

STICK MATIN

ETIQUETAGE PROPOSE

POSITIONNEMENT PRODUIT

En cas hyperprotéiné et hypocalorique (appauvri en lipides et en glucides), saveur omelette fromage dont la valeur énergétique est de

47
kcal

Ce produit diététique ne doit pas être utilisé comme unique source d'alimentation. Il s'inscrit dans le cadre d'un programme global de régime. Maintenir une consommation suffisante de liquide.

INGREDIENTS

Protéine de lait, extraits végétaux : thé vert, café vert, vitamines : A, D3, E, C, B1, B2, B3/PP, B5, B6, B9, B12, B8/H, stabilisant : phosphate de calcium (E341), huile de poisson, minéraux : Zn, Fe, I, Se, Cu, Mn, antiagglomérant : carbonate de magnésium (E504)

Omega3 = 18mg/dose , Acide chlorogénique = 225mg/dose , Caféine + théine = 80mg/dose , Epigallocatechine = 105mg/dose

ALLERGENES

Poisson, Soja, Lait

Remarques: Les informations données sont fondées sur nos connaissances, nos recettes et l'interrogation de nos fournisseurs.

MODE D'EMPLOI

Verser le contenu du sachet dans un produit liquide (potage, café, jus de fruit...etc) mélanger et déguster

Grammage du conditionnement :

13

VALEURS NUTRITIONNELLES

Nom	STICK MATIN		
Code	NP80		
Indice chimique de la protéine ref	1977		105
Energie Protéine/Energie Totale			85%
			Sachet
Valeur énergétique		Pour en (g)	Pour en (g)
	g	100,0	13,0
	KJ	1544	201
	Kcal	363	47
		Pour en (g)	Pour en (g)
Nutriments		100,0	13,0
Protides	g	77,3	10,1
Lipides	g	2,0	0,3
dont Acide linoléique (LA)/OMEGA	g	0,0	0,0
dont acides gras saturés	g	0,4	0,1
Glucides totaux	g	7,1	0,9
dont Glucides Simples	g	1,3	0,2
dont Glucides complexes	g	5,0	0,6
Fibres	g	0,4	0,1
dont polydextrose	g	0,0	0,0
dont F.O.S.	g	0,0	0,0
Autres(acides organique)	g	2,3	0,3
Humidité	g	4,7	0,6
Minéraux	g	6,2	0,8
		Pour en (g)	Pour en (g)
Sels minéraux		100,0	13,0
Calcium	mg	1357,5	176,5
Phosphore	mg	607,0	78,9

STICK MATIN

Sodium	mg	217,8	28,3
Potassium	mg	380,7	49,5
Magnésium	mg	239,7	31,2
Fer	mg	18,7	2,4
Zinc	mg	12,0	1,6
Cuivre	mg	1,0	0,1
Iode	µg	120,4	15,7
Manganèse	mg	0,9	0,1
Sélénium	µg	49,8	6,5
Chrome	µg	0,0	0,0
Molybdène	µg	0,0	0,0
Fluor	mg	0,0	0,0
		Pour en (g)	Pour en (g)
Vitamines		100,0	13,0
A (Rétinol)	µg	2434,2	316,5
C (Acide ascorbique)	mg	182,6	23,7
E (Tocophérol)	mg	33,6	4,4
B1 (Thiamine pure)	mg	4,3	0,6
B2 (Riboflavine pure)	mg	4,9	0,6
B3/PP (Niacine)	mg	54,8	7,1
B5 (Acide pantothénique)	mg	18,3	2,4
B6 (Pyridoxine pure)	mg	6,1	0,8
B12 (Cyanocobalamine)	µg	3,0	0,4
B8/H (Biotine)	µg	456,4	59,3
B9 (Acide folique)	µg	608,6	79,1
D2 (Ergocalciferol), D3 (Cholécalciferol)	µg	15,2	2,0
K1 (Phylloquinone, Phytométadiol)	µg	0,0	0,0

Nom	STICK MATIN		
Code	NP80		
Aminogramme		pour un sachet de produit	pour 100g de produit
Acides aminés essentiels		13,00	100,00
L-iso leucine	g	0,7	5,5
L-leucine	g	1,1	8,5
L-lysine	g	0,9	6,7
L-thréonine	g	0,8	6,1
L-tryptophane	g	0,2	1,5
L-valine	g	0,6	4,8
DL-méthionine + L-cystine	g	0,5	3,7
L-phénylalanine + L-tyrosine	g	0,6	4,8
histidine	g	0,2	1,6

DECLARATION ALLERGENES Selon directive 2003/89/CE

Présence directement liée à l'ingrédient	
Céréales contenant du gluten (blé, froment, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybrides) et produits à base de céréales	-
Crustacés et produits à base de crustacés	-
Œuf et produits à base d'œufs	-
Poissons et produits à base de poissons	+
Arachides et produits à base d'arachides	-
Soja et produits à base de soja	+
Lait et produits à base de lait (y compris le lactose)	+
Fruits à coque (amandes, noisettes, noix, noix de cajou, noix de pécan, noix du Brésil, noix de Macadamia et noix du Queensland) et produits à base de ces fruits	-
Céleri et produits à base de céleri	-
Moutarde et produits à base de moutarde	-
Graines de sésames et produits à base de graines de sésame	-

	STICK MATIN
--	-------------

Anhydre sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/litre exprimées en SO ₂	-
---	---

Origine Indirecte de l'allergène	Soja dans lécithine de soja contenu dans la protéine de lait.
----------------------------------	---