

BOISSON SAVEUR CHOCOLAT INTENSE

En cas hyperprotéiné et hypocalorique (appauvri en lipides et en glucides), saveur chocolat dont la valeur énergétique est de 89 Kcal

INGREDIENTS

Protéines de lait, cacao dégraissé 24,5%, 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), poudre de lait écrémé, sel, arôme chocolat, acides aminés (DL-méthionine), édulcorants (aspartame (source de phénylalanine), acésulfame), antiagglomérant (carbonate de magnésium (E504)).

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 CAFEINE (CAFE VERT et THE VERT) / 10,7mg D'EPIGALLOEGICATECHINE (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 : Soja, Lait.

MODE D'EMPLOI

Verser le contenu du sachet dans 200 ml d'eau, mélanger au fouet ou au shaker, chauffer 30 secondes au micro-onde et déguster.

Grammage du conditionnement :

26

Dilution :

200

ml

VALEURS NUTRITIONNELLES

Valeur énergétique		Pour en (g)	Pour en (g)	Pour en Kcal	
	g	100,0	26,0	100,0	
	KJ	1457	379	425	
	Kcal	343	89	100	
		Pour en (g)	Pour en (g)	Pour en Kcal	Energ Nut/
Nutriments		100,0	26,0	100,0	Energ Totale
Protides	g	58,1	15,1	16,9	68%
Lipides	g	4,4	1,1	1,3	12%
dont Acide linoléique (LA)/OMEGA	g	0,0	0,0	0,0	0%
dont acides gras saturés	g	2,3	0,6	0,7	6%
Glucides totaux	g	10,1	2,6	3,0	12%
dont Glucides Simples	g	5,0	1,3	1,5	6%
dont Glucides complexes	g	4,7	1,2	1,4	5%
Fibres	g	15,1	3,9	4,4	9%
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	0,1	0,0	0,0	0%
Humidité	g	4,8	1,3	1,4	0%
Minéraux	g	7,4	1,9	2,2	0%
		Pour en (g)	Pour en (g)	Pour en Kcal	AJR pour en g
Sels minéraux		100,0	26,0	100,0	26,0
Calcium	mg	1007,8	262,0	294,0	33%
Phosphore	mg	893,8	232,4	260,8	29%
Sodium	mg	831,1	216,1	242,5	
Potassium	mg	984,6	256,0	287,3	
Magnésium	mg	175,7	45,7	51,3	15%
Fer	mg	13,6	3,5	4,0	25%
Zinc	mg	10,5	2,7	3,1	18%
Cuivre	mg	0,7	0,2	0,2	
Iode	µg	88,0	22,9	25,7	15%
Manganèse	mg	0,7	0,2	0,2	
Sélénium	µg	36,4	9,5	10,6	
Chrome	µg	0,0	0,0	0,0	
Molybdène	µg	0,0	0,0	0,0	
Fluor	mg	0,0	0,0	0,0	
		Pour en (g)	Pour en (g)	Pour en Kcal	AJR pour en g
Vitamines		100,0	26,0	100,0	26
A (Rétinol)	µg	469,5	122,1	137,0	15%
C (Acide ascorbique)	mg	35,2	9,2	10,3	15%
E (Tocophérol)	mg	6,3	1,6	1,8	16%
B1 (Thiamine pure)	mg	0,9	0,2	0,3	17%
B2 (Riboflavine pure)	mg	1,0	0,3	0,3	17%
B3/PP (Niacine)	mg	11,1	2,9	3,2	16%
B5 (Acide pantothénique)	mg	3,9	1,0	1,1	17%
B6 (Pyridoxine pure)	mg	2,4	0,6	0,7	31%
B12 (Cyanocobalamine)	µg	0,6	0,2	0,2	15%
B8/H (Biotine)	µg	88,0	22,9	25,7	15%
B9 (Acide folique)	µg	117,3	30,5	34,2	15%
D2 (Ergocalciferol), D3 (Cholécalc	µg	3,3	0,8	0,9	17%
K1 (Phylloquinone, Phytométadiol	µg	0,0	0,0	0,0	0%