

Identification Régime :

Code :	U8200P Version 0082
Objectif :	Régime Modifié en Minéraux
Ingéré / jour :	Rat de 10 g/j à 25 g/j, Souris de 3 g/j à 6 g/j.
Forme :	Granulé de 10-12mm de diamètre.
Emballage :	Seau 2 kg, protégé par un carton. Possibilité de modifier sur demande.
Conservation :	4°C
DLUO :	6 mois
Irradiation :	Possible à 10, 25 ou 40 Kilograys



Photo non contractuelle

Ingrédients : A03 (Blé, maïs, son de blé, orge, graines de soja extrudées, tourteau d'extraction de soja, protéine de poissons hydrolysée, levure de bière, carbonate de calcium, prémélange de vitamines, prémélange de minéraux, phosphate bicalcique), chlorure de sodium, chlorure de potassium

Composition Nutritive :

Nutriments	%		%
Protéine	22,4	Minéraux	13,2
Lipides	5,3	Cellulose	3,7
Carbohydate	44,9	Amidon	33,5
Energie	MJ/kg	kcal/kg	%
Atwater	13,3	3167,1	
Protéine	3,8	896,3	28,3
Lipide	2,0	473,4	14,9
Carbohydate	7,5	1797,4	56,8
	mg/kg		mg/kg
Na	29291,8	Fe	2463,8
K	4786,4	Cu	128,8
Mg	297,8	Zn	386,5
Ca	1307,4	P	587,7
Mn	323,6	Cl	45133,7
	UI/Kg		mg/kg
Vit. A	1399,3	Vit. K3	3,0
Vit. E	2,8	Vit. B1	0,5
Vit. D3	218,2	Vit. B4	82,9
	%		%
Glucose	0,04	Saccharose	0,63
Fructose	0,04	Lactose	-

	mg/kg		mg/kg
Arg.	1,29	Thr	0,78
Lys.	1,09	Trp	0,23
Met	0,43	Met+Cys	0,76
	mg/kg		mg/kg
Total AGS	637	Total n-3	186
C16:0	501	ALA	186
C18:0	100	EPA	-
Total AGI	2874	DHA	-
C18:1	739	DPA	-
Total AGMI	770	Total n-6	1918
Total AGPI	2104	LA	1917
		AG trans (-	-
		CLA)	-
		CLA	-

La dureté des régimes spéciaux est généralement inférieure aux aliments standards, il est conseillé d'ajouter des TOP BRICKS pour permettre une bonne usure des dents et la bonne expression du comportement des rongeurs.

Les valeurs sont données à titre d'information, il s'agit de moyennes calculées. Elles sont indicatives et n'ont pas de valeur contractuelle. Elles sont soumises à des variations liées aux conditions de culture, stockage et de méthodes analytiques. Une analyse sur le lot concerné permet de valider les valeurs nutritionnelles.

