



VANILLA +

Substitut de repas pour contrôle du poids, poudre pour préparation de boisson lactée à la vanille avec sucres et édulcorant.

Ingrédients : Isolat de protéine de soja, sucre (de betterave sucrière), fructo-oligosaccharide, émulsifiant (lécithine de soja), épaississant (gomme arabique), fructose et dextrose (du raisin), épaississant (gomme de guar), arômes, poudre d'acérola, poudre de grenade, poudre de citrouille, amarante, millet, quinoa, pousse de brocoli, pousse de luzerne, pousse de radis, son de riz, poudre de pomme, spiruline, poudre de pois chiche, protéine de riz, isolat de protéine de pois, protéine de pois, gousse de vanille en poudre (0,01%), fibre citrique, huile de tournesol, vitamine A, vitamine D, vitamine E, niacine, thiamine, riboflavine, vitamine B₆, acide folique, biotine, acide pantothénique, vitamine K, potassium, fer, zinc, iode, cuivre, magnésium, manganèse, sélénium, anti-agglomérant (dioxyde de silicium), sel, édulcorant (glycosides de stéviol), épaississant (gomme xanthane).

Sans gluten.

480 g par sachet (15 portions)

Conseil d'utilisation : Remplacer 1 ou 2 repas par jour avec Complete.

Préparation : Délayer une cuillère de poudre (32 g) dans 250 ml de lait écrémé (0,1 % de matière grasse) en utilisant une fourchette ou un fouet ou préparer dans un shaker. Il est également possible d'utiliser un émulsionneur de lait ou un mixeur plongeant. Laisser reposer environ 1 minute avant de consommer. Ajouter 2 ou 3 glaçons afin de rendre Complete plus crémeux. Il est important de suivre ces instructions pour préparer ce substitut de repas.

Remarques : Complete fournit tous les nutriments nécessaires à un repas complet comme les glucides, protéines et lipides dans les bonnes proportions, ainsi que des fibres alimentaires et de nombreux micronutriments tels que des vitamines, des minéraux et des oligo-éléments. Les protéines végétales présentent une valeur biologique élevée.

Complete devrait être utilisé dans le cadre d'un régime hypocalorique et doit être complété par d'autres aliments. Il faut veiller à boire suffisamment d'eau lors de la consommation de ce substitut de repas. Ce produit ne remplace pas une alimentation variée et équilibrée, ni un mode de vie sain.

Deux repas Complete Shake apportent plus de 25 µg de vitamine K et 1 g de potassium et ne convient donc pas aux personnes traitées aux anticoagulants coumariniques, ainsi qu'aux personnes âgées ou atteintes d'affections rénales, de diabète avec insulino-résistance, ou traitées pour une hypertension artérielle.

Fabriqué en Suisse et distribué par :

The Juice Plus+ Company Europe GmbH, CH-4052 Bâle, Suisse
 The Juice Plus+ Company GmbH, D-79576 Weil a. Rhein, Allemagne

Informations nutritionnelles	Pour 100g de poudre	Par portion prête à consommer ^a	%AR ^b
Energie	1469 kJ 350 kcal	881 kJ 209 kcal	
Matières grasses	7,3 g	2,5 g	
dont acides gras saturés	1,8 g	0,7 g	
dont acides gras mono-insaturés	1,1 g	0,4 g	
dont acides gras polyinsaturés	4,0 g	1,3 g	
Glucides	31 g	22 g	
dont sucres	27 g	21 g	
Fibres alimentaires	16 g	5,0 g	
Protéines	32 g	19 g	
Sel	0,82 g	0,61 g	
Vitamine A	731 µg	240 µg	30
Vitamine D	4,7 µg	1,5 µg	30
Vitamine E	13 mg	4,0 mg	33
Vitamine K	70 µg	23 µg	31
Vitamine C	75 mg	24 mg	30
Thiamine	0,94 mg	0,40 mg	36
Riboflavine	1,1 mg	0,80 mg	57
Niacine	16 mg	5,4 mg	34
Vitamine B ₆	1,4 mg	0,58 mg	41
Acide folique	303 µg	110 µg	55
Vitamine B ₁₂	0,25 µg	0,78 µg	31
Biotine	35 µg	15 µg	30
Acide pantothénique	5,5 mg	2,5 mg	42
Potassium	500 mg	550 mg	28
Calcium	110 mg	320 mg	40
Phosphore	274 mg	340 mg	49
Magnésium	238 mg	113 mg	30
Fer	15 mg	5,2 mg	37
Zinc	6,1 mg	3,0 mg	30
Cuivre	1,0 mg	0,33 mg	33
Manganèse	1,9 mg	0,60 mg	30
Sélénium	39 µg	17 µg	31
Iode	122 µg	48,0 µg	32

^a 32 g de poudre préparée avec 250 ml de lait écrémé (0,1 % de matière grasse)
^b Apports de Référence (adultes)

Twee maaltijden van Complete Shake verschaffen meer dan 25 µg vitamine K en kalium 1g en zijn daarom niet geschikt voor personen die coumarine-anticoagulantia innemen of voor oudere personen of personen met nierafwijkingen, diabetes met insulineresistentie, of behandeld worden voor arteriële hypertensie.

À conserver au sec à 24 °C max.

Les sachets ne peuvent pas être vendus séparément.

À consommer de préférence avant fin/numéro de lot : voir au dos des sachets