

POUDRE PANDA ROUX (P)



Mise à jour 17/07/2024

Réf. DMA81007



Description & avantages

Aliment complet en poudre particulièrement adapté pour la croissance et l'entretien des Pandas Roux, notamment des individus âgés ou en sevrage grâce à sa forme de poudre réhydratée.

Haute teneur en fibres, vitamines et minéraux.

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



SUGAR

PALM OIL



Mode d'emploi

Nous recommandons une inclusion entre 25 et 30 g par kg de poids vif dans la ration journalière.

Compléter avec du fourrage, du bambou, des fruits et des légumes.

Mélanger 1 dose de poudre avec 1 dose d'eau afin d'obtenir la consistance désirée. Laisser sécher à l'air libre afin de donner une consistance très dure, interessante pour l'entretien dentaire. Après préparation, le produit se conserve au réfrigérateur 24h à 48h.

Laisser de l'eau propre à disposition, renouvelée régulièrement.

La ration doit tenir compte du niveau d'exercice de l'animal et de son stade physiologique.



Composition

Maïs, luzerne, poudre d'œuf, farine de lupin, fruits (banane, figue, abricot, noix de coco), fibres de cellulose, insectes (Hermetia Illucens), prémélange de minéraux et de vitamines, bentonite, stevia et levure de bière.









Format & conservation

Sac de 10 kg Poudre

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





POUDRE PANDA ROUX (P)



🖒 Analyses

NUTRIMENTS PRINCIPAUX		
Protéines brutes	19.60 %	
Matières grasses brutes	7.50 %	
Cellulose brute	10.70 %	
Cendres brutes	6.80 %	
Humidité	9.00 %	
NDF	19.00 %	
ADF	11.40 %	
ADL	2.50 %	
Amidon	30.70 %	
NFE	46.20 %	

MINERAUX		
Calcium	1.00 %	
Phosphore	0.50 %	
Sodium	0.25 %	
Potassium	0.70 %	
Magnésium	0.11 %	

OLIGO-ELEMENTS	
Fer	275.00 mg/kg
Cuivre	10.00 mg/kg
Manganèse	18.00 mg/kg
Zinc	24.00 mg/kg
Cobalt	0.20 mg/kg
lode	0.00 mg/kg
Sélénium	0.10 mg/kg

ACIDES AMINES		
Arginine	7.70 g/kg	
Lysine	9.80 g/kg	
Methionine	4.20 g/kg	
Cystine	3.80 g/kg	
Tryptophane	2.00 g/kg	
Threonine	7.60 g/kg	

VITAMINES ¹		
Vitamine A	25000.00 UI/kg	
Vitamine D3	2850.00 UI/kg	
Vitamine E	280.00 mg/kg	
Ménadione (K3)	65.00 mg/kg	
Thiamine (B1)	29.00 mg/kg	
Riboflavine (B2)	14.00 mg/kg	
Acide nicotinique (B3)	66.00 mg/kg	
Acide pantothénique (B5)	32.00 mg/kg	
Pyridoxine (B6)	62.00 mg/kg	
Biotine (B8)	0.32 mg/kg	
Acide folique (B9)	6.30 mg/kg	
Cobalamine (B12)	0.044 mg/kg	
Vitamine C	315.00 mg/kg	

ENERGIE	
Energie brute	16.50 MJ/kg
Energie métabolisable ²	13.70 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





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

