

## Pâtée Frugivorous Psittacine Crop Milk

### Indications

Ce produit est indiqué pour l'élevage à la main de poussins de psittacidés frugivores pendant la première phase néonatale (dès la naissance jusqu'à l'âge de 7-8 jours maximum selon l'espèce). Il s'agit d'une pâtée exclusive avec une concentration et une digestibilité très élevées.

### Recommandations

C'est un aliment complet pour l'élevage à la main d'oiseaux de la famille des psittacidés. Formulé pour constituer le 100% de l'alimentation du perroquet.

Spécialement recommandée pour les professionnels qui font de l'incubation artificielle. Elle permet d'obtenir des croissances optimales des poussins, semblables à celles obtenues par les meilleurs reproducteurs.

Mélanger avec de l'eau tiède à la concentration indiquée ci-dessous.

Une fois ouvert, conserver dans un endroit frais et sec (il n'est pas conseillé de conserver dans le réfrigérateur, par contre il est possible de congeler le produit dans un emballage hermétique).

### Dosage

Pendant le premier jour la concentration devra augmenter à chaque prise: environ dès 1% pour la première prise jusqu'à 20% pour la dernière. À partir du troisième jour la concentration devra être de 25%.

Il est convenable de fournir aux poussins la quantité appropriée, distribuée en plusieurs prises par jour (généralement un minimum de 7-8 prises/jour pendant les premiers jours).

### Composition

Produits et sous-produits de semences de fruits oléagineux, sucres, huiles végétaux, œuf entier déshydraté, minéraux, inuline (0,05%)

### Additifs

Mélanges d'aromatants (contient de l'extrait de *Yucca schidigera* 0,015%), extrait de fleur de *Tagetes erecta* / Sépiolite / Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, acide palmityl-6-ascorbique / Composés d'oligo-éléments (chélatés de fer, cuivre, manganèse et zinc; iodate de calcium anhydre et analogue hydroxylé de sélénométhionine) / Vitamines, provitamines et substances chimiquement définies ayant des effets analogues (A, D3, E, C, K, B1, B2, B6, B12, Ac. Pantothénique, Niacine, Ac. Folique, Biotine, Chlorure de choline, B- carotène, Bétaïne anhydre).

### Constituants analytiques

Humidité 5,0%, Protéine brute 39,0%, Matière grasse brute 29,5%, Cellulose brute 1,8%, Cendre brute 5,2%

### Emballage

Sachets de 500 g

