



## BOVINO CORTE

**Composição qualitativa:** Farelo de Soja, Milho, Farelo de Trigo, Sorgo, Melaço, Ureia Pecuária, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio, Fosfato Bicalcico, Flor de Enxofre, Óxido de Magnésio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Óxido de Zinco, Sulfato de Cobre, Sulfato de Cobalto, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio, Caulim, Monensina Sódica e Bicarbonato de Sódio.

**Eventuais substitutos:** Farelo de Algodão, Milheto, Farelo de Glúten de Milho 21, Farelo de Arroz, Casca de Soja, Aveia, Cevada, Gérmen de Milho, Caroco de Algodão, Farelo de Babaçu, Polpa Cítrica, Farelo de Glúten de Milho 60, Farinha de Ossos Calcinados, Arroz, Trigo Grão, Sémola de Trigo, Corante Urucum, Acido Fólico, Óleo de Soja, Iodato de Potássio, Alumínio Silicato e Propionato de Cálcio.

**Indicações de uso:** Esta ração é indicada para alimentação de bovinos na fase de engorda.

**Modo de usar:** Produto pronto para uso. Fornecer 1 a 1,5 kg de ração para cada 100 kg de peso vivo do animal, dividindo a quantidade em duas ou três refeições diárias. Ofertar à vontade aos animais: volumoso, sal mineral e água de boa qualidade.

**Restrição de uso:** Esta ração é contraindicada para bovinos em fases diferentes desta, bem como para outras espécies animais, por conter Monensina Sódica em níveis específicos, sendo esta incompatível com a Tiamulina. Não é recomendada a administração simultânea de Ionóforo com certas substâncias. A presença de Ureia requer um período de adaptação ininterrupto, conforme prescrição, orientação e acompanhamento de médico veterinário. A ingestão por cavalos e demais equídeos pode ser fatal. Não fornecer com água.

**Condições de conservação:** Armazenar em ambiente seco e arejado, sobre estrados ou prateleiras, afastados da parede. Não utilizando todo o produto de uma só vez, manter a embalagem sempre bem fechada.

### Níveis de garantia por quilograma do produto:

|                        |        |             |
|------------------------|--------|-------------|
| Umidade                | (Máx.) | 130,00 g    |
| Proteína Bruta         | (Min.) | 140,00 g    |
| Equiv. Protéico NNP    | (Máx.) | 55,00 g     |
| Extrato Etéreo         | (Min.) | 20,00 g     |
| Matéria Fibrosa        | (Máx.) | 130,00 g    |
| Fibra Detergente Ácido | (Máx.) | 130,00 g    |
| Matéria Mineral        | (Máx.) | 150,00 g    |
| Cálcio                 | (Máx.) | 20,00 g     |
| Cálcio                 | (Min.) | 10,00 g     |
| Fósforo                | (Min.) | 4.000,00 mg |
| Flúor                  | (Máx.) | 40,00 mg    |
| Sódio                  | (Min.) | 2.450,00 mg |
| Enxofre                | (Min.) | 200,00 mg   |
| Magnésio               | (Min.) | 32,00 mg    |
| Cobre                  | (Min.) | 2,60 mg     |
| Zinco                  | (Min.) | 13,00 mg    |
| Ferro                  | (Min.) | 14,00 mg    |
| Manganês               | (Min.) | 7,00 mg     |
| Cobalto                | (Min.) | 0,65 mg     |
| Iodo                   | (Min.) | 0,26 mg     |
| Selênio                | (Min.) | 0,03 mg     |
| Monensina Sódica       | (Min.) | 36,00 mg    |
| Propionato de Cálcio   | (Min.) | 400,00 mg   |



Contém Soja<sup>1</sup> e Milho<sup>2</sup> transgênicos, podendo eventualmente conter Algodão transgênico<sup>3</sup>:

Espécies doadoras do gene: (1) *Agrobacterium sp.*; (2) *Streptomyces viridochromogenes*; *Bacillus thuringiensis subsp. Kurtzskii*; *Agrobacterium tumefaciens*, *Zea mays*; Cry1 Ab, *Bacillus thuringiensis var. aizawai*. (3) *Bacillus thuringiensis*; *Agrobacterium tumefaciens*.

PRODUTO ISENTO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO.

LOTE:

FABRICAÇÃO:

VALIDADE:

APÓS ABERTO CONSUMIR EM ATÉ 30 DIAS