

Identification Régime :

Code :	U8220P Version 0087
Objectif :	Régime riche en Cellulose
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 : A04 (Orge, blé, maïs, tourteau d'extraction de soja, son de blé, protéine de poissons hydrolysée, phosphate bicalcique, prémélange de minéraux, carbonate de calcium, prémélange de vitamines), cellulose brute 20%

Composition Nutritive :

Nutriments	%		%
Protéine	12,6	Minéraux	4,5
Lipides	2,0	Cellulose	16,9
Carbohydate	52,5	Amidon	37,3
Energie	MJ/kg	kcal/kg	%
Atwater	11,7	2786,4	
Protéine	2,1	503,1	18,1
Lipide	0,8	182,8	6,6
Carbohydate	8,8	2100,5	75,4
	mg/kg		mg/kg
Na	2159,8	Fe	248,6
K	5108,7	Cu	17,9
Mg	1251,0	Zn	47,1
Ca	6102,7	P	4973,2
Mn	46,1	Cl	3391,5
	UI/Kg		mg/kg
Vit. A	7128,0	Vit. K3	12,9
Vit. E	28,6	Vit. B1	4,0
Vit. D3	952,0	Vit. B4	1074,6
	%		
Glucose	0,06	Saccharose	0,59
Fructose	0,05	Lactose	-

	mg/kg		mg/kg
Arg.	0,74	Thr	0,47
Lys.	0,63	Trp	0,14
Met	0,27	Met+Cys	0,50
	mg/kg		mg/kg
Total AGS	5603	Total n-3	1521
C16:0	4720	ALA	650
C18:0	377	EPA	458
Total AGI	12806	DHA	336
C18:1	2848	DPA	-
Total AGMI	4080	Total n-6	7204
Total AGPI	8725	LA	6945
		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.

