



VIDENUTRI LACTUS

Código: 1239 (NL20020)

Indicação de Uso: Suplemento para bovinos leiteiros na fase de lactação.

Composição: Fosfato bicálcico, Calcário calcítico, Cloreto de sódio, Óxido de magnésio, Flor de Enxofre, Sulfato de zinco, Sulfato de cobre, Selenito de sódio, Sulfato de cobalto, Iodato de cálcio, Sulfato de manganês, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Cromo levedura, Monensina sódica, Biotina, Saccharomyces cerevisiae, Aroma, Etoxiquin.

Eventuais substitutos: Sulfato de magnésio, sulfato de manganês, óxido de zinco, propionato de cromo, BHT.

Níveis de Garantia

BIOTINA (Min)	mg/kg	50
CÁLCIO (Máx)	g/kg	270
CÁLCIO (Min)	g/kg	200
COBALTO (Min)	mg/kg	13
COBRE (Min)	mg/kg	788
CROMO (Min)	mg/kg	10
ENXOFRE (Min)	g/kg	10
FLUOR (Max)	mg/kg	900
FÓSFORO (Min)	g/kg	35
IODO (Min)	mg/kg	39
SACCHAROMYCES CEREVISIAE (Min)	ufc/kg	1,25.10¹⁰
MAGNÉSIO (Min)	g/kg	12
MANGANÊS (Min)	mg/kg	2600
MONENSINA	mg/kg	900
SELÊNIO (Min)	mg/kg	30
SÓDIO (Min)	g/kg	65
VITAMINA A (Min)	UI/Kg	270000
VITAMINA D (Min)	UI/kg	105000
VITAMINA E (Min)	UI/Kg	1500
ZINCO (Min)	mg/kg	2600

Modo de Uso: Adicionar 40 kg por tonelada de ração ou a critério do técnico responsável. Consumo esperado do produto de 250 a 450 gramas por vaca por dia.

Restrições e/ou recomendações: Não permitir que cavalos ou outros equídeos tenham acesso a rações contendo monensina. A ingestão pode ser fatal. Este produto contém ionóforo e a sua utilização simultânea com certas substâncias medicamentosas pode ser contraindicada. A Monensina é incompatível com a Tiamulina. Período de carência: Suspender fornecimento 5 dias antes do abate dos animais. Não requer período de retirada do leite.

Modo de Conservação: Manter o produto na embalagem original fechada e em local seco, ventilado, protegido de umidade e luz solar.

Peso Líquido/Embalagem: saco de polietileno ou rafia de 20 kg.

Validade: 12 meses a partir da data de fabricação.

Produto Isento de Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.

Local e Data:

Responsável técnico: