

ST-5

MET MIGRASTEM™

Voedingswaarden / Profil Nutritionnel					
Per portie / Taille de la portion / (46,7 g)	Per Portion	% RI**	Per portie / Taille de la portion / (46,7 g)	Per Portion	% RI**
		% AJR**			% AJR**
Energie / Valeur énergétique	691 kJ / 165 Kcal	8 %	Magnesium / Magnésium	300 mg	80 %
Vetten / Matière grasse	1 g	1 %	Zink / Zinc	15 mg	150 %
Waaran verzadigde vetzuren / Dont Acides gras saturés	0,3 g	1,4 %	Selen / Sélenium	50 µg	91 %
Koolhydraten / Glucide	14 g	9 %	Koper / Cuivre	0,5 mg	50 %
Waaran suikers / Dont Sucres	10 g	‡	Mangan / Manganèse	2 mg	100 %
vezels / Fibre alimentaire	10 g	‡	Chroom / Chrome	25 µg	63 %
Oplosbare vezels / Fibres solubles	6 g	‡	Isomaltulose / Isomaltulose	10 g	‡
Eiwitten / Protéine	15 g	30 %	MigaStem™	950 mg	‡
Zout / Sel	432,5 mg	7 %	Goji vruchtextract / Extrait de Goji (Lycium barbarum)	500 mg	‡
Vitamine A / Vitamine A	600 µg	75 %	Paddenstoel / Champignon (Ganodema lucidum)	250 mg	‡
Vitamine C / Vitamine C	60 mg	75 %	Maca-extract / Extrait de Maca	100 mg	‡
Vitamine D / Vitamine D	5 µg	100 %	Gefractioneerde Colostrum / Colostrum Fractionné	50 mg	‡
Vitamine E / Vitamine E	15 mg	125 %	Fucoidan, hele plant / Fucoidan, plante entière (Fucus vesiculosus)	50 mg	‡
Thiamine / Thiamine	1,5 mg	136 %	Stemtech's spijverteringenzymenmengsel Blend / Mélange d'enzymes digestives	250 mg	‡
Riboflavine / Riboflavin	1,7 mg	121 %	Bromelain / Bromélaïne	2,392,500 FCCPU	‡
Niacine / Niacine	20 mg	125 %	Protease 4.5 / Protéase 4.5	37,500 HUT	‡
Vitamine B6 / Vitamine B6	2 mg	143 %	Cellulase / Cellulase	1,824 CU	‡
Vitamine B12 / Vitamine B12	3 µg	120 %	Protease 3.0 / Protéase 3.0	62,5 SAPU	‡
Biotine / Biotine	300 µg	600 %	Protease 6.0 / Protéase 6.0	15,000 HUT	‡
Pantotheenzuur / Acide Pantothénique	10 mg	167 %	Hemicellulase / Hemicellulase	1,500 HCU	‡
Calcium / Calcium	603 mg	75 %	Invertase / Invertase	500 SU	‡
Fosfor / Phosphore	450 mg	64 %	** RI - Referentie-inname	** RI - Referentie-inname niet vastgesteld	
Jodium / Iode	150 µg	100 %	** AJR - Apport Journalier Recommandé	** AJR - Apport Journalier Recommandé niet vastgesteld	

Aanbevolen gebruik: 1 portie per dag.
Meng één portie in 240 ml water of een andere gezonde drank.
Lieft consumeren binnen 15 minuten na aanmaken.

Mode d'emploi : 1 fois par jour.
Mélanger une portion/dose individuelle dans 240 ml d'eau ou toute autre boisson.
Encore meilleur lorsqu'il est consommé dans les 15 minutes suivant la préparation.

INGREDIËNTEN: Erwteneiwit 80% Isolaat (27,8%), Isomaltulose (21,4%)*, Vitaminen/Mineraalmengsel Blend (12,4%) (Béta-Carotene, Acerolakerezextract, Cholecalciferol, D-Alfa Tocopherylacetaat, gemengde Tocopherol, Thiaminemononitraat, Riboflavine, Nicotinamide, Pyridoxinewaterstofchloride, Cyanocabalamine, D-Biotine, Calcium Pantothenaat, Dicalciumfosfaat, Kaliumjoodide, Magnesiumoxide, Magnesiumfosfaat, Zinkoxide, met Selen verrijkt Gist, Koper(I)gluconaat, Magnaansulfaat, Chroom(II)chloride), Oplosbare vezels (10,7%), Arabische gom (7,4%), Aardappelwit 96% (6,4%), Eiwit uit gekiemde bruine rijst 80% Isolaat (5,1%), Vanille aroma (2,8%), Kort keten Fructo-oligosachariden (2,4%), Goji vruchtextract (Lycium barbarum) (1,1%), Honingkorrels (0,9%), Paddenstoelen (Ganodema lucidum)(0,5%), Stemtech's spijverteringenzymenmengsel (bromelaïne, protease, cellulase, hemicellulase, invertase) (0,5%), stabilisator - Xanthaan (0,3%), Maca-extract (Lepidium meyenii) (0,2%), Gefractioneerde Colostrum (melk) (0,1%), Fucoidan (Fucus vesiculosus hele plant) (0,1%), Zoetstof (steviolglycosiden) (0,1%).

