

VELOUTE SAVEUR PAYSANNE

En cas hyperprotéiné et hypocalorique (appauvri en lipides et en glucides), saveur velouté paysanne dont la valeur énergétique est de 87 kcal

INGREDIENTS

Protéines de lait, protéines de pois, ACTIF (inuline de chicorée, vitamines (A, D3, E, C, B1, B2, B3/PP, B5, B6, B9, B12, B8/H)), minéraux (Fe, Zn, Cu, Mn, Se, I), huile de poisson, extrait de café vert, extrait de thé vert), arômes pois et jambon, amidon modifié, légumes (poireau, oignon), sel, antiagglomérants (carbonate de magnésium (E504), carbonate de potassium (E501)), épaississant (gomme de xanthane (E415)), acides aminés (DL-méthionine), épices et plantes aromatiques (ail, ciboulette), exhausteur de goût (glutamate de sodium (E621)), colorant (curcumine E100).

L'Actif booster permet un apport par dose de :

6,8 mg d'omega3 sous forme DHA (HUILE DE POISSON) / 1,8g D'INULINE / 31,5mg D'ACIDE CHLOROGENIQUE (CAFE VERT) / 7,5 mg DE CAFFEINE (CAFE VERT et THE VERT) / 10,7mg D'EPIGALLOCATECHINE (THE VERT)

Les vitamines (A, D3, E, C, B1, B2, B3/PP, B5, B6, B9, B12, B8/H) incorporées à l'actif assurent 15% des AJR/dose

La vitamine B6 est à 30% des AJR/dose

Les minéraux Zn, Fe, I, Se, Cu, Mn incorporés à l'actif assurent 15% des AJR/dose

ALLERGENES

contient : Céréales contenant du gluten, Soja, Lait.

MODE D'EMPLOI

Verser le contenu du sachet dans 250ml d'eau, mélanger au fouet ou au shaker, chauffer 30 secondes au micro-onde et déguster.

Grammage du conditionnement :

26

Dilution :

250

ml

VALEURS NUTRITIONNELLES

Valeur énergétique		Pour en (g)	Pour en (g)	Pour en Kcal	
	g	100,0	26,0	100,0	
	KJ	1418	369	425	
	Kcal	334	87	100	
Nutriments		Pour en (g)	Pour en (g)	Pour en Kcal	Energ Nut/ Energ Totale
Protides	g	57,7	15,0	17,3	69%
Lipides	g	2,1	0,5	0,6	6%
dont Acide linoléique (LA)/OMEGA	g	0,0	0,0	0,0	0%
dont acides gras saturés	g	0,7	0,2	0,2	2%
Glucides totaux	g	14,4	3,7	4,3	17%
dont Glucides Simples	g	3,2	0,8	1,0	4%
dont Glucides complexes	g	10,7	2,8	3,2	13%
Fibres	g	9,0	2,3	2,7	5%
dont polydextrose	g	0,0	0,0	0,0	0%
dont F.O.S.	g	0,0	0,0	0,0	0%
Autres(acides organique)	g	2,8	0,7	0,8	3%
Humidité	g	4,4	1,2	1,3	0%
Minéraux	g	9,5	2,5	2,9	0%
Sels minéraux		Pour en (g)	Pour en (g)	Pour en Kcal	AJR pour en g
Calcium	mg	482,5	125,5	144,6	16%
Phosphore	mg	444,6	115,6	133,2	14%
Sodium	mg	2642,7	687,1	791,8	
Potassium	mg	773,2	201,0	231,7	
Magnésium	mg	168,2	43,7	50,4	15%
Fer	mg	10,2	2,7	3,1	19%
Zinc	mg	9,6	2,5	2,9	17%
Cuivre	mg	0,7	0,2	0,2	
Iode	µg	87,9	22,8	26,3	15%
Manganèse	mg	0,7	0,2	0,2	
Sélénium	µg	36,3	9,4	10,9	
Chrome	µg	0,0	0,0	0,0	
Molybdène	µg	0,0	0,0	0,0	
Fluor	mg	0,0	0,0	0,0	
Vitamines		Pour en (g)	Pour en (g)	Pour en Kcal	AJR pour en g
A (Rétinol)	µg	468,4	121,8	140,4	15%
C (Acide ascorbique)	mg	35,1	9,1	10,5	15%
E (Tocophérol)	mg	5,9	1,5	1,8	15%
B1 (Thiamine pure)	mg	0,8	0,2	0,2	15%
B2 (Riboflavine pure)	mg	0,9	0,2	0,3	15%
B3/PP (Niacine)	mg	10,5	2,7	3,2	15%
B5 (Acide pantothénique)	mg	3,5	0,9	1,1	15%
B6 (Pyridoxine pure)	mg	2,3	0,6	0,7	30%
B12 (Cyanocobalamine)	µg	0,6	0,2	0,2	15%
B8/H (Biotine)	µg	87,8	22,8	26,3	15%
B9 (Acide folique)	µg	117,1	30,4	35,1	15%
D2 (Ergocalciferol), D3 (Cholécalc	µg	3,2	0,8	1,0	17%
K1 (Phylloquinone, Phytométadiol	µg	0,0	0,0	0,0	0%