



B-Dyn®

33133-V9



3316-155



5 400433 214558



B-Dyn®

Voedingssupplement met B-vitamines en andere stoffen
Complément alimentaire apportant des vitamines B et autres substances
Nahrungsergänzungsmittel mit B-Vitaminen und anderen Stoffen

Gebruiksaanwijzing:

1 tablet per dag. 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 10 jaar.

Mode d'emploi :

1 comprimé par jour. 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 la portée des jeunes enfants. Ce complément alimentaire est déconseillé aux enfants jusqu'à 10 ans compris.

Anwendung:

1 Tablette pro Tag. Nahrungsergänzungsmittel dürfen nicht als Ersatz einer abwechslungsreichen und ausgewogenen Ernährung und eines gesunden Lebensstils dienen. Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Dieses Nahrungsergänzungsmittel ist nicht für Kinder bis einschließlich 10 Jahre geeignet.

90

Ingrediënten



Draagstof: microkristallijne cellulose, cholinebitaraat, maltodextrine, antiklontermiddel: stearinezuur, vulstof: hydroxypropylcellulose, vitamine B3 (niacinamide), vulstof: magnesiumcarbonaat, inositol, para-aminobenzoëzuur, antiklontermiddel: vernette natriumcarboxymethylcelulose, biotine, vitamine B5 (calciumpantothenaat), antiklontermiddelen: siliciumdioxide en magnesiumzouten van vetzuren, vitamine B6 (pyridoxal-5-fosfaat), vitamine B2 (natriumriboflavine-5-fosfaat), vitamine B1 (thiamine hydrochloride), vitamine B12 (methylcobalamine), folaat (calcium-L-methylfolaat)



B-Dyn®

Complex met actieve B-vitamines Complexe avec des vitamines B actives

Vitamine B1, B2, B3, B5, B6, B12,
Folat / folate, biotine, inositol, choline

90 tabletten / comprimés

Metagenics®



Inhaltsstoffe

Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose, Cholinbitaratz, Maltodextrin, Trennmittel: Stearinäure, Füllstoff: Hydroxypropylcellulose, Vitamin B3 (Niacinamid), Füllstoff: Magnesiumcarbonat, Inosit, Para-Aminobenzoësäure, Trennmittel: Vernetzte Natrium-Carboxymethylcellulose, Biotin, Vitamin B5 (Calciumpantothenaat), Trennmittel: Siliciumdioxid und Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Vitamin B6 (Pyridoxal-5-phosphat), Vitamin B2 (Riboflavin-5-phosphat, natrium), Vitamin B1 (Thiaminhydrochlorid), Vitamin B12 (Methylcobalamin), Folat (Calcium-L-methylfolat)

Verkrijgbaar in de apotheek / Disponible en pharmacie

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
www.metagenics.eu

Art.: 21455
NUT/AS 162/597
CNK: 3316-155

L:
Ten minste houdbaar tot: zie zijkant
À consommer de préférence avant : voir côté
Mindestens haltbar bis Ende: siehe Seitenaufdruck

Nutritionele informatie per tablette / Informations nutritionnelles par comprimé / Nährwerttabelle pro Tablette /	
Vitamine(e) B1	4,2 mg 382 %*
Vitamine(e) B2	4,8 mg 343 %*
Vitamine(e) B3	54 mg 338 %*
Vitamine(e) B5	18 mg 300 %*
Vitamine(e) B6	6 mg 429 %*
Vitamine(e) B12	500 µg 20.000 %*
Folat / Folate / Folat	400 µg 200 %*
Biotine(e)	450 µg 900 %*
Cholin(e)	82,5 mg
Inositol	50 mg
PABA / A-PAB	50 mg
*% RE = Referentieinhoudame *% RI = Referentie name / *% AR = Apport de Reference	
B-Dyn® appertise les vitamines B1, B2, B3, B6, B12 et de la biotine, qui contribuent à une fonction nerveuse du système nerveux et à une fonction psychologique normale. De plus, B-Dyn® contient de la thiamine B1, qui contribue avec les vitamines B2, B3, B5, à une réduction de la fatigue. Le folate, les vitamines B6, B12 et la choline soutiennent en outre un métabolisme normal de l'homocystéine.	
B-Dyn® contient 8 vitamines B sous forme active, bien absorbée par l'organisme.	
B-Dyn® supporte les vitamines B1, B2, B3, B6, B12 et de la biotine, qui contribuent à une fonction psychologique normale. De plus, B-Dyn® contient de la thiamine B1, qui contribue avec les vitamines B2, B3, B5, à une réduction de la fatigue. Le folate, les vitamines B6, B12 et la choline soutiennent en outre un métabolisme normal de l'homocystéine.	