

Pâtée Spéciale Loris (Lory Special Hand Feeding)

DESCRIPTION

Ce produit est conçu pour l'élevage à la main de poussins de perroquets de la tribu Loriini. Il contient de la fleur d'hibiscus déshydratée, ainsi que de la papaye, laquelle favorise le transit intestinal. Il s'agit d'une pâtée de continuation qui devra être utilisée dès que les plumes commencent à poindre jusqu'à le sevrage. Par exemple, avec le loriquet arc-en-ciel, ce produit devra être fourni à partir de la 3^{ème} semaine de vie. Cette pâtée est conçue pour constituer 100 % de l'alimentation du perroquet dans cette période.

RECOMMANDATIONS

S'assurer que le jabot est vide chaque matin. Avec d'exemplaires jeunes, il est préférable d'utiliser les pâtées de premier âge comme **Psittacus Frugivorous Psittacine Crop Milk** ou **Frugivorous Neonatal Hand Feeding** (selon l'âge du poussin). Pendant le sevrage, ce produit sera remplacé progressivement par **Psittacus Lory Gel**, par **Lory Nectar** et par des fruits. Il faut jeter la formule restante après chaque prise. Après avoir ouvert le sac, ce produit doit être conservé dans un récipient hermétique, dans un endroit frais et sec. Il n'est pas recommandé de conserver **Lory Special Hand-Feeding** dans le réfrigérateur. Néanmoins, il est possible de congeler ce produit s'il est gardé dans un récipient avec fermeture hermétique.

PRÉPARATION

Ajouter de l'eau tiède jusqu'à obtenir une concentration de 20-25 % (texture similaire à un yoghurt battu).

CONSOMMATION QUOTIDIENNE

En moyenne, les perroquets ingèrent de 7 ml à 10 ml de pâtée en chaque prise par 100 g de poids. Le nombre de prises journalières diffère selon l'espèce et l'âge du poussin. Le jabot doit rester plein, mais pas tendu.

INFORMATION NUTRITIONNELLE

COMPOSITION:

Grains de céréales et produits dérivés, graines ou fruits oléagineux et produits dérivés, fructose, huiles végétales (tournesol hautement oléique, palmier brut, graines de lin raffinées), oeuf entier déshydraté, graines de légumineuses et produits dérivés, levure de bière desséchée, tubercules, racines et produits dérivés, pollen, fleur d'hibiscus déshydratée, minéraux et produits dérivés, papaye déshydratée, inuline (*Cichorium intybus*), farine de souci (*Tagetes erecta*), yucca des Mohave.

ADDITIFS:

Vitamines: 3a672a Vitamine A: 3.300 IU/kg; 3a671 Vitamine D3: 1.000 IU/kg; 3a700 Vitamine E: 240 mg/kg; 3a300 Vitamine C: 150 mg/kg; 3a710 Vitamine K3: 4,5 mg/kg; 3a820 Vitamine B1: 22 mg/kg; 3a825i Vitamine B2: 17 mg/kg; 3a831 Vitamine B6/Pyridoxine chlorhydrate: 22 mg/kg; Vitamine B12/Cyanocobalamine: 85 µg/kg; 3a841 D-pantothénate de calcium: 17 mg/kg; 3a314 Niacine: 105 mg/kg; 3a316 Acide folique: 4 mg/kg; 3a880 Biotine: 700 µg/kg; 3a890 Chlorure de choline: 1.200 mg/kg; 3a160 (a) Beta-carotène: 11 mg/kg; 3a920 Bétaine anhydre: 230 mg/kg. **Oligo-éléments:** 3b106 Fer (fer (II) chélate d'acides aminés hydraté): 20 mg/kg; 3b406 Cuivre (cuivre (II) chélate d'acides aminés hydraté): 1 mg/kg; 3b504 Manganèse (chélate de manganèse d'acides aminés hydraté): 50 mg/kg; 3b606 Zinc (chélate de zinc d'acides aminés hydraté): 20 mg/kg; 3b202 Iode (iodate de calcium anhydre): 0,7 mg/kg; 3b814 Sélénium (Analogie hydroxylé de la sélénométhionine): 230 µg/kg. **Antioxydants:** 1b306 (ii) Extrait d'huiles végétales riches en tocophérols (riches en delta-tocophérol): 119 mg/kg; 1b304 Palmitate d'ascorbyle: 2 mg/kg. **Aromatisants:** Extrait de *Rosmarinus officinalis*: 0,01 g/kg.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES:

Humidité 8,0 %, Protéine brute 20,0 %, Matière grasse brute 14,0 %, Fibre brute 4,5 %, Cendres brutes 5,7 %

EMBALLAGE

Sac de 1 kg et 5 kg.



1 kg



5 kg

