

CAPPUCCINO CREMEUX

En cas hyperprotéiné et hypocalorique (appauvri en lipides et en glucides), saveur cappuccino dont la valeur énergétique est de 84 Kcal

INGREDIENTS

Protéines de lait, 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, chicorée, extrait de café 4%, poudre de lait écrémé 3,8%, cacao dégraissé, sel, antiagglomérants (carbonate de potassium (E501), carbonate de magnésium (E504)), arôme, acides aminés (DL-méthionine), édulcorants (aspartame (source de phénylalanine)).

L'Actif booster permet un apport par dose de :

6,8 mg d'oméga3 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 : Soja, Lait.

MODE D'EMPLOI

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

Grammage du conditionnement : 24,5 Dilution : 200 ml

VALEURS NUTRITIONNELLES

Valeur énergétique		Pour en (g)	Pour en (g)	Pour en Kcal	
	g	100,0	24,5	100,0	
	KJ	1461	358	425	
	Kcal	344	84	100	
		Pour en (g)	Pour en (g)	Pour en Kcal	Energ Nut/
total différent de 100		100,0	24,5	100,0	Energ Totale
Protides	g	61,6	15,1	17,9	72%
Lipides	g	1,7	0,4	0,5	4%
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	16,3	4,0	4,7	19%
dont Glucides Simples	g	12,2	3,0	3,5	14%
dont Glucides complexes	g	3,7	0,9	1,1	4%
Fibres	g	8,4	2,0	2,4	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	0,0	0,0	0,0	0%
Humidité	g	3,9	1,0	1,1	0%
Minéraux	g	8,0	2,0	2,3	0%
		Pour en (g)	Pour en (g)	Pour en Kcal	AJR pour en g
Sels minéraux		100,0	24,5	100,0	24,5
Calcium	mg	1260,2	308,7	366,5	39%
Phosphore	mg	801,1	196,3	233,0	25%
Sodium	mg	680,1	166,6	197,8	
Potassium	mg	817,9	200,4	237,9	
Magnésium	mg	185,7	45,5	54,0	15%
Fer	mg	9,5	2,3	2,8	17%
Zinc	mg	9,5	2,3	2,8	16%
Cuivre	mg	0,8	0,2	0,2	
Iode	µg	93,4	22,9	27,2	15%
Manganèse	mg	0,7	0,2	0,2	
Sélénium	µg	38,6	9,5	11,2	
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	24,5	100,0	24,5
A (Rétinol)	µg	497,9	122,0	144,8	15%
C (Acide ascorbique)	mg	37,3	9,1	10,9	15%
E (Tocophérol)	mg	6,3	1,5	1,8	15%
B1 (Thiamine pure)	mg	0,9	0,2	0,3	15%
B2 (Riboflavine pure)	mg	1,0	0,2	0,3	16%
B3/PP (Niacine)	mg	11,3	2,8	3,3	15%
B5 (Acide pantothénique)	mg	3,8	0,9	1,1	15%
B6 (Pyridoxine pure)	mg	2,5	0,6	0,7	30%
B12 (Cyanocobalamine)	µg	0,6	0,2	0,2	15%
B8/H (Biotine)	µg	93,4	22,9	27,2	15%
B9 (Acide folique)	µg	124,5	30,5	36,2	15%
D2 (Ergocalciferol), D3 (Cholécalc	µg	3,4	0,8	1,0	17%
K1 (Phylloquinone, Phytométadiol	µg	0,0	0,0	0,0	0%