

White Hand Feeding

DESCRIPCIÓN

Está ideada para criar manualmente razas de canarios que no deben manifestar en su plumaje colores rojizos o anaranjados. No contiene carotenoides. Simplifica el proceso de cría manual y asegura un excelente crecimiento de los pichones.

Está ideada para ser suministradas como dieta única. Se recomienda su uso a partir del 5º día y hasta el momento de la emancipación.

RECOMENDACIONES

Para animales más jóvenes, es preferible utilizar papillas de primera edad como **White Passerine Crop Milk**.

En la fase de destete se sustituirá paulatinamente por alimento sólido como la fórmula **White Breeding**.

Después de cada toma, se debe desechar la fórmula sobrante.

Una vez abierto el paquete, se debe almacenar en un recipiente cerrado herméticamente en 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

Se debe mezclar con agua tibia hasta alcanzar una concentración del 20-25 % (textura parecida a un yogur batido).

CONSUMO DIARIO

La cantidad de tomas al día depende de la edad de cada animal. En cada toma se debe ofrecer papilla a los pichones hasta que estén saciados y dejen de pedir.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

COMPOSICIÓN:

Semillas oleaginosas, frutos oleaginosos y sus productos derivados, aceites vegetales (girasol alto oleico, linaza refinado), granos de cereales y sus productos derivados, azúcares, levadura de cerveza desecada, clara de huevo deshidratada, minerales y sus productos derivados, alfalfa deshidratada, tubérculos, raíces y sus productos derivados, yuca de Mojave, inulina (*Cichorium intybus*).

ADITIVOS:

Vitaminas: 33a672a Vitamina A: 12000 IU/kg; 3a671 Vitamina D3: 1500 IU/kg; 3a700 Vitamina E: 260 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: 4 mg/kg; 3a880 Biotina: 700 µg/kg; 3a890 Cloruro de colina: 1700 mg/kg; 3a920 Betaina 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): 3 mg/kg; 3b504 Manganeso (quelato de manganeso de aminoácidos hidratado): 50 mg/kg; 3b606 Cinc (quelato de Cinc de aminoácidos hidratado): 70 mg/kg; 3b202 Yodo (yodato de calcio anhidro): 1 mg/kg; 3b814 Selenio (análogo hidroxilado de la selenometionina): 330 µg/kg. **Aminoácidos, sus sales y análogos:** 3.2.3 L-Lisina: 126 mg/kg; 3c301 DL-Metionina: 471 mg/kg; 3c410 L-Treonina: 108 mg/kg; 3c440 L-Triptófano: 101 mg/kg. **Antioxidantes:** 1b306 (ii) Extractos ricos en tocoferol de aceites vegetales (ricos en delta-tocoferol): 200 mg/kg; 1b304 Palmitato de ascorbilo: 50 mg/kg. **Aromatizantes:** 1,507 g/kg; Extracto de *Rosmarinus officinalis*: 0,007 g/kg.

CONSTITUYENTES ANALÍTICOS:

Humedad 7,0 %, Proteína bruta 31,5 %, Grasa bruta 22,5 %, Fibra bruta 3,5 %, Ceniza bruta 7,5 %.

ENVASE

Paquetes de 350 g y 1 kg.



350 g



1 Kg



Psittacus Catalonia, S.L.

C/África, 1 · 08459 Sant Antoni de Vilamajor (España) · Tel. +34 93 841 12 67

www.psittacus.com · info@psittacus.com