

3094 - DIPLOFÓS ALTO GRÃO 25KG

COMPOSIÇÃO:

Carboidrato de cálcio, sulfato de zinco, óxido de magnésio, sulfato de manganês, enxofre pecuário, cloreto de sódio, cloreto de potássio, sulfato de cobalto, sulfato de cobre, sulfato de ferro, iodato de cálcio, seinato de sódio, farelo de soja, milho moído, farelo de trigo, ureia pecuária, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, cromo quelato, cloreto de colina, Saccharomyces cerevisiae protegida, monensina sódica, flavomicina, amilase, B-glucanase, celulase, protease, xilanase.

EVENTUAIS SUBSTANTIVOS:

Calcário calcítico, óxido de zinco, óxido de manganês, bicarbonato de sódio, sorgo moído, DDGS, casca de soja.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Núcleo proteico peletizado completo com minerais, vitaminas e aditivos. Indicado para ser misturado com milho (grão inteiro), para confinamento de bovinos sem a utilização de forragens.

MODO DE USO:

Fornecer o DIPLOFÓS ALTO GRÃO misturado ao Milho Grão inteiro na proporção de 15% do DIPLOFÓS ALTO GRÃO e 85% do Milho Grão inteiro.

ADAPTAÇÃO:

1º ao 5º dia, fornecer 1% do peso corporal da mistura + forragem no cocho (ou 8 horas no pasto).

6º ao 10º dia, fornecer 1,5% do peso corporal da mistura + forragem no cocho (ou 4 horas no pasto).

11º ao 15º dia, fornecer 1,8% do peso corporal da mistura + forragem no cocho (ou 2 horas no pasto),

16º dia em diante, fornecer a mistura a vontade de cocho (sem acesso a forragem).

NÍVEIS DE GARANTIA:

Proteína Bruta (Mín.)	380,00 g/Kg
NNP Equiv. Proteína (Máx.)	127,00 g/Kg
Matéria Mineral (Máx.)	190,00 g /Kg
Fibra Bruta (Máx.)	200,00 g/Kg
FDA (Máx.)	250,00 g/Kg
Extrato Etéreo (Mín.)	15,00 g/Kg
Umidade (Máx.)	120,00 g/Kg
Cálcio (Mín.)	20,00 g/Kg
Cálcio (Máx.)	40,00 g/Kg
Fósforo (Mín.)	4.500,00 mg/Kg
Sódio (Mín.)	7.500,00 mg/Kg
Magnésio (Mín.)	3.000,00 mg/Kg
Enxofre (Mín.)	4.500,00 mg/Kg
Potássio (Mín.)	9.500,00 mg/Kg
Cobalto (Mín.)	5,00 mg/Kg
Cobre (Mín.)	180,00 mg/Kg
Cromo (Mín.)	2,50mg/Kg
Ferro (Mín.)	145,00mg/Kg
Iodo (Mín.)	5,00mg/Kg
Manganês (Mín.)	182,00mg/Kg
Selênio (Mín.)	1,80mg/Kg
Zinco (Mín.)	400,00mg/Kg

Vitamina A (Mín.)	20.000,00 UI/Kg
Vitamina D3 (Mín.)	5.000,00 UI/Kg
Vitamina E (Mín.)	150,00 UI/Kg
Monensina Sódica (Mín.)	150,00 mg/Kg
Flavomicina (Mín.)	20,00 mg/Kg
Amilase (Mín.)	250,00 u/Kg
B-glucanase (Mín.)	250,00 u/Kg
Celulase (Mín.)	750,00 u/Kg
Protease (Mín.)	100,00 u/Kg
Xilanase (Mín.)	10.000,00 u/Kg
Colina (Mín.)	100,00 mg/Kg
Saocharomyoes cerevisiae (Mín.)	2,25x10E10 UFC/kg