

St Laurent



KANGOUROU & WALLABY (E)



Réf. DMA51001

Mise à jour 17/07/2024

Description & avantages

Aliment extrudé complet particulièrement adapté pour la croissance et l'entretien des macropodes tels que : **Wallabies & Kangourous**.

Contient du fourrage et des racines. Haute teneur en fibres et vitamines, notamment en vitamine E.

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

Distribution facile, moins de perte qu'avec des granulés. Excellente digestibilité.

Existe aussi sous forme de granulés : Saint Laurent Kangourou & Wallaby (G) (Réf. DMA51002).



Mode d'emploi

Les extrudés peuvent être distribués à volonté. Nous recommandons néanmoins une inclusion entre 250 et 500 g dans la ration journalière.

Distribuer avec du foin de graminées ou de la paille.

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

Mais, luzerne, radicelle d'orge, blé, tourteau de soja, avoine, son de blé, pulpe de betterave, bicarbonate de sodium, levure de bière, phosphate bicalcique, sel, fenugrec, prémélange de minéraux et vitamines, extrait de polyphénols et tocophérols.

Format & conservation

Sac de 15 kg

Extrudé 10 x 10 mm

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

MACROPODES



CONTACT

Tél. : +33 (0)5 49 72 09 20

Email : commercial@st-laurent.fr

www.st-laurent.fr



St Laurent



KANGOUROU & WALLABY (E)



Analyses

NUTRIMENTS PRINCIPAUX

Protéines brutes	16.80 %
Matières grasses brutes	2.70 %
Cellulose brute	11.00 %
Cendres brutes	7.00 %
Humidité	9.00 %
NDF	28.10 %
ADF	13.30 %
ADL	2.90 %
Amidon	25.90 %
NFE	51.80 %

MINÉRAUX

Calcium	1.00 %
Phosphore	0.60 %
Sodium	0.20 %
Potassium	0.96 %
Magnésium	0.19 %

OLIGO-ELEMENTS

Fer	160.00 mg/kg
Cuivre	28.00 mg/kg
Manganèse	120.00 mg/kg
Zinc	35.00 mg/kg
Cobalt	0.25 mg/kg
Iode	0.15 mg/kg
Sélénium	0.58 mg/kg

ACIDES AMINES

Arginine	9.10 g/kg
Lysine	7.40 g/kg
Méthionine	2.70 g/kg
Cystine	3.00 g/kg
Tryptophane	2.00 g/kg
Threonine	6.00 g/kg

VITAMINES¹

Vitamine A	16000.00 UI/kg
Vitamine D3	2000.00 UI/kg
Vitamine E	865.00 mg/kg
Ménadione (K3)	31.00 mg/kg
Thiamine (B1)	6.00 mg/kg
Riboflavine (B2)	6.00 mg/kg
Acide nicotinique (B3)	31.00 mg/kg
Acide pantothénique (B5)	20.00 mg/kg
Pyridoxine (B6)	5.00 mg/kg
Biotine (B8)	0.20 mg/kg
Acide folique (B9)	1.00 mg/kg
Cobalamine (B12)	0.05 mg/kg
Choline	290.00 mg/kg

ENERGIE

Energie brute	16.30 MJ/kg
Energie métabolisable ²	9.90 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

CONTACT

Tél. : +33 (0)5 49 72 09 20

Email : commercial@st-laurent.fr

www.st-laurent.fr

