

4249 - DIPLOFOS LEITE 60 VITAMINADO - BIOMIX 20KG

COMPOSIÇÃO BÁSICA DO PRODUTO:

Ácido Nicotínico, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Enxofre, Óxido de Magnésio, Cloreto de Sódio (Sal comum 15%), Iodato de Cálcio, Monóxido de Manganês, Sulfato de Zinco, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobalto, Sulfato de Cobre, Vitamina A, Vitamina D, Vitamina E, Aditivo Aromatizante, Aditivo antioxidante, Veículo.

EVENTUAIS SUBSTITUTOS:

Fosfato Monocálcico, Sulfato de Manganês, Óxido de Zinco, Óxido de Cobre, Calcário Dolomítico.

NÍVEIS DE GARANTIA:

Matéria Mineral (máx.): 960,00 g/kg, Cálcio (mín.): 210,00 g/kg, Fósforo (mín.): 50,00 g/kg, Sódio (mín.): 50,00 g/kg, Enxofre (mín.): 18,00 g/kg, Magnésio (mín.): 10,00 g/kg, Ferro (mín.): 650,00 mg/kg, Cobre (mín.): 450,00 mg/kg, Manganês (mín.): 1.600,00 mg/kg, Zinco (mín.): 2.000,00 mg/kg, Iodo (mín.): 35,00 mg/kg, Selênio (mín.): 15,00 mg/kg, Cobalto (mín.): 65,00 mg/kg, Niacina (mín.): 1.200,00 mg/kg, Vitamina A (mín.): 300.000,00 UI/kg, Vitamina D3 (mín.): 60.000,00 UI/kg, Vitamina E (mín.): 500,00 UI/kg, Flúor (máx.): 800,00 mg/kg

VALOR DE REFERÊNCIA – VR

GARANTIA	V. DE REF. VR	QUANT. FORN. POR 100G SUPLEME.	QUAT. EM PERCENT. VR FORN. 100G SUPLE.
Consumo PB (g/dia)	550	-	-
Consumo NDT (g/dia)	4000	-	-
MICROMINERAIS (G/DIA)			
Cálcio	14	21	150,00
Fósforo	11	5	45,45
Sódio	7	5	71,00
Magnésio	9	1	11,11
Enxofre	13,5	1,8	13,33
Potássio	54	-	-
MICROMINEAIS (MG/DIA)			
Cobalto	0,9	6,5	722,22
Cobre	90	45	50,00
Iodo	4,5	3,5	77,77
Manganês	180	160	88,88
Selênio	0,9	1,5	166,66
Zinco	270	200	74,07
Ferro	450	65	-
VITAMINAS			
Vitamina A	20.000	30.000	150,00
Vitamina D	2.500	6.000	240,00
Vitamina E	350	50	14,28

INDICAÇÕES DE USO:

Suplemento Vitaminico e mineral de pronto uso para bovinos de leite em várias fases de produção.

MODO DE USAR:

Adicionar 30 kg por tonelada de ração, fornecer a vontade em cocho coberto, consumo estimado de 200 a 400 g por animal/dia ou a critério do técnico responsável.

RESTRIÇÕES E OUTRAS RECOMENDAÇÕES:

O produto é adequado apenas para o consumo animal: espécie bovina.

MODO DE CONSERVAÇÃO:

Manter o produto em local seco e arejado, evitando deixar as embalagens abertas por longo período.