

# St Laurent

## MACROPODES EXTRUDÉS



Réf. 300039

Mise à jour 12/05/2022

### Description & avantages

Aliment extrudé complet pour la croissance et l'entretien des macropodes : **Wallaby, Kangourou.**

Composé de fourrages et de racines, avec une haute teneur en fibres et vitamines.

Distribution facile avec moins de perte.

Excellente digestibilité.



### Mode d'emploi

A distribuer avec du foin de graminées ou de la paille.

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

Laisser de l'eau propre à disposition.



### Composition

Luzerne, maïs, radicules d'orge, avoine, tourteau de soja, blé, pulpe de betterave, son de blé, bicarbonate de sodium, levures de bière, phosphate bicalcique, sel, fenugrec, prémélange de minéraux et vitamines, extrait de polyphénols et tocophérols.

### Format & conservation

Sac de 15 kg

Extrudés 10 mm

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

ALIMENT POUR MACROPODES

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



## MACROPODES EXTRUDÉS



### Analyses

#### NUTRIMENTS PRINCIPAUX

Protéines brutes	17 %
Matières grasses brutes	3 %
Cellulose brute	10.90 %
Cendres brutes	7.80 %
Humidité	9 %
NDF	29.60 %
ADF	14.30 %
ADL	3.20 %
Amidon	25.10 %
NFE	52 %

#### MINÉRAUX

Calcium	0.90 %
Phosphore	0.50 %
Sodium	0.50 %
Potassium	1.02 %
Magnésium	0.18 %

#### OLIGO-ELEMENTS

Fer	195 mg/kg
Cuivre	32 mg/kg
Manganèse	89 mg/kg
Zinc	113 mg/kg
Cobalt	0.25 mg/kg
Iode	0.15 mg/kg
Sélénium	0.55 mg/kg

#### ACIDES AMINES

Arginine	9.50 g/kg
Lysine	7.70 g/kg
Méthionine	2.70 g/kg
Cystine	3 g/kg
Tryptophane	2 g/kg
Threonine	6.20 g/kg

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

Vitamine A	18150 UI
Vitamine D3	3465 UI
Vitamine E	310 mg/kg
Ménadione (K3)	54 mg/kg
Thiamine (B1)	31 mg/kg
Riboflavine (B2)	13 mg/kg
Acide nicotinique (B3)	54 mg/kg
Acide pantothénique (B5)	28 mg/kg
Pyridoxine (B6)	10 mg/kg
Biotine (B8)	0.36 mg/kg
Acide folique (B9)	7.10 m/kg
Cobalamine (B12)	0.06 mg/kg

#### ENERGIE

Energie brute	16.30 MJ/kg
Energie métabolisable <sup>2</sup>	9.70 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

# 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)

