

Com vitaminas
minerais e
aminoácidos

Linha Profissional

Manutenção

Psitacídeos



CONTÉM MILHO
E DERIVADOS
DE SOJA
TRANSGÊNICOS

Alimento completo para pequenos psitacídeos.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Grão de Milho*, quireira de arroz, grão de aveia, soja integral extrusada**, farelo de soja**, farinha de peixe, plasma sanguíneo desidratado de bovino (fonte de imunoglobulinas), extrato de levedura (fonte de nucleotídeos), ovo em pó, grão de linhaça, farelo de trigo, levedura seca de cervejaria, polpa de beterraba, fosfato bicálcico, calcário calcítico, óleo de soja refinado**, polpa de coco desidratado, biomassa de microalgas (Schizochytrium sp.), premix vitamínico mineral aminoácido.

Aditivos: antioxidante BHT, BHA, dióxido de silício, propilgalato, aditivo conservante hidróxido de amônio, ácido propiônico, vermiculita, ácido cítrico, ácido sórbico, benzoato de sódio, aditivos adsorventes de toxinas, vitamina A, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina C, ácido fólico, ácido pantotênico, niacina, biotina, inositol, óxido de zinco, selênio de sódio, manganês, sulfato de ferro, iodato de cálcio, sulfato de cobre, sulfato de cobalto.

*Bactérias doadoras de genes: *Milho geneticamente modificado por *Streptomyces viridochromogenes*, *Bacillus thuringiensis* e *Zea mays*, *Bacillus subtilis*, *Kumamotoensis*, *Diabrotica virgifera*, *Dicosoma sp.*, *Escherichia coli*, *Sphingobium herbicidovorans*, *Thermococcales spp.* ** Soja geneticamente modificada por *Agrobacterium tumefaciens*, *Agrobacterium sp.*, *Arabidopsis thaliana.*, *Bacillus thuringiensis subsp. Bacillus thuringiensis var. Kurstaki*, *Delftia acidovorans*, *Glicine max*, *Helianthus annuus*, *Pseudomonas fluorescens*, *Stenotrophomonas maltophilia*, *Stenotrophomonas maltophilia stain DI-6*, *Streptomyces viridochromogenes*.

ENRIQUECIMENTO POR KG DE PRODUTO

Vitamina A (7.500,00 UI), vitamina D3 (1.500,00 UI), vitamina E (125,00 UI), vitamina K3 (1,95 mg), vitamina C (120 mg), ácido fólico (2,60 mg), ácido pantotênico (25,00 mg), cloreto de colina (1.600,00 mg), vitamina B6 (7,00 mg), vitamina B1 (5,00 mg), vitamina B2 (13,00 mg), vitamina B12 (11,00 mcg), niacina (35,00 mg), biotina (0,20 mg), cobre (7,50 mg), cobre quelatado (3,00 mg), cobalto (0,10 mg), iodo (1,50 mg), ferro quelatado (45,00 mg), manganês (40,00 mg), zinco (40,00 mg), selênio orgânico (0,38 mg), DI Metionina (4500 mg/kg), lisina (10g/kg).

Validade: 12 meses após a data de fabricação.
Após aberto consumir em até 60 dias.

Modo de uso

Servir em comedouros limpos e secos. Deixar sempre água fresca e limpa disponível. Passaros habituados à dieta de sementes poderão estranhar a nova alimentação. Neste caso proceda como tabela.

Conservar em lugar seco e arejado

1° ao 3° dia		25% de nutral 75% de semente
4° ao 6° dia		50% de nutral 50% de semente
7° ao 9° dia		75% de nutral 25% de semente
A partir do 10° dia		100% de nutral

**PESO
LIQUIDO
10Kg**

NÍVEIS DE GARANTIA
Umidade (Máx.) 110 g/kg
Proteína bruta (Min.) 150 g/kg
Extrato etéreo (Min.) 45 g/kg
Matéria fibrosa (Máx.) 35 g/kg
Matéria mineral (Máx.) 70 g/kg
Cálcio (Máx.) 11 g/kg
Cálcio (Min.) 9000 mg/kg
Sódio (Min.) 2.100 mg/kg
Fósforo (Min.) 6300 mg/kg

Produto isento de registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento
Fabricado e produzido por:
Nutraviv Com. Industrial Ltda
R Francisco Ceará Barbosa, 709
Campinas/SP - SAC (19) 3246.3756
CNPJ 00.372.725/0001-00
Industria Brasileira
www.nutral.com.br
nutral@nutral.com.br



USO PROIBIDO NA ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTES