

HARPIG CONCENTRADO

Concentrado para fabricação de ração para suínos.

Modo de conservação: Conservar na embalagem original até o momento do uso, em local fresco, seco, ventilado e ao abrigo da luz solar.

Composição básica do produto: Farelo de Soja (*Agrobacterium tumefaciens*, *Arabidopsis thaliana*, *Streptomyces viridochromogenes*); Farelo de trigo; Calcário Calcítico; Cloreto de Sódio (sal comum); Carbonato de cálcio; Fosfato bicálcico; Ácido fólico; Ácido nicotínico; Aditivo enzimático; Biotina; Carbo amino fosfoquelato de cobre; Carbo amino fosfoquelato de ferro; Carbo amino fosfoquelato de manganês; Carbo amino fosfoquelato de selênio; Carbo amino fosfoquelato de zinco; Cloreto de colina; Hidróxido de tolueno butilado (BHT); Iodato de cálcio; Lisina; Pantotenato de cálcio; Sulfato de cobalto; Sulfato de cobre; Sulfato de manganês; Sulfato de zinco; Vitamina A; Vitamina B1; Vitamina B2; Vitamina B6; Vitamina B12; Vitamina D3; Vitamina E; Vitamina K3.

Eventuais substitutos: Casca de soja; Sorgo integral; Farelo de arroz; Farelo de Amendoim.

Níveis de Garantia:

Umidade (mín) 120g/Kg	Ferro (mín) 260mg/Kg
Extrato Etéreo (mín) 10g/Kg	Iodo (mín) 0,80mg/Kg
Fibra Bruta (máx) 60g/Kg	Manganês (mín) 60mg/Kg
Máteria Mineral (máx) 200g/Kg	Sódio (mín) 11g/Kg
Proteína Bruta (mín) 330g/Kg	Selênio (mín) 0,75mg/Kg
NDT (mín) 650g/Kg	Zinco (mín) 310mg/Kg
Cálcio (máx) 40g/Kg	Vitamina A (mín) 19.200 UI/Kg
Cálcio (mín) 30g/Kg	Vitamina D3 (mín) 3.800 UI/Kg
Fósforo (mín) 9.000g/Kg	Vitamina E (mín) 28,0 UI/Kg
Magnésio (mín) 3.300mg/Kg	Lisina (mín) 18,50g/Kg
Enxofre (mín) 2.500mg/Kg	Metionina (mín) 8.000mg/Kg
Cobre (mín) 570mg/Kg	

Modo de usar: Misturar na proporção indicada de acordo com a fase dos animais. A ração pronta deve ser fornecida à vontade em comedouros apropriados.

Ingrediente	Crescimento	Terminação	Gestação	Lactação
Harpig Concentrado	30	30	30	30
Milho	70	70	50	70
Farelo de Trigo			20	

Restrições e outras recomendações: Não há.

PRODUTO ISENTO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA PECUÁRIA E ABASTECIMENTO