

# Pâtée Mini (Mini Hand Feeding)

## DESCRIPTION

Ce produit est conçu pour l'élevage à la main des espèces de psittacidés granivores de petite taille (genres *Nymphicus*, *Eolophus*, *Aratinga*, *Platyercus*...). Il s'agit d'une pâtée de continuation qui devra être utilisée dès que les plumes commencent à poindre jusqu'à le sevrage. Avec une Calopsitte, par exemple, il est indiqué de fournir ce produit à partir de la 2<sup>ème</sup> 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. Pour les oiseaux plus jeunes, il est préférable d'utiliser la pâtée de premier âge **Psittacus Psittacine Crop Milk**. Pendant le sevrage, ce produit sera remplacé progressivement par **Psittacus Mini**. 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 **Mini 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, huiles végétales (tournesol hautement oléique, graines de lin raffinées), graines de légumineuses et produits dérivés, minéraux et produits dérivés, oeuf entier déshydraté, fructose, levure de bière desséchée, inuline (*Cichorium intybus*), farine de souci (*Tagetes erecta*), yucca des Mohave.

### ADDITIFS:

**Vitamines:** 3a672a Vitamine A: 4.600 IU/kg; 3a671 Vitamine D3: 1.100 IU/kg; 3a700 Vitamine E: 270 mg/kg; 3a300 Vitamine C: 200 mg/kg; 3a710 Vitamine K3: 5 mg/kg; 3a820 Vitamine B1: 25 mg/kg; 3a825i Vitamine B2: 20 mg/kg; 3a831 Vitamine B6/Pyridoxine chlorhydrate: 25 mg/kg; Vitamine B12/Cyanocobalamine: 100 µg/kg; 3a841 D-pantothénate de calcium: 20 mg/kg; 3a314 Niacine: 125 mg/kg; 3a316 Acide folique: 5 mg/kg; 3a880 Biotine: 800 µg/kg; 3a890 Chlorure de choline: 1.700 mg/kg; 3a160 (a) Beta-carotène: 18 mg/kg; 3a920 Bétaïne anhydre: 250 mg/kg. **Oligo-éléments:** 3b106 Fer (fer (II) chélate d'acides aminés hydratés): 28 mg/kg; 3b406 Cuivre (cuivre (II) chélate d'acides aminés hydratés): 1 mg/kg; 3b504 Manganèse (chélate de manganèse d'acides aminés hydratés): 65 mg/kg; 3b606 Zinc (chélate de zinc d'acides aminés hydratés): 23 mg/kg; 3b202 Iode (iodate de calcium anhydre): 0,9 mg/kg; 3b814 Sélénium (Analogue hydroxylé de la sélénométhionine): 300 µg/kg. **Antioxydants:** 1b306 (ii) Extrait d'huiles végétales riches en tocophérols (riches en delta-tocophérol): 114 mg/kg; 1b304 Palmitate d'ascorbyle: 30 mg/kg. **Aromatisants:** Extrait de *Rosmarinus officinalis*: 0,01 g/kg.

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES:

Humidité 8,0 %, Protéine brute 21,5 %, Matière grasse brute 10,0 %, Fibre brute 4,8 %, Cendres brutes 6,9 %.

## EMBALLAGE

Sac de 350 g, de 1 kg et de 5 kg.



350 g



1 kg



5 kg

