

# 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](mailto:commercial@st-laurent.fr)

[www.st-laurent.fr](http://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

#### VITAMINES<sup>1</sup>

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 <sup>2</sup>	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](mailto:commercial@st-laurent.fr)

[www.st-laurent.fr](http://www.st-laurent.fr)

