

Met zoetstof van natuurlijke oorsprong uit de steviaplant



## Multigenics men

Distr. in Belgium & Lux.: Metagenics Belgium BV  
E. Vlietinckstraat 20 – BE-8400 Oostende  
info@metagenics.eu

Distr. in the Netherlands: Metagenics Netherlands BV  
Sportlaan 24 – 4561 KZ Hulst  
info@metagenics.nl  
INFO: +32 (0)59 80 58 24 – www.metagenics.eu

Product nr./N° de produit: 18093  
NUT/AS 162/844  
CNK 2787-315 – Z-index: 15651827

L: zie zijkant/voir côté  
Ten minste houdbaar tot einde: zie zijkant  
À consommer de préférence avant fin: voir côté



5 400433 180938

Nutritionele waarde / Valeur nutritionnelle		
	Per portie % RI	Par portion % AR
Vitamine A (bètacaroteen / bêta-carotène)	666,7 µg	83
Vitamine D (cholecalciferol / cholécalciférol)	7,5 µg	150
Vitamine B1 (thiamine HCl / HCl de thiamine)	1,38 mg	125
Vitamine B2 (riboflavine)	0,88 mg	63
Vitamine B3 (niacinamide)	40 mg	250
Vitamine B5 (calciumpantothenaat / pantothenate de calcium)	7,5 mg	125
Vitamine B6 (pyridoxine HCl / HCl de pyridoxine)	5,95 mg	425
Biotine	337,5 µg	675
Foliumzuur / Acide folique	75 µg	37,5
Vitamine B12 (methylcobalamine / méthylcobalamine)	2,5 µg	100
Vitamine C (ascorbinezuur / acide ascorbique)	160 mg	200
Vitamine E (D-alfa-tocoