æ arbonne.



ESSENTIALMEAL BOISSON FOUETTÉE PROTÉINÉE - SUBSTITUT DE REPAS

Fouettez cette boisson pour un substitut de repas bien équilibré comprenant un supermélange de nos meilleurs macronutriments - 24 g de protéines végétaliennes, des glucides pour vous donner de l'énergie et des gras sains. Ce substitut de repas végétalien regorgeant de bienfaits nutritionnels vous facilite la tâche pour soutenir la gestion du poids et le maintien d'une nutrition saine avec 24 g de protéines, de l'huile d'avocat, un NOUVEAU mélange puissant de protéines provenant de pois, de graines de chanvre, de graines de citrouille, de quinoa et de riz pour donner de l'énergie à votre corps. Utile pour la perte de poids seulement dans le cadre d'un régime alimentaire hypoénergétique. Formulé sans colorants, arômes ni édulcorants artificiels; formulé sans sirop de maïs à haute teneur en fructose, sans produits laitiers ni soja. Formulé sans gluten

30 portions | saveur de chocolat, n° 2929; saveur de vanille, n° 2930





CARACTÉRISTIQUES

- Préparez une boisson fouettée qui vous servira de repas avec un supermélange de nos meilleurs macronutriments - des protéines végétaliennes, des glucides pour l'énergie et des gras sains provenant d'huile d'avocat.
- Un mélange de protéines provenant de pois, de graines de chanvre, de graines de citrouille, de quinoa et de riz avec des acides aminés essentiels pour donner de l'énergie à votre corps
- Un apport nutritionnel complet pour un repas complet avec 300 calories (1 255 kj) par portion lorsque préparé avec 240 ml de lait d'avoine
- Un mélange puissant de vitamines et de minéraux favorisant le maintien d'une bonne santé
- Utile pour la perte de poids seulement dans le cadre d'un régime alimentaire hypoénergétique
- Favorise la gestion du poids
- Formulé avec des vitamines B1, B2, B3, B5, B6, B7, B9 et B12 ainsi que des vitamines D, C, E et A
- Comprend ou formulé avec du cuivre, du chrome, du zinc, du manganèse, du sélénium, du magnésium, de l'iode et du phosphore
- Haute teneur en protéines
- Avec ou comprend ou formulé avec de la vitamine D, du calcium, du potassium et de la vitamine C
- Nous avons éliminé la mesure en plastique pour réduire les déchets en plastique et aider à donner aux individus et à la planète les moyens de s'épanouir.
- Formulé sans colorants, arômes ni édulcorants artificiels; formulé sans sirop de maïs à haute teneur en fructose, sans produits laitiers ni soja.
- Formulé sans gluten













LA PROMESSE D'ARBONNE

Pureté. Conscience. Connexion.

Ce que cela signifie, c'est que nous trouvons l'équilibre parfait entre les ingrédients botaniques et les ingrédients provenant de la biotechnologie et de procédés scientifiques. Nos formules pures et sûres commencent avec notre liste d'ingrédients interdits comprenant plus de 2 000 ingrédients bannis et sont appuyées par la science, la recherche clinique et les certifications tierces.

Une force mondiale du mode de vie sain et durable depuis 1980.

MODE D'EMPLOI

Adultes: ajouter 1/3 tasse à 240 ml de lait d'avoine et fouetter. Maintenir un apport en liquides quotidien convenable et ne pas dépasser 2 portions par jour. Pour la gestion du poids et le maintien d'une nutrition saine: remplacer jusqu'à deux repas par jour avec la Boisson fouettée protéinée - substitut de repas EssentialMeal. Visiter arbonne.ca et suivre le plan de repas nutritionnel, hypoénergétique et équilibré de 7 jours suggéré.

PRINCIPAUX INGRÉDIENTS ET BIENFAITS

- Un mélange de protéines provenant de pois, de graines de chanvre, de graines de citrouille, de quinoa et de riz avec des acides aminés essentiels pour donner de l'énergie à votre corps
- Huile d'avocat
- Les formes méthylées de vitamines B sont une forme biologiquement active et peuvent être directement utilisées par le corps.
- L'extrait de feuille de stévia de troisième génération, de source durable et éthique, contribue à donner un GOÛT délicieux et satisfaisant sans sucres ajoutés et avec un arrière-goût moins proponcé.

æ arbonne.

ESSENTIALMEAL BOISSON FOUETTÉE PROTÉINÉE - SUBSTITUT DE REPAS

SAVEUR DE CHOCOLAT

Nutrition Facts / Valeur nutrit Per1shake (49 g) Pour1boisson fouettée (49 g)	tive		
	As sold Tel que vendu	With 240 ml oat milki Avec 240 ml de lait d'avoinei	
Calories	200	300	
	% Dail	% Daily Value* / % valeur quotidienne	
Fat / Lipides 7 g [†]	9 %	13 %	
Linoleic acid / Acide linoléique 408 mg			
Linolenic acid / Acide linolénique 65 mg			
Saturated / Saturés 2 g	10 %	10 %	
+Trans / trans 0 g			
Carbohydrate / Glucides 11 g			
Fibre / Fibres 3 g	11 %	25 %	
Sugars / Sucres 7 g	7 %	8 %	
Protein / Protéines 24 g			
Cholesterol / Cholestérol 0 mg			
Sodium 590 mg	26 %	31 %	
Potassium 500 mg	15 %	17 %	
Calcium 210 mg	16 %	16 %	
Iron / Fer 4.8 mg	27 %	27 %	
Vitamin A / Vitamine A 300 RE	33 %	33 %	
Thiamine 0.4 mg	33 %	33 %	
Riboflavin / Riboflavine 0.48 mg	37 %	37 %	
Niacinamide 6 mg	38 %	38 %	
Pantothenic acid / Acide pantothénique 1.5 mg	30 %	30 %	
Vitamin B6 / Vitamine B6 0.5 mg	29 %	29 %	
Vitamin B12 / Vitamine B12 0.5 mcg	21 %	21 %	
Vitamin C / Vitamine C 15 mg	17 %	17 %	
Vitamin D/ Vitamine D 2.5 mcg	13 %	13 %	
Phosphorus / Phosphore 250 mg	20 %	20 %	
Copper / Cuivre 0.5 mg	56 %	56 %	
Magnesium / Magnésium 120 mg	29 %	29 %	
Molybdenum / Molybdène 25 mcg	56 %	56 %	
Vitamin E / Vitamine E 5 mg	33 %	33 %	
Folacin / Folacine 100 mcg	43 %	43 %	
Biotin / Biotine 30 mcg	100 %	100 %	
Manganese / Manganèse 1 mg	43 %	43 %	
Zinc 3 mg	27 %	27 %	
Chromium/Chrome 20 mcg	57 %	57 %	
lodine /lode 45 mcg	30 %	30 %	
Selenium / Sélénium 16.5 mcg	30 %	30 %	

†Amount in food as sold. / Teneur de l'aliment tel que vendu

1240 ml of oat milk adds 100 Calories, 3 g fat (0 g saturated fat, 0 g trans fat), 17 g carbohydrate (4 g fibre, 1 g sugars), 3 g protein, 130 mg sodium, 70 mg potassium. / 240 ml de lait d'avoine ajoutent 100 calories, 3 g de gras (0 g de gras saturés, 0 de g gras trans), 17 g de glucides (4 g de fibres, 1 g de sucres), 3 g de protéines, 130 mg de sodium, 70 mg de potassium.

INGRÉDIENTS: protéine de pois, sucre de canne, huile d'avocat, arôme, protéine de graines de chanvre, citrate tripotassique, protéine de graines de citrouille, sel marin, oxyde de magnésium, citrate trisodique, gomme de xanthane, gomme de guar, glycosides de stéviol, protéine de quinoa, protéine de riz, chlorure de potassium, acide ascorbique, tapioca, Agaricus bisporus – entier, d-alpha tocophérol, niacinamide, phosphate dicalcique, oxyde de zinc, gluconate de cuivre (III), phosphate tricalcique, sulfate de manganèse, bêta-carotène, d-pantothénate de calcium, balles de riz, eau, chlorhydrate de pyridoxine, ascorbate de sodium, chlorhydrate de thiamine, riboflavine, tocophérol, L-5-méthyltétrahydrofolate, sel de calcium, chlorure de chrome (IIII), racine de chicorée, iodure de potassium, biotine, sélénite de sodium, méthylcobalamine.

Fabriqué dans une installation où l'on traite le blé, les œufs, le soja, le lait et les sulfites.

Les pois sont des légumineuses. Les personnes allergiques aux légumineuses telles que les arachides doivent être prudentes lorsqu'elles introduisent des protéines de pois dans leur régime d'alimentation en raison de la possibilité d'une allergie aux pois. Ce produit n'est pas formulé avec des arachides ni des noix.

La teneur nutritive de cet aliment a été déterminée en tenant compte du lait d'avoine qui y sera ajouté selon le mode d'emploi indiqué.

^{*5%} or less is **a little**, 15% or more is **a lot**

^{*5 %} ou moins c'est **peu**, 15 % ou plus c'est **beaucoup**

æ arbonne.

