

Com vitaminas
minerais e
aminoácidos

Linha Profissional

Reprodução

Araras & Grandes Psitacídeos



Alimento completo para psitacídeos de médio e grande porte para épocas de reprodução

COMPOSIÇÃO BÁSICA DO PRODUTO

Fuba de milho*, farelo de soja**, farelo de gluten 60%*, óleo de soja**, fosfato bicálcico, quireira de arroz, dextrose*, calcário calcítico, ovo em pó, farelo de trigo, aveia em grãos, feno de alfafa desidratada, levedura seca de cervejaria, grão de linhaça, pré-mix mineral, vitamínico e aminoácido, prebiótico parede celular de leveduras, polpa de beterraba, biomassa de microalgas desidratadas (*Spirulina platensis*), farinha de peixe, côco desidratado, plasma sanguíneo desidratado de bovino, cloreto de sódio (sal comum), essência de banana.

Aditivos: antioxidante BHT, BHA, dióxido de silício, propilgalato, aditivo conservante hidroxido de amônio, ácido propiônico, vermiculita, ácido cítrico, ácido sórbico, benzoato de sódio, aditivos adsorventes de toxinas, vitamina A, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B12, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina C, ácido fólico, ácido pantotênico, niacina, biotina, óxido de zinco, selenito de sódio, sulfato de 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*, *Dicossonoma* 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 (9.750,00 UI/kg), vitamina D3 (1950,00 UI/kg), vitamina E (162,00 UI/kg), vitamina K3 (2,53 mg/kg), vitamina C (78 mg/kg), ácido fólico (1,69 mg/kg), ácido pantotênico (32,50 mg/kg), cloreto de colina (2080,00 mg/kg), vitamina B6 (9,00 mg/kg), vitamina B1 (6,50 mg/kg), vitamina B2 (8,45 mg/kg), vitamina B12 (14,30 mcg/kg), niacina (45,00 mg/kg), biotina (0,26 mg/kg), cobre (9,50 mg/kg), cobalto (0,10 mg/kg), iodo (0,90 mg/kg), manganês (52,00 mg/kg), zinco (52,00 mg/kg), selênio orgânico (0,48 mg/kg), DI metionina 5850 mg/kg, lisina (13g/kg).

Validade: 12 meses após a data de fabricação.

Data de fabricação no lacre da embalagem. Após aberto consumir em até 60 dias.

Modo de uso

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

Conservar em lugar seco e arejado

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

NÍVEIS DE GARANTIA

Umidade (Máx.) 110 g/kg
Proteína bruta (Min.) 185 g/kg
Extrato etéreo (Min.) 80 g/kg
Matéria fibrosa (Máx.) 30 g/kg
Matéria mineral (Máx.) 80 g/kg
Cálcio (Máx.) 15 g/kg
Cálcio (Min.) 11 g/kg
Fósforo (min) 7000mg/kg

Conservar em lugar seco e arejado

Produto isento de registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Fabricado e produzido por:
Nutravit Com. Industrial Ltda
R Francisco Ceará Barbosa, 709
Campinas/SP - SAC (19) 3246.3756
CNPJ 00.372.725/0001-00
Indústria Brasileira

www.nutral.com.br
nutral@nutral.com.br



CONTÉM MILHO
E DERIVADOS
DE SOJA
TRANSGÊNICOS

**PESO
LIQUIDO
10Kg**

USO PROIBIDO NA ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTES