

## Pâtée Haute Protéine

### Indications

Ce produit est indiqué pour l'élevage à la main, depuis le moment où les tubes des plumes commencent à apparaître, des espèces de perroquet qui précisent d'une alimentation pauvre en graisses (*Amazona*, *Cacatua*, *Psittacula*...). Contient de l'huile riche en acide oléique, stable et adapté à ses besoins. Contient aussi de la papaye, qui favorise le transit digestif.

### Recommandations

Il s'agit d'une **pâtée de prolongation**. Par exemple, dans le cas des amazones à front bleu on utilise cette pâtée depuis la 3ème semaine de vie. Pour les animaux plus jeunes, il est préférable d'utiliser des pâtées de premier âge. Formulée pour constituer le 100% de l'alimentation du perroquet. Pendant le sevrage la pâtée sera progressivement substituée par l'alimentation solide.

Mélanger avec de l'eau tiède à une concentration de 20-25% (texture semblable au yaourt battu).

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

### Dosage

Les perroquets ingèrent en moyenne de 7 à 10 ml de pâtée par prise et pour chaque 100g de masse corporelle. La quantité de prises par jour dépend de l'espèce et de l'âge du perroquet. Le jabot doit être vide avant chaque nouvelle prise.

### Composition

Graines de céréales, produits et sous-produits de semences et fruits oléagineux, huiles végétaux, semences de légumineuses, produits et sous-produits de graines de céréales, minéraux, fructose, levure de bière desséchée, papaye déshydratée, inuline (0,05%)

### Additifs

Mélanges d'aromatisants (contient de l'extrait de *Yucca schidigera* 0,015%), extrait de *Rosmarinus officinalis*, extrait de fleur de *Tagetes erecta* / Sépiolite / Extraits d'origine naturelle riches en tocophérols, acide palmityl-6-ascorbique / Composés d'oligo-éléments (chélates 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).

### Composants analytiques

Humidité 7,0%, Protéine brute 20,5%, Matière grasse brute 10,0%, Cellulose brute 3,8%, Cendre brute 6,1%

### Emballage

Sachets de 1 Kg / Sacs de 5 Kg