*Isomaltulose is een bron van glucose en fructose

INGRÉDIENTS : Protéines de pois à 80% (27,8%), Isomaltulose (21,4%). Mélange de Vitamines/Minéraux (12,4%) (Béta-Carotène, Extrait de fruit d'Acérola, Cholecalciférol, D-Alpha Acétate de Tocophérol, Mélange de Tocophérols, Mononitrat de Thiamine, Riboflavine, Nicotinamide, Chlorhydrate de Pyridoxine, Cyanocabalamine, D-Biotine, D-Pantothéate de Calcium, Phosphate Diocalcique, Iodure de Potassium, Oxide de Magnésium, Phosphate de Magnésium, Oxide de Zinc, Levure enrichie en Sélenium, Gluconate de cuivre, Sulphate de magnanèse, Chlorure de Chrome), Fibre soluble (10,7%), Gomme d'Acacia (7,4%), Protéines de pommes de terre à 96% (6,4%), Protéines de Riz brun germé à 80% (5,1%), Arôme de vanille (2,6%), Fructo-oligosaccharides à chaîne courte (2,4%), Extrait de Goji (Lycium barbarum) (1,1%), Granules de miel (0,9%), Champignons (Ganodema lucidum) (0,5%), Mélange breveté d'enzymes digestives (bromélaïne, protéase, cellulase, hemicellulase, invertase) (0,5%), Stabilisateur - Gomme de xanthane (0,3%), Extrait de Maca (Lepidium meyenii) (0,2%), Colostrum Fractionné (lat) (0,1%), Fucoidan (Fucus vesiculosus plante entière) (0,1%), Édulcorant - Glycosides de stévia (0,1%).

*Isomaltulose est une source de glucose et de fructose.

Serienummer/Tenminste houdbaar tot: zie de rand van het zakje
Numéro de lot/A consommer de préférence avant : voir au bord de chaque sachet

ST-5

Voedingssshake Boisson Nutritionnelle

Voedingssupplement met suiker en zoetstof, vitamines, mineralen, enzymen en planten
Complément alimentaire avec sucre et édulcorant avec vitamines, minéraux, enzymes et plantes

Nieuwe versie, bevat 45% minder suiker
Nouvelle version avec une réduction de 45% de la teneur en sucre

Rijk aan vezels en eiwitten
Riche en fibres et riche en protéines

Glutenvrij en sojavrij
Sans gluten et sans soja

Stemtech

Netto gewicht 700g / Poids net 700g

15 individuele porties (46,7g)
15 sachets individuels (46,7g)

Stemtech's ST-5 met MigaStem™, (octrooi aangevraagd), is de ultieme bron van dagelijkse voeding. Deze nieuwe versie bevat 45% minder suiker. De consumptie van levensmiddelen/dranken die isomaltulose in plaats van suiker bevatten, leidt tot een lagere bloedglucosestijging na de consumptie in vergelijking met suikerhoudende levensmiddelen/dranken. ST-5 met MigaStem™ is rijk aan vezels en eiwitten.

Formule au brevet déposé, ST-5 avec MigaStem™ est une source optimisée pour votre nutrition au quotidien. Nouvelle version de notre produit avec une réduction de 45% de la teneur en sucre. La consommation de denrées alimentaires/boissons contenant de l'isomaltulose à la consommation de denrées alimentaires/boissons contenant du sucre. ST-5 avec MigaStem™ est riche en fibres et riche en protéines.

Gebruiksaanwijzing: Raadpleeg uw arts te raadplegen indien u zwanger bent, borstvoeding geeft, onder behandeling bent voor enige medische aandoening of medicijnen slik. Buit het bereik van jonge kinderen bewaren. Vermijd overmatige vochtigheid gedurende langere perioden.

Conditions d'utilisation : Il est conseillé de ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Ne se substitue pas à une alimentation variée et équilibrée et à un mode de vie sain. Conserver dans un endroit frais et sec, ne pas dépasser 30°C. Ne pas réfrigerer. Éviter l'excès d'humidité pendant une longue période.

Waarschuwingen: Raadpleeg uw arts te raadplegen indien u zwanger bent, borstvoeding geeft, onder behandeling bent voor enige medische aandoening of medicijnen slik. Buit het bereik van jonge kinderen bewaren. Niet gebruiken in combinatie met antistollingsmiddelen.

Précautions et avertissements : Il vous est recommandé de consulter votre médecin si vous êtes enceinte, si vous allaitez, si vous êtes sous traitement médical pour toutes maladie ou si vous prenez tout autre traitement. Tenir hors de la portée des enfants. Ne pas consommer en cas de prise d'anticogulants.

Gedistribueerd door / Distribué par
Stemtech France Siège Européen Stemtech France Siège Européen
8 rue Ampère 8 rue Ampère
67720 Hoerdt 67720 Hoerdt
Frankrijk France

Voor Nederland: 0800 265 9014 N°vert Métropole : 0805 11 95 11
N°vert Antilles/Guyane : 0800 59 51 62
N°vert île de la Réunion : 0800 08 71 35
Geproduceerd in Europa
Produit en Europe
Rev1-Mar16
Item Code: 1954NL-FR

Voor alle andere landen / Pour tous les autres pays : + 33 388 151 400