

St Laurent

COCO BREED® ARAS



Mise à jour 15/04/2022

Réf. 300053 / 54

Description & avantages

Aliment complet pour bébés **Aras et Eclectus**, sous forme de poudre à mélanger à de l'eau afin d'obtenir une bouillie d'élevage.

Destiné à l'élevage à la main des bébés **Aras et Eclectus**, de leur naissance jusqu'au sevrage.

Contient toutes les vitamines, minéraux et probiotiques (*pediococcus acidilacti*) nécessaires à ces jeunes oiseaux.



Mode d'emploi

Pour préparer la ration, utiliser la dosette fournie et mélanger la poudre dans de l'eau tiède.

Entre les repas, maintenir les petits dans une éleveuse.

Toujours distribuer le produit fraîchement mélangé à l'eau, ne pas conserver le mélange au réfrigérateur.

Composition

Chapelure, tourteau de soja, huile de colza, prémélange de minéraux et vitamines, phosphate bicalcique, sucre, poudre d'œuf, probiotiques (*pediococcus acidilacti*), badiane

Format & conservation

Seau de 2 kg (Réf. 300053) - Seau de 5 kg (Réf. 300054)
Stocker dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière



ALIMENT POUR OISEAUX

St Laurent
Alimentation et équipement pour animaux sauvages et domestiques

CONTACT

Tél. : +33 (0)5 49 72 09 20

Email : commercial@st-laurent.fr

www.st-laurent.fr



St Laurent

COCO BREED ARAS



Analyses

NUTRIMENTS PRINCIPAUX

Protéines brutes	19 %
Matières grasses brutes	12 %
Cellulose brute	5 %
Cendres brutes	6.30 %
Humidité	7 %
NDF	10.5 %
ADF	3.50 %
ADL	0.70 %
Amidon	36.50 %
NFE	50.10 %

MINÉRAUX

Calcium	1 %
Phosphore	0.50 %
Sodium	0.50 %
Potassium	0.60 %
Magnésium	0.90 %

OLIGO-ELEMENTS

Fer	134 mg/kg
Cuivre	24 mg/kg
Manganèse	95 mg/kg
Zinc	118 mg/kg
Cobalt	5 mg/kg
Iode	2 mg/kg
Sélénium	0.20 mg/kg

ACIDES AMINES

Arginine	10.50 g/kg
Lysine	18.40 g/kg
Méthionine	2.70 g/kg
Cystine	3 g/kg
Tryptophane	2.10 g/kg
Threonine	6 g/kg

VITAMINES¹

Vitamine A	50000 UI
Vitamine D3	12600 UI
Vitamine E	180 mg/kg
Ménadione (K3)	120 mg/kg
Thiamine (B1)	950 mg/kg
Riboflavine (B2)	25 mg/kg
Acide nicotinique (B3)	120 mg/kg
Acide pantothénique (B5)	50 mg/kg
Pyridoxine (B6)	30 mg/kg
Biotine (B8)	0.70 mg/kg
Acide folique (B9)	15 mg/kg
Cobalamine (B12)	0.071 mg/kg
Choline	400 mg/kg
Vitamine C	100 mg/kg

ENERGIE

Energie brute	17.60 MJ/kg
Energie métabolisable ²	15.20 MJ/kg

NB : Les données de ces tableaux sont des valeurs moyennes calculées. Une variation de ces valeurs est possible due à la variabilité naturelle des matières premières et de la fabrication.

1 : Les teneurs en vitamines sont les quantités ajoutées lors de fabrication

2 : Energie métabolisable calculée selon Atwater