

# SINGES FOLIVORES ANCIEN ET NOUVEAU MONDE



Mise à jour 05/01/2024

## Réf. 300069



#### **Description & avantages**

Aliment extrudé complet particulièrement adapté à tous les singes folivores de l'Ancien Monde et du Nouveau Monde : **Hurleurs, Colobes africains, Entelles, Langurs**...

Couvre l'ensemble des besoins nutritionnels de ces espèces.

Contient des insectes et des fruits.

Produit sans gluten, sans sucres ajoutés, sans huile de palme, sans lactose, sans colorant ni conservateur, sans OGM (taux < 0.90%).





#### Mode d'emploi

Un apport de fruits et légumes en quantité raisonnable est recommandé pour venir compléter la ration journalière. Les primates consomment généralement 1 à 4% de leur poids vif en matière sèche. Nous recommandons une inclusion jusqu'à 50% d'extrudés.

Mix possible avec les extrudés primates Ancien et Nouveau Monde de la gamme St Laurent (réf. 300066, 300067, 300068).

La ration doit tenir compte du niveau d'exercice de l'animal et de son stade physiologique. Laisser de l'eau propre à disposition, renouvelée régulièrement.



**SUGAR** 









### **Composition**

Mais, tourteau de soja, luzerne, fibres de cellulose, tourteau de lin, fruits (figues, abricots, bananes, noix de coco), insectes (*hermetia illucens*), prémélange de minéraux et vitamines, bentonite, stevia, levures de bière, arome banane.



#### Format & conservation

Sac de 10 kg Extrudés de 8 x 30 mm Stocker dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière



#### CONTACT

Tél.: +33 (0)5 49 72 09 20 Email: commercial@st-laurent.fr www.st-laurent.fr







# **Analyses**

NUTRIMENTS PRINCIPAUX		
Protéines brutes	20 %	
Matières grasses brutes	3.50 %	
Cellulose brute	13.30 %	
Cendres brutes	8 %	
Humidité	9 %	
NDF	22.80 %	
ADF	14.20 %	
ADL	1.90 %	
Amidon	26 %	
NFE	44 %	

MINERAUX		
Calcium	1.30 %	
Phosphore	0.80 %	
Sodium	0.16 %	
Potassium	1.06 %	
Magnésium	0.16 %	

OLIGO-ELEMENTS	
Fer	300 mg/kg
Cuivre	37 mg/kg
Manganèse	81 mg/kg
Zinc	130 mg/kg
Cobalt	0.20 mg/kg
lode	0.60 mg/kg
Sélénium	0.70 mg/kg

ACIDES AMINES	
Arginine	12.30 g/kg
Lysine	10 g/kg
Methionine	3 g/kg
Cystine	2 g/kg
Tryptophane	2.20 g/kg
Threonine	7.20 g/kg

VITAMINES <sup>1</sup>	
Vitamine A	33000 UI
Vitamine D3	6300 UI
Vitamine E	540 mg/kg
Ménadione (K3)	99 mg/kg
Thiamine (B1)	57 mg/kg
Riboflavine (B2)	25 mg/kg
Acide nicotinique (B3)	100 mg/kg
Acide pantothénique (B5)	51 mg/kg
Pyridoxine (B6)	20 mg/kg
Biotine (B8)	0.80 mg/kg
Acide folique (B9)	12.90 mg/kg
Cobalamine (B12)	0.11 mg/kg
Vitamine C	1050 mg/kg

ENERGIE	
Energie brute	15 MJ/kg
Energie métabolisable <sup>2</sup>	12 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



#### **CONTACT**

Tél.: +33 (0)5 49 72 09 20 Email: commercial@st-laurent.fr www.st-laurent.fr

