

## 4287 - DIPLOFOS PROBIOTICO - BIOMIX 20KG

### COMPOSIÇÃO BÁSICA DO PRODUTO:

Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Enxofre Pecuário, Óxido de Magnésio, Cloreto de Sódio (Sal comum 19%), Iodato de Cálcio, Monóxido de Manganês, Sulfato de Zinco, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobalto, Sulfato de Cobre, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Saccharomyces cerevisiae, Lactobacillus acidophilus, Enterococcus faecium, Bacillus cereus, Ruminobacter amylophilum, Ruminobacter succinogenes, Succinivibrio dextrinosolvens, Aditivo aromatizante, Aditivo Antioxidante.

### EVENTUAIS SUBSTITUTOS:

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

### NÍVEIS DE GARANTIA:

Matéria Mineral (máx.) 950,00 g/kg, Cálcio (mín.) 220,00 g/kg, Cálcio (máx.) 320,00 g/kg, Fósforo (mín.) 40,00 g/kg, Sódio (mín.) 72,00 g/kg, Enxofre (mín.) 15,00 g/kg, Magnésio (mín.) 12,00 g/kg, Cobre (mín.) 1.050,00 mg/kg, Manganês (mín.) 1.234,00 mg/kg, Zinco (mín.) 3.500,00 mg/kg, Iodo (mín.) 66,50 mg/kg, Selênio (mín.) 38,50 mg/kg, Cobalto (mín.) 28,00 mg/kg, Cromo (mín.) 15,00 mg/kg, Vitamina A (mín.) 240.000,00 UI/kg, Vitamina D3 (mín.) 60.000,00 UI/kg, Vitamina E (mín.) 1.440,00 UI/kg, Flúor (máx.) 800,00 mg/kg, S. cerevisiae. (mín.) 3x10<sup>11</sup> UFC/kg, I. acidophilus (mín.) 1,40x10<sup>10</sup> UFC/kg, E. faecium (mín.) 1,40x10<sup>10</sup> UFC/kg, B. cereus (mín.) 1,40x10<sup>10</sup> UFC/kg, R. amylophilum (mín.) 1,20x10<sup>10</sup> UFC/kg, R. succinogenes (mín.) 1,20x10<sup>10</sup> UFC/kg, S. dextrinosolvens (mín.) 1,76x10<sup>10</sup> UFC/kg.

### VALOR DE REFERÊNCIA – VR:

GARANTIA	VALOR DE REF. VR 1	QUANT. FORNECIDA 100G SUPLEMENTO	QUANT. PERC. VR FORNECIDA 100G SUPLEMENTO
Consumo de PB (g/dia)	550	-	-
Consumo de NDT (g/dia)	4000	-	-
<b>MICROMINERAIS (G/DIA)</b>			
Cálcio	14	22	157,14
Fósforo	11	4	36,36
Sódio	7	7,2	102,85
Magnésio	9	1,2	13,33
Enxofre	13,5	1,5	11,11
Potássio	54	-	-
<b>MICROMINERAIS (MG/DIA)</b>			
Cobalto	0,9	2,8	311,11
Cobre	90	105	116,66
Iodo	4,5	6,65	147,77
Manganês	180	123,0	68,33
Selênio	0,9	3,85	427,77
Zinco	270	350	129,62
Ferro	450	-	-
<b>VITAMINAS</b>			
Vitamina A	20.000	24.000	120,00
Vitamina D	2,500	6.000	240,00
Vitamina E	350	144	41,14

OBS: Valor diário de referência para manutenção de um animal de 450 kg de peso corporal.

**ESPÉCIES E CATEGORIAS:**

Destinado a espécie bovina.

**INDICAÇÕES DE USO:**

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

**MODO DE UAR:**

Adicionar 30 a 40 kg por tonelada de ração, fornecer à vontade em cocho coberto, consumo estimado de 150 a 400 g por animal/dia ou a critério do Técnico Responsável.

**RESTRICÇÕES E OUTRAS RECOMENDAÇÕES:**

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

**MODO DE CONSERVAÇÃO:**

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