ESSENTIALMEAL BOISSON FOUETTÉE PROTÉINÉE - SUBSTITUT DE REPAS

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Défense quotidienne MushroomPowder, n° 6087



Sac à soufflets: Fabriqué à partir de matières diverses. Non recyclable dans plusieurs marchés. Veuillez renvoyer à travers les voies appropriées du Programme ArbonneCycle. Visitez https://www.arbonne.com/ca/fr/ourstory/arbonne-cycle pour en apprendre davantage sur notre programme de recyclage d'emballages. Veuillez vérifier auprès des services locaux si vous pouvez recycler cet emballage dans votre marché et, le cas échéant, assurez-vous de nettoyer le produit restant avant de le recycler.



Distribué par Arbonne International, LLC Greenwood, IN 46 143 USA 1.800.272.6663

Importé par Arbonne International Distribution, Inc. 989 Derry Road East, Suite 200 Mississauga, Ontario L5T 2J8 CAN

1,800.272.6663

Fabriqué aux É.-U., ingrédients internationaux

Conserver dans un endroit frais et sec.

SAVEUR DE VANILLE

	As sold Tel que vendu	With 240 ml oat milk Avec 240 ml de lait d'avoine	
Calories	200	30	
	% Dail	% Daily Value* / % valeur quotidienne	
Fat / Lipides 7 g [†]	9 %	12.9	
Linoleic acid / Acide linoléique 396 mg			
Linolenic acid / Acide linolénique 65 mg			
Saturated / Saturés 1.5 g	8 %	89	
+Trans / trans 0 g			
Carbohydrate / Glucides 9 g			
Fibre / Fibres 2 g	7 %	18 9	
Sugars / Sucres 7 g	7 %	89	
Protein / Protéines 24 g			
Cholesterol / Cholestérol 0 mg			
Sodium 560 mg	24 %	30 9	
Potassium 500 mg	15 %	17 9	
Calcium 210 mg	16 %	16.9	
ron / Fer 4.8 mg	27 %	27 9	
/itamin A / Vitamine A 300 RE	33 %	33 9	
Thiamine 0.4 mg	33 %	33 9	
Riboflavin / Riboflavine 0.48 mg	37 %	37 9	
Niacinamide 6 mg	38 %	38 9	
Pantothenic acid / Acide pantothénique 1.5 mg	30 %	30 9	
/itamin B6 / Vitamine B6 0.5 mg	29 %	29 9	
/itamin B12 / Vitamine B12 0.5 mcg	21 %	215	
/itamin C / Vitamine C 15 mg	17 %	17 9	
/itamin D / Vitamine D 2.5 mcg	13 %	13 9	
Phosphorus / Phosphore 250 mg	20 %	20 9	
Copper / Cuivre 0.5 mg	56 %	56 9	
Magnesium / Magnésium 120 mg	29 %	29 9	
Molybdenum / Molybdène 25 mcg	56 %	56 9	
/itamin E / Vitamine E 5 mg	33 %	33 9	
Folacin / Folacine 100 mcg	43 %	43 9	
Biotin / Biotine 30 mcg	100 %	100 9	
Manganese / Manganèse 1 mg	43 %	43 9	
Zinc 3 mg	27 %	27 9	
Chromium / Chrome 20 mcg	57 %	57 9	
odine / lode 45 mcg	30 %	30 9	
Selenium / Sélénium 16.5 mcg	30 %	30 9	

INGRÉDIENTS: protéine de pois, sucre de canne, huile d'avocat, arôme, protéine de graines de chanvre, citrate tripotassique, protéine de graines de citrouille, sel marin, oxyde de magnésium, citrate trisodique, gomme de xanthane, gomme de guar, glycosides de stéviol, protéine de quinoa, protéine de riz, chlorure de potassium, acide ascorbique, tapioca, Agaricus bisporus – entier, d-alpha tocophérol, niacinamide, phosphate dicalcique, oxyde de zinc, gluconate de cuivre (II), phosphate tricalcique, sulfate de manganèse, bêta-carotène, d-pantothénate de calcium, balles de riz, eau, chlorhydrate de pyridoxine, ascorbate de sodium, chlorhydrate de thiamine, riboflavine, tocophérol, L-5-méthyltétrahydrofolate, sel de calcium, chlorure de chrome (III), racine de chicorée, iodure de potassium, biotine, sélénite de sodium, méthylcobalamine.

Fabriqué dans une installation où l'on traite le blé, les œufs, le soja, le lait et les sulfites.

Les pois sont des légumineuses. Les personnes allergiques aux légumineuses telles que les arachides doivent être prudentes lorsqu'elles introduisent des protéines de pois dans leur régime d'alimentation en raison de la possibilité d'une allergie aux pois. Ce produit n'est pas formulé avec des arachides ni des noix.

La teneur nutritive de cet aliment a été déterminée en tenant compte du lait d'avoine qui y sera ajouté selon le mode d'emploi indiqué.

