

**Alimento Super Premium  
para pássaros**

Papinha para filhotes de  
**Psitacídeos**

Enriquecida  
com vitaminas  
minerais e  
aminoácidos

Peso Líquido  
**1Kg**



## ALIMENTO COMPLETO PARA FILHOTES DE PSITACÍDEOS RECEM NASCIDOS

### Composição básica

Grão de milho\*, farelo de soja\*\*, farelo de glúten de milho 60%\*, fosfato bicálcico, ovo em pó, grão de aveia, feno de alfafa peletizado, calcário calcítico, gérmen de trigo, extrato de levedura (fonte de nucleotídeos), plasma sanguíneo (fonte de imunoglobulinas), fosfato bicálcico, dextrose de milho, biomassa de microalgas desidratadas *Spirulina Platensis*, premix vitamínico, mineral e aminoácido, parede celular de leveduras selecionadas (*S. cerevisiae* e *Cyberlindnera jadinii*), cloreto de sódio (sal comum), aditivos probióticos e prebióticos.

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, selenio 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 strain DI-6*, *Streptomyces*

### Modo de uso

Adicionar o produto em água filtrada e morna transformando-o em papinha para ser dado com seringa. Prepare somente a quantidade a ser dada ao pássaro. Remova o resto de alimento do bico dos filhotes e limpe bem os utensílios usados no preparo da papinha. Use a tabela abaixo como sugestão. Nos primeiros dias sirva com 2 horas de intervalo, após o sexto dia pode ser dada com 4 horas de intervalo, verifique sempre se o papo da ave está vazio antes de alimentá-lo. Procure deixar a disposição após 20 dias Nutral bird Psitas. Consuma em até 60 dias após aberto. Conserve em local seco, arejado, ao abrigo da luz solar direta.

Validade: 12 meses após a data de fabricação.

Dias de vida	1 e 20	21 a 40
Alimento/Água (Em partes)	1 : 5	1 : 4

### Níveis de garantia

Umidade (Máx.)	100 g/kg
Proteína bruta (Min.)	200 g/kg
Extrato etéreo (Min.)	70 g/kg
Matéria fibrosa (Máx.)	25 g/kg
Matéria mineral (Máx.)	80 g/kg
Cálcio (Máx.)	12 g/kg
Cálcio (Min.)	9.000 mg/kg
Fósforo (Min.)	6.000 mg/kg



### 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).

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](http://www.nutral.com.br)  
[nutral@nutral.com.br](mailto:nutral@nutral.com.br)

Fabricação, Validade e Lote



CONTÉM MILHO  
E DERIVADOS  
DE SOJA  
TRANSGÊNICOS

USO PROIBIDO NA ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTES