

NÚCLEO CONFINAMENTO

Núcleo Mineral Vitamínico com promotor de crescimento, indicado para fabricação de rações concentradas e balanceamento de dietas para bovinos de corte em fase de terminação (engorda), em sistema de confinamento ou semi-confinamento.

Modo de usar: Incluir na mistura das rações concentradas (mistura de farelos energéticos e protéicos) na dose de 3% (30 kg/tonelada); ou na mistura da dieta total (farelos + volumosos) na dose de 1,5% (15 kg/tonelada), neste ultimo caso calculando sobre a matéria seca total da dieta. As doses podem ser ajustadas sob orientação de técnico habilitado.

Níveis de garantia: em elementos ativos por kg do produto.

Elemento	Parâmetro	Valor	Unidade
Umidade	Máximo	30,00	g
Cálcio	Mínimo	250,00	g
Cálcio	Máximo	290,00	g
Cobalto	Mínimo	32,40	mg
Cobre	Mínimo	594,00	mg
Enxofre	Mínimo	30,00	g
Ferro	Mínimo	783,00	mg
Fósforo	Mínimo	30,00	g
Iodo	Mínimo	48,60	mg
Magnésio	Mínimo	19,80	g
Manganês	Mínimo	810,00	mg
Selênio	Mínimo	9,00	mg
Sódio	Mínimo	66,00	g
Zinco	Mínimo	2.025,00	mg
Vitamina A	Mínimo	60.000,00	UI
Vitamina D3	Mínimo	12.000,00	UI
Vitamina E	Mínimo	288,00	UI
Monensina	Mínimo	1.500,00	mg
Solubilidade Fósforo em ácido cítrico 2%	Mínimo	95,00	%
Flúor	Máximo	300,00	mg

Composição qualitativa: produto formulado à base de fosfato bicálcico, calcário calcítico, sal comum, outros macro e microelementos minerais, vitaminas e promotor.

Modo de usar: as rações formuladas com o produto devem ser administradas dividindo o fornecimento em ao menos dois tratos diários.

Prazo de validade: 6 meses após a data de fabricação.

Restrições: Este produto contém Monensina, não deve ser fornecido a equídeos sob o risco de intoxicação, que pode ser fatal.