

Aliment déshydraté



St Laurent

Granulés Kangourou & Wallaby

Gamme KASPER

(Référence : 400233)

Présentation

Il est entièrement basé sur les besoins nutritionnels des kangourous et convient aux conditions de maintenance et de croissance.

Inclut une grande quantité de vitamine E.

- Riche en acides gras polyinsaturés (acide linoléique et acide alpha-linolénique). Ceux-ci contribuent à une peau et à un pelage en santé. La graine de lin est utilisée comme source naturelle d'acide alpha-linolénique.

- Avec du zinc, du manganèse et du cuivre liés organiques pour soutenir la locomotion, la peau et les cheveux, l'immunité et la reproduction

- Vous pouvez donner des compléments alimentaires tels que des fruits (pommes) et/ou des légumes (carottes, endives, par exemple), mais cela n'est pas indispensable.

Recommandations

ALIMENT COMPLET POUR KANGAROOS
Kangaroo Pellets est un aliment de croissance et d'entretien complet pour les kangourous et les wallabies.

Apport quotidien recommandé :

- Wallabies 250 g par animal
- Kangourous 500 g par animal

Conditionnement

Sac de 20 kg

Composition

Blé, blé, avoine, farine de soja, luzerne, orge, maïs, extracteur de graines de lin, farine d'herbe, mélasse de canne à sucre, coques d'avoine, phosphate monocalcique, chlorure de sodium.

Protéines	%	17
Matières grasses	%	3
Cellulose brute	%	9
Cendres brutes	%	6.50

Mode d'emploi

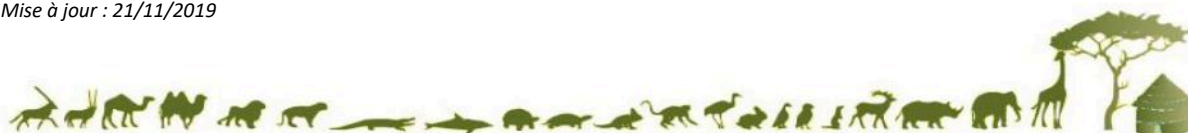
Laisser de l'eau propre à disposition et à volonté.

Contact

commercial@st-laurent.fr

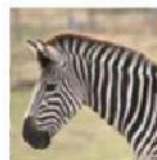
www.st-laurent.fr

Mise à jour : 21/11/2019



S.A.S. au capital de 80000€. - Siège social : 79430 La Chapelle Saint-Laurent - Tél. : 05 49 72 09 20 - Fax : 05 49 72 11 12

R.C.S. BRESSUIRE - Siret B 337 860 456 00017 - Code APE 4632A - N° d'abatteur 59





Granulés Kangourou & Wallaby

Gamme KASPER

(Référence : 400233)

ANALYSE COMPLETE

Analytical constituents			Nutritional additives (/kg)		
Protéines brutes	%	17	Vitamine A	UI	20000
Matières grasses brutes	%	3	Vitamine D3	UI	2000
Fibres brutes	%	9	Vitamine E	UI	300
Cendres brutes	%	6.50	Vitamine K3	mg	2
Amidon	%	30	Vitamine B1 (Thiamine)	mg	3
Sucre	%	4.50	Vitamine B2 (Riboflavine)	mg	6
NDF (Neutral Detergent Fiber)	%	21.50	Vitamine B6 (Pyridoxine)	mg	1
ADF (Acid Detergent Fiber)	%	9.50	Niacinamide	mg	25
ADL	%	1.50	Calcium-D-panthenate	mg	13
Hémicellulose	%	11.80	Vitamine B12	µg	20
Cellulose	%	8.20	Acide folique	mg	1
Lysine	%	0.80	Choline chloride	mg	29
Méthionine	%	0.30	Betaine hydrochloride	mg	80
Méthionine + Cystine	%	0.60	Biotine	mg	105
Thréonine	%	0.60	Vitamine C	mg	150
Tryptophane	%	0.20	Cuivre ((II)sulfate pentahydrate)	mg	11
Calcium	%	0.80	Cuivre ((II)chelate from aminoacids hydrate)	mg	3
Phosphore	%	0.65	Fer ((II)sulphate monohydrate)	mg	53
Magnésium	%	0.20	Manganèse ((II) oxide)	mg	37
Sodium	%	0.16	Manganèse (Mn chelate of aminoacid hydrate)	mg	13
Potassium	%	1.17	Zinc (Zinc chelate from aminoacid hydrate)	mg	13
Acide linoléique	%	1	Zinc (Zinc oxide)	mg	53
Alpha acide linoléique	%	0.30	Cobalt (Coated granulated cobalt (II) carbonate)	mg	0.10
Fer, total	mg	281	Iodine (Potassium iodide)	mg	1.30
Manganèse, total	mg	102	Sélénium (Sodium selenite)	mg	0.20
Zinc, total	mg	104			
Cuivre, total	mg	21			
Cobalt, total	mg	0.50	Valeurs calculées (/kg)		
Iodine, total	mg	1.50	Energie (GE = Gross Energy)	KJ	15790
Sélénium, total	mg	0.30			

Mise à jour : 21/11/2019

