

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



# Multigenics ado

33704-V9

Voedingssupplement met multivitaminen, mineralen en andere stoffen, speciaal ontwikkeld om te voldoen aan de behoeften van jongeren van 12 tot 18 jaar. Multigenics ADO bevat alle elementen noodzakelijk voor de groei en veranderingen tijdens de adolescentie. Zo bevat Multigenics ADO o.a. Vitamines B1, B2, B3, B5, B6, B12, C en biotine die bijdragen tot een normaal energieleverend metabolisme.

#### Gebruiksaanwijzing:

1 zakje per dag, oplossen in een glas (150 ml) water of sinaasappelsap, goed roeren.

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. Niet toedienen aan kinderen jonger dan 12 jaar. Informeer uw arts of apotheker bij een gelijktijdige inname van geneesmiddelen. Niet geschikt voor personen die coumarine-anticoagulantia innemen.

#### Ingrediënten:

Maltodextrine, magnesiumbisglycinaat, citrusaroma, citrusbioflavonoiden, L-glutamine, smaakstof: citroenzuur, aromatiserend voedingsmiddel: gesproeidroogd sinaasappelsappoeder (*Citrus sinensis*), verdikkingsmiddel: guarptmeel, vitamine C (L-ascorbinezuur), antiklontermiddel: vernette natriumcarboxymethylcellulose, vitamine B3 (niacinamide), vitamine E (D-alfatocoferylacetaat), lycopene, N-acetyl-L-cysteïne, vulstof: magnesiumcarbonaat, zinkcitraat, vitamine A (bêta-caroteen), zoetstof: steviolglycosiden uit stevia, biotine, L-selenomethionine, vulstof: microkristallijne cellulose, vitamine B5 (calciumpantothenaat), vitamine B6 (pyridoxine hydrochloride), vitamine D (cholecalciferol), vitamine B1 (thiamine hydrochloride), vulstof: siliciumdioxide, vitamine B2 (riboflavine), vitamine K (fytomenadion), foliumzuur, vulstof: dicalciumfosfaat, kaliumjodide, vitamine B12 (methylcobalamine)

#### Nutritionele waarde / Valeur nutritionnelle / Nährwerte

	Per portie Par portion Pro Portion	% RI % AR % RE
Vitamin(e) A	500 µg	63
Vitamin(e) D	7,5 µg	150
Vitamin(e) K	30 µg	40
Vitamin(e) B1	1,38 mg	125
Vitamin(e) B2	0,88 mg	63
Vitamin(e) B3	52,8 mg	330
Vitamin(e) B5	7,5 mg	125
Vitamin(e) B6	5,95 mg	425
Biotin(e)	338 µg	676
Foliumzuur / Acide folique / Folsäure	400 µg	200
Vitamin(e) B12	2,50 µg	100
Vitamin(e) C	160 mg	200
Vitamin(e) E	24 mg	200
Magnesium / Magnésium	75 mg	20
Zink / Zinc	10 mg	100
Selen(ium) / Sélénium	68,8 µg	125
Jod(ium) / Iode	93,8 µg	63
Citrusbioflavonoiden / Bioflavonoides d'agrumes / Zitrus-Bioflavonoide	300 mg	
Lycopene / Lycopène / Lycopin	2,5 mg	
N-acetyl-L-cysteïne / N-acétyl-L-cystéine / N-Acetyl-L-Cystein	50 mg	
L-Glutamin(e)	500 mg	

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

Nahrungsergänzungsmittel mit Multivitaminen, Mineralstoffen, anderen Stoffen und Süßungsmitteln

#### Anwendung:

Anwendung: 1 Beutel pro Tag, in einem Glas (150 ml) Wasser oder Orangensaft auflösen und gut umrühren.

Nahrungsergänzungsmittel dürfen nicht als Ersatz einer abwechslungsreichen und ausgewogenen Ernährung und eines gesunden Lebensstils dienen. Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Nicht an Kinder unter 12 Jahren abgeben. Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, bei gleichzeitiger Einnahme von Arzneimitteln. Nicht geeignet für Personen die Cumarin-Antikoagulantien einnehmen.

#### Inhaltsstoffe:

Maltodextrin, Magnesiumbisglycinat, Zitrusaroma, Citrus-Bioflavonoide, L-Glutamin, Aroma: Zitronensäure, natürlicher Geschmacksstoff: Sprühtrockneter Orangensaftpulver (*Citrus sinensis*), Verdickungsmittel: Guarkeimehl, Vitamin C (L-Ascorbinsäure), Trennmittel: Vernetzte Natrium-Carboxymethylcellulose, Vitamin B3 (Niacinamid), Vitamin E (D-Alpha-Tocopherylacetat), Lycopin, N-acetyl-L-Cysteine, Füllstoff: Magnesiumcarbonat, Zinkcitraat, Vitamin A (β-carotin), Süßungsmittel: Steviolglycosid aus Stevia, Biotin, L-Selenomethionin, Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose, Vitamin B5 (Calciumpantothenat), Vitamin B6, (Pyridoxinhydrochlorid), Vitamin D (Cholecalciferol), Vitamin B1 (Thiaminhydrochlorid), Füllstoff: Siliciumdioxid, Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin K (Phytomenadion), Füllstoff: Dicalciumphosphat, Kaliumjodid, Vitamin B12 (Methylcobalamine)

150 g e

# Multigenics

ado



Multivitaminen- en mineralenpreparaat voor adolescenten  
Préparation contenant des multivitaminen et minéraux pour les adolescents

smaak: citrus / sinaasappel  
goût: agrumes / orange

Age-specific essentials

Metagenics®

30 zakjes / sachets



5 400433 180914

Complément alimentaire avec des multivitaminen, minéraux et autres substances, spécialement conçu pour répondre aux besoins des jeunes de 12 à 18 ans. Multigenics ADO contient tous les nutriments utiles pour la croissance et les modifications typiques à l'adolescence. Par exemple, Multigenics ADO contient des vitamines B1, B2, B3, B5, B6, B12, C et de la biotine, entre autres, qui contribuent à un métabolisme normal générateur d'énergie.

#### Mode d'emploi:

1 sachet par jour, à diluer dans un verre (150 ml) d'eau ou de jus d'orange, bien mélanger.

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. Ne pas administrer à des enfants de moins de 12 ans. Consultez votre médecin ou pharmacien en cas de prise simultanée d'autres médicaments. Ne convient pas aux personnes sous traitement anticoagulant coumarinique.

#### Ingédients:

maltodextrine, bisglycinate de magnésium, arôme d'agrumes, bioflavonoïdes d'agrumes, L-glutamine, arôme: acide citrique, aliment aromatisant: poudre de jus d'orange séché par pulvérisation (*Citrus sinensis*), épaississant: gomme de guar, vitamine C (acide L-ascorbique), antiagglomérant: carboxyméthylcellulose de sodium réticulée, vitamine B3 (niacinamide), vitamine E (acétate de D-alpha-tocophéryl), lycopène, N-acétyl-L-cystéine, agent de charge: carbonate de magnésium, citrate de zinc, vitamine A (bêta-carotène), édulcorant: glycosides de stéviol provenant du stevia, biotine, L-sélénométhionine, agent de charge: cellulose microcristalline, vitamine B5 (pantothénate de calcium), vitamine B6 (chlorhydrate de pyridoxine), vitamine D (cholécalficérol), vitamine B1 (chlorhydrate de thiamine), agent de charge: dioxyde de silicium, vitamine B2 (riboflavine), vitamine K (phytomenadione), acide folique, agent de charge: phosphate dicalcique, iode de potassium, vitamine B12 (methylcobalamine)