

Voedingssupplement met L-glutamine, levende bacteriën, vitamines, mineralen, antioxidanten, plantenextracten en andere stoffen / Complément alimentaire avec de la L-glutamine, des bactéries vivantes, vitamines, minéraux, antioxydants, extraits de plantes et autres substances

GEBRUIKSAANWIJZING:

1 portie per dag (= 2 maatlepels), mengen in yoghurt, pudding, (rijst- of soja-)melk, vruchten-sap of andere dranken (150 ml).

Aangezien Nutrimonium® natuurlijke bestanddelen bevat, kan bezinksel en/of een oranje verkleuring optreden.

Een voedingssupplement mag niet ter vervanging van een gevarieerde en evenwichtige voeding en van een gezonde levensstijl worden gebruikt. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid niet overschrijden. Buiten het bereik van jonge kinderen bewaren. Dit voedingssupplement is niet geschikt voor kinderen tot en met 12 jaar, zwangere vrouwen en tijdens de borstvoeding. Niet gebruiken als de verzekeling verbroken is. Raadpleeg uw arts of apotheker bij gelijktijdig gebruik van anticoagulantia. In geval van lever- of galwegaoede-ning wordt het gebruik van het product afgeraden.

Ingrediënten: zie binnenin

Met zoetstof van natuurlijke oorsprong uit de steviaplant
Avec un édulcorant d'origine naturelle extrait de la plante stévia

MODE D'EMPLOI :

1 portion par jour (= 2 mesurettes), à mélanger dans du yaourt, du pudding, du lait (de riz ou de soja), du jus de fruits ou d'autres boissons (150 ml).

Etant donné que Nutrimonium® contient des ingrédients naturels, un dépôt et/ou une coloration orange peut se produire.

Un complément alimentaire ne peut pas remplacer une alimentation variée et équilibrée, ni un style de vie sain. Veuillez bien respecter l'apport journalier recommandé. Garder hors de portée des jeunes enfants. Ce complément alimentaire est déconseillé aux enfants justqu'à 12 ans, aux femmes enceintes et pendant l'allaitement. Ne pas utiliser si le scellé est brisé. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Dans le cas de troubles des fonctions hépatique ou biliaire, il est déconseillé d'utiliser ce produit.

Ingrédients : voir à l'intérieur

414 g e

56 porties / portions
smaak / goût : original



Nutrimonium®

**Actieve nutritionele ondersteuning - energie - weerstand - darm
Soutien nutritionnel actif - énergie - immunité - intestin**

Nutrimonium ondersteunt het normaal energieleverend metabolisme (dankzij B-vitamines, magnesium en calcium), de normale werking van het immuunsysteem (dankzij vitamine A, C, D, selenium en zink) en draagt bij tot de instandhouding van normale slijmvliezen, zoals in de darm (dankzij vitamine A).

Nutrimonium soutient le métabolisme énergétique normal (grâce aux vitamine B, au magnésium et au calcium), le fonctionnement normal du système immunitaire (grâce aux Vitamine A, C, D, au sélénium et au zinc) et contribue au maintien de muqueuses normales, comme dans l'intestin (grâce à la vitamine A).

Metagenics®

De exclusieve ProtectAir productietechnologie garandeert het aantal levende bacteriën en de kwaliteit ervan tot op het einde van de houdbaarheid bij bewaring op kamertemperatuur.

La technologie de production exclusive ProtectAir garantit le nombre de bactéries et leur qualité jusqu'à la date de péremption dans le cas d'une conservation à température ambiante.

Distr. in Belgium & Lux.:

Metagenics Belgium BV
E. Vlietinckstraat 20
BE-8400 Oostende

Distr. in The Netherlands:

Metagenics Netherlands BV
Sportlaan 24
4561 KZ Hulst

**HIER OPENEN
OUVRIR ICI**

L:
Ten minste houdbaar tot einde:
À consommer de préférence avant fin :

NUT/PL/AS 162/737
Productnr./Nº de produit: 22970-V11





Wetenschappelijk onderzoek heeft aangetoond dat de toegevoegde mineralen magnesium, calcium en zink onder de vorm van bisglycinaat goed opneembaar zijn en goed verdragen worden.
De vitamines, B6, B12 en Metafolin® zijn de meer actieve en werkzame vormen: ze zijn direct beschikbaar voor werking in het lichaam.

