDICAÇÃO DE USO:

ZIMPROCAV CRIA é um núcleo mineral, vitamínico, aminoácido, para mistura, destinado aos bovinos de corte, de todas as idades e em todas as suas fases de criação, contendo, narasina, aditivo probiótico, aditivo prebiótico; com fonte de proteína.

MODO DE USAR:

Misturar 250 gramas de **ZIMPROCAV CRIA** em 25Kg de suplemento mineral e fornecer o produto final após a mistura à vontade dos animais em cochos, preferencialmente cobertos.

PERÍODO DE CARÊNCIA:

- **ABATE:** o abate dos animais somente deve ser realizado 3 dias após a última administração.
- **LEITE:** este produto não deve ser aplicado para fêmeas produtoras de leite para consumo humano.



Níveis de garantia por kg do produto:

Discriminação	Garantia Unid.
Cálcio (mínimo/máximo).....	295,4000/328,3000 g/Kg
Fósforo (mínimo).....	9,2500 mg/Kg
Flúor (máximo).....	92,5000 mg/Kg
Cobalto (mínimo).....	400,0000 mg/Kg
Cobre (mínimo).....	500,0000 mg/Kg
Ferro (mínimo).....	600,0000 mg/Kg
Zinco (mínimo).....	700,0000 mg/Kg
Vitamina A (mínimo).....	10.000,0000 UI/Kg
Vitamina B1 (mínimo).....	9,8000 mg/Kg
Vitamina B2 (mínimo).....	8,0000 mg/Kg
Vitamina B3 (mínimo).....	9,9000 mg/Kg
Vitamina B6 (mínimo).....	9,8000 mg/Kg
Vitamina B12 (mínimo).....	10,0000 µg/Kg
Vitamina C (mínimo).....	9,900000 mg/Kg
Vitamina D3 (mínimo).....	5.000,0000 UI/Kg
Vitamina E (mínimo).....	5,0000 UI/Kg
Vitamina K3 (mínimo).....	5,10000 mg/Kg
Proteína Bruta (mínimo).....	7.400,0000 mg/Kg
Aroma Baunilha (mínimo).....	2.000,0000 mg/Kg
Narasina (mínimo).....	720,0000 mg/Kg
Betaglucanas (mínimo).....	3.000,0000 mg/Kg
Mananoligossacarídeo (mínimo).....	1.700,0000 mg/Kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mínimo).....	1,5000x10E11 ufc/Kg
<i>Ruminobacter amylophilum</i> (mínimo).....	6,0000x10E10 ufc/Kg
<i>Ruminobacter succinogenes</i> (mínimo).....	6,0000x10E10 ufc/Kg
<i>Succinivibrio 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.

- Melhor estado nutricional de matrizes
- Melhor sistema imunológico de bezerras
- Bezerras mais fortes e saudáveis
- Maior conversão alimentar
- Maior produtividade e desempenho

