

NÚCLEO LACTAÇÃO TM

Núcleo Mineral Vitamínico com promotor e tamponantes, indicado para fabricação de rações concentradas e balanceamento de dietas para vacas em lactação, em desafio intensivo de produção.

Modo de usar: Incluir na mistura das rações concentradas (mistura de farelos energéticos e protéicos) na dose de 6% (60 kg/tonelada); ou na mistura da dieta total (farelos + volumosos) na dose de 3,0% (30 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	210,00	g
Cálcio	Máximo	240,00	g
Cobalto	Mínimo	22,40	mg
Cobre	Mínimo	648,00	mg
Enxofre	Mínimo	22,00	g
Ferro	Mínimo	348,00	mg
Fósforo	Mínimo	40,00	g
Iodo	Mínimo	40,80	mg
Magnésio	Mínimo	28,00	g
Manganês	Mínimo	984,00	mg
Selênio	Mínimo	11,20	mg
Sódio	Mínimo	80,00	g
Zinco	Mínimo	2.1000,00	mg
Vitamina A	Mínimo	120.000,00	UI
Vitamina D3	Mínimo	28.800,00	UI
Vitamina E	Mínimo	480,00	UI
Monensina	Mínimo	648,00	mg
Solubilidade Fósforo em ácido cítrico 2%	Mínimo	95,00	%
Flúor	Máximo	400,00	mg

Composição qualitativa: produto formulado à base de fosfato bicálcico, bicarbonato de sódio, 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. Contém Bicarbonato de sódio, não deve ser fornecido a vacas e novilhas em fase de pré-parto (últimos 45 dias antes do parto).