

ARTICLE : Préparation hyperprotéinée en poudre pour Entremets arôme Poire Belle Hélène

Préparation en poudre pour En-cas Hypocalorique appauvri en glucides dont la valeur énergétique est de:

89 kcal par préparation.

Enrichi en protéides, avec édulcorants.

POIDS NET PAR SACHET : 22 grammes

Contient une source de phénylalanine.

INGREDIENTS : protéines de lait, poudre de cacao (18%), poudre de lait écrémé, épaississants : gomme xanthane et carboxyméthylcellulose; amidon (blé ou maïs), sel, arôme poire, édulcorants : aspartame, acésulfame de potassium et sucralose; lécithine de soja, antiagglomérant : silice; vitamines : C, E, PP, B5, B6, B9, B1, B2, B8, A, D3

EMPLOI : Dans un shaker contenant 150 à 200 ml d'eau froide, ajouter le contenu d'un sachet et agiter.

Composition :

	En g pour 100g	En g pour 22g
<u>Protéines</u>	71	18
<u>Lipides</u>	4,5	1,1
dont acides gras saturés	1,3	0,3
<u>Glucides totaux</u>	14,8	3,7
dont glucides assimilables	7,8	2
dont fibres	7	1,7

Valeur énergétique :

356 kcal / 1484 kJ

89 kcal / 371 kJ

Sels minéraux :

	En mg pour 100g	%AJR/100g	En mg pour 22g	%AJR / 22g
Sodium	815	33	205	8
Potassium	605	15	150	4
Calcium	1100	138	275	34
Phosphore	695	87	175	22
Magnésium	80	27	20	7

Teneur en mg / 100g de produit prêt à être consommé :

Sodium	115
Potassium	85

INDICE CHIMIQUE DES PROTEINES :
mini 100
Vitamines :

	/100g	%AJR	/ 22g	%AJR
A (ER) en µg	320	40	80	10
B1 Thiamine en mg	0,56	40	0,14	10
B2 Riboflavine en mg	0,64	40	0,16	10
B3 (PP) Niacine en mg	7,2	40	1,8	10
B5 Pantothénate en mg	2,4	40	0,6	10
B6 Pyridoxine en mg	0,8	40	0,2	10
C Ascorbate en mg	24	40	6	10
D3 Cholécalférol en µg	2	40	0,5	10
E Tocophérols en mg	4	40	1	10
B8 Biotine en µg	60	40	15	10
B9 Folate en µg	80	40	20	10

Ingrédients : acide L-ascorbique, vitamine E acétate, acide nicotinique, calcium D-panthoténate, pyridoxine hydrochloride, acide folique, thiamine hydrochloride, riboflavine, D-biotine, vitamine A acétate, cholécalférol.

Complémentées à la fabrication d'un facteur x1,5 soit 15% des AJR par sachet.

	/100g	%AJR	/ 22g	%AJR
Vitamines B12 natives en µg :	1,3	84	0,3	21

ALLERGENES: Fabriqué dans un atelier utilisant : lait, œuf, maïs, soja, fruits à coque, gluten et céleri.

Les valeurs sont obtenues par le calcul des données des fiches matières premières et des analyses de laboratoire.