

Identification Régime :

Code :	U8200P Version 0094
Objectif :	Régime Modifié en Vitamines (Ostéoporose, rachitisme)
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 : 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 PV A03/A04 0,7-1,4% Sans Vit D, prémélange de minéraux, phosphate bicalcique

Composition Nutritive :

Nutriments	%		%
Protéine	20,4	Minéraux	6,1
Lipides	4,5	Cellulose	4,9
Carbohydate	52,2	Amidon	34,9
Energie	MJ/kg	kcal/kg	%
Atwater	13,9	3310,8	
Protéine	3,4	818,0	24,7
Lipide	1,7	404,1	12,2
Carbohydate	8,7	2088,6	63,1
	mg/kg		mg/kg
Na	3002,6	Fe	290,1
K	9065,8	Cu	25,2
Mg	2133,0	Zn	63,3
Ca	8878,9	P	6569,2
Mn	68,4	Cl	4339,3
	UI/Kg		mg/kg
Vit. A	16198,2	Vit. K3	18,1
Vit. E	47,6	Vit. B1	6,9
Vit. D3	-	Vit. B4	1540,7
	%		%
Glucose	0,07	Saccharose	0,69
Fructose	0,05	Lactose	-

	mg/kg		mg/kg
Arg.	1,31	Thr	0,80
Lys.	1,15	Trp	0,23
Met	0,45	Met+Cys	0,78
	mg/kg		mg/kg
Total AGS	15590	Total n-3	3724
C16:0	13499	ALA	2092
C18:0	1223	EPA	858
Total AGI	32526	DHA	630
C18:1	7987	DPA	-
Total AGMI	10248	Total n-6	18554
Total AGPI	22278	LA	18070
		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.