INGREDIËNTEN:

L-glutamine, oligofructose-verrijkte inuline, calciumbisglycinaat, magnesiumbisglycinaat, aroma, citrusaroma, verdikkingsmiddel: guarpitmeel, smaakstof: citroenzuur, antiklontermiddel: silica, natrium alfaliponzuur, kaliumchloride, vitamine C (ascorbinezuur), *Lactobacillus acidophilus* NCFM®, quercetine, L-alanyl-L-glutamine, vitamine E (gemengde tocoferolen), zinkbisglycinaat, kurkuma-extract (*Curcuma longa* L.), groenetheebladextract (*Camellia sinensis* (L.) Kuntze), zoetstof: steviolglycosiden uit stevia, kemfe-aroma, vitamine B3 (niacinamide), vitamine B5 (calciumpantothenaat), vitamine A (bètacaroteen), mangaancitraat, vitamine B6 (pyridoxal-5-fosfaat), vitamine B1 (thiamine HCl), vitamine B2 (riboflavine), chroompicolinaat, folaat (calcium-L-methylfolaat), kalium-jodide, L-selenomethionine, natriummolybdaat, biotine, vitamine B12 (methylcobalamine), vitamine D (cholecalciferol).

Bron van voedingsvezels.



La recherche scientifique a démontré que les minéraux ajoutés à savoir le magnésium, le calcium et le zinc sous la forme de bisglycinate sont bien absorbés et tolérés.
Les vitamines, B6, B12 et le Metafolin® ajoutés sont formes les plus actives et efficaces : elles sont directement disponibles pour agir dans l'organisme.

INGRÉDIENTS :

L-glutamine, inuline enrichie en oligo-fructose, bisglycinate de calcium, bisglycinate de magnésium, arôme, arôme d'agrumes, épaisseur : gomme de guar, aromatisant : acide citrique, antiagglomérant : silice, acide alpha-lipoïque de sodium, chlorure de potassium, vitamine C (acide ascorbique), *Lactobacillus acidophilus* NCFM®, quercétine, L-alanyl-L-glutamine, vitamine E (mélange de tocophérols), bisglycinate de zinc, extrait de curcuma (*Curcuma longa* L.), extrait de feuille de thé vert (*Camellia sinensis* (L.) Kuntze), édulcorant : glycosides de stéviol provenant du stévia, arôme de kemfe, vitamine B3 (niacinamide), vitamine B5 (pantothénate de calcium), vitamine A (bêta-carotène), citrate de manganèse, vitamine B6 (pyridoxal-5-phosphate), vitamine B1 (chlorhydrate de thiamine), vitamine B2 (riboflavine), picolinate de chrome, folate (calcium-L-méthylfolate), iodure de potassium, L-sélénométhionine, molybdate de sodium, biotine, vitamine B12 (méthylcobalamine), vitamine D (cholécalciférol).

Source de fibres alimentaires.

Nutritionele informatie per portie van 7,4 g / Information nutritionnelle par portion de 7,4 g

		% RI/AR
Vitamine A	600 µg	75%
Vitamine B1	0,825 mg	75%
Vitamine B2	1,050 mg	75%
Vitamine B3	12 mg	75%
Vitamine B5	4,5 mg	75%
Vitamine B6 (pyridoxal-5-fosfaat / pyridoxal-5-phosphate)	1,05 mg	75%
Vitamine B9 (folaat / folate) (Metafolin®)	150 µg	75%
Vitamine B12 (methylcobalamine / méthylcobalamine)	25 µg	1000%
Vitamine C	60 mg	75%
Vitamine D	12,5 µg	250%
Vitamine E	9 mg	75%
Biotine	37,5 µg	75%
Calcium (bisglycinaat / bisglycinate)	120 mg	15%
Chroom / Chrome	30 µg	75%
Jodium / Iode	112,5 µg	75%

% RI = % Referentie Inname / % AR = % Apport de Référence

	% RI/AR
Magnesium (bisglycinaat) / Magnésium (bisglycinate)	57 mg
Mangaan / Manganèse	1 mg
Molybdeen / Molybdène	37,5 µg
Selenium / Sélénium	41,25 µg
Zink (bisglycinaat) / Zinc (bisglycinate)	10 mg
L-glutamine	2000 mg
Oligofructose-verrijkte inuline / Inuline enrichie en oligofructose	1500 mg
Alfaliponzuur / Acide alpha-lipoïque	75 mg
Quercetine / Quercétine	50 mg
L-alanyl-L-glutamine	50 mg
Kurkuma-extract / Extrait de curcuma	30 mg
Groenetheebladextract / Extrait de feuille de thé vert (waarvan polyfenolen / dont polyphénols 50%)	30 mg
<i>Lactobacillus acidophilus NCFM®</i>	
10 miljard levende bacteriën / 10 milliards de bactéries vivantes	

NCFM® is a registered trademark of DuPont or its affiliates,
and is used under license by Metagenics Belgium BV

Metafolin® is a registered trademark of Merck KGaA,
Darmstadt, Germany