

St Laurent

PANDA ROUX



Réf. 300038

Mise à jour 05/01/2024

Description & avantages

Aliment extrudé complet pour **panda roux**.

Haute teneur en fibres, vitamines et minéraux.

Produit sans gluten, sans OGM (taux < 0.9%), sans sucre ajouté, sans huile de palme, sans lactose, sans colorant, sans conservateur.



Mode d'emploi

Nous recommandons 50% d'extrudés sur la ration totale (poids en matière sèche).

Compter en moyenne pour un adulte 200g de granulés par jour distribué en 2 fois.

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

Transition alimentaire possible mais pas systématique.

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

Composition

Mais, luzerne, poudre d'œufs, farine de lupin, fruits (bananes, figes, abricots, noix de coco), fibres de cellulose, insectes (*hermetia illucens*), prémélange de minéraux et vitamines, bentonite, stevia, levures de bière.

Format & conservation

Sac de 10 kg

Extrudés 8 x 30 mm

Stocker dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière



ALIMENT POUR PANDA ROUX

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

PANDA ROUX



Analyses

NUTRIMENTS PRINCIPAUX

Protéines brutes	15.60 %
Matières grasses brutes	5.80 %
Cellulose brute	11.50 %
Cendres brutes	6.70 %
Humidité	9 %
NDF	20.90 %
ADF	12.50 %
ADL	2.70 %
Amidon	34.40 %
NFE	51.10 %

MINERAUX

Calcium	1 %
Phosphore	0.50 %
Sodium	0.15 %
Potassium	0.68 %
Magnésium	0.11 %

OLIGO-ELEMENTS

Fer	280 mg/kg
Cuivre	10 mg/kg
Manganèse	15 mg/kg
Zinc	21 mg/kg
Cobalt	0.20 mg/kg
Iode	0.10 mg/kg
Sélénium	0.10 mg/kg

ACIDES AMINES

Arginine	5.20 g/kg
Lysine	6.80 g/kg
Méthionine	2.60 g/kg
Cystine	2.70 g/kg
Tryptophane	1.40 g/kg
Threonine	5.70 g/kg

VITAMINES¹

Vitamine A	16500 UI
Vitamine D3	3150 UI
Vitamine E	240 mg/kg
Ménadione (K3)	49 mg/kg
Thiamine (B1)	28 mg/kg
Riboflavine (B2)	16 mg/kg
Acide nicotinique (B3)	17 mg/kg
Acide pantothénique (B5)	25 mg/kg
Pyridoxine (B6)	10 mg/kg
Biotine (B8)	0.32 mg/kg
Acide folique (B9)	6.50 mg/kg
Cobalamine (B12)	0.050 mg/kg
Vitamine C	350 mg/kg

ENERGIE

Energie brute	15.70 MJ/kg
Energie métabolisable ²	13.20 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

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

