

Frugivorous Psittacine Crop Milk

DESCRIPCIÓN

Está indicada para la cría manual de polluelos de aves psitácidas frugívoras en la primera fase neonatal, desde el nacimiento hasta los 7-8 días de edad (según la especie). Es una papilla exclusiva de altísima concentración y digestibilidad. Está formulada para constituir el 100 % de la dieta del loro.

Está especialmente recomendada para profesionales que realizan incubación artificial. Permite obtener crecimientos de las crías semejantes a los obtenidos por los mejores reproductores. Este crecimiento vigoroso promueve la salud y minimiza el riesgo de contraer enfermedades.

RECOMENDACIONES

Durante el primer día de vida, incrementar la concentración de papilla en cada toma: desde aproximadamente un 1 % en la primera toma, hasta el 20 % en la última toma del día.

A partir del día 3, utilizar a una concentración del 25 %.

Psittacus Frugivorous Psittacine Crop Milk debe sustituirse progresivamente por Psittacus Frugivorous Neonatal Hand Feeding.

Después de cada toma desechar la fórmula sobrante.

Una vez abierto el paquete del producto, se aconseja conservarlo en un recipiente cerrado herméticamente en un lugar fresco y seco.

Se desaconseja conservar el producto en la nevera. Sin embargo, es posible congelarlo, siempre y cuando se mantenga en un recipiente cerrado herméticamente.

PREPARACIÓN

Preparar con agua caliente entre 37-39 °C.

CONSUMO DIARIO

Conviene suministrarla a los polluelos en la cantidad adecuada, repartida en un mínimo de 7-8 tomas diarias los primeros días.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

COMPOSICIÓN:

Semillas oleaginosas, frutos oleaginosos y sus productos derivados, fructosa, aceites vegetales (girasol alto oleico, palma crudo, linaza refinado), huevo entero deshidratado, minerales y sus productos derivados, inulina (*Cichorium intybus*), harina de Marigold (*Tagetes erecta*).

ADITIVOS:

Vitaminas: 3a672a Vitamina A: 4.000 IU/kg; 3a671 Vitamina D3: 1.300 IU/kg; 3a700 Vitamina E: 330 mg/kg; 3a300 Vitamina C: 200 mg/kg; 3a710 Vitamina K3: 5 mg/kg; 3a820 Vitamina B1: 25 mg/kg; 3a825i Vitamina B2: 20 mg/kg; 3a831 Vitamina B6/Clorhidrato de piridoxina: 25 mg/kg; Vitamina B12/Cianocobalamina: 100 µg/kg; 3a841 D-pantotenato cálcico: 20 mg/kg; 3a314 Niacina: 125 mg/kg; 3a316 Ácido fólico: 5 mg/kg; 3a880 Biotina: 800 µg/kg; 3a890 Cloruro de colina: 1.600 mg/kg; 3a160 (a) Beta-caroteno: 13 mg/kg; 3a920 Betaína anhidra: 250 mg/kg. **Oligoelementos:** 3b106 Hierro (quelato de hierro (II) de aminoácidos hidratado): 20 mg/kg; 3b406 Cobre (quelato de cobre (II) de aminoácidos hidratado): 1 mg/kg; 3b504 Manganeso (quelato de manganeso de aminoácidos hidratado): 50 mg/kg; 3b606 Zinc (quelato de Zinc de aminoácidos hidratado): 20 mg/kg; 3b202 Yodo (yodato de calcio anhidro): 0,8 mg/kg; 3b814 Selenio (análogo hidroxilado de la selenometionina): 210 µg/kg. **Antioxidantes:** 1b306 (ii) Extractos ricos en tocoferol de aceites vegetales: 226 mg/kg; 1b304 Palmitato de ascorbilo: 50 mg/kg. **Aromatizantes.**

COMPONENTES ANALÍTICOS:

Humedad 6,0 %, Proteína bruta 39,0 %, Grasa bruta 29,5 %, Fibra bruta 2,8 %, Ceniza bruta 6,7 %.

ENVASE

Paquete de 500 g.



500 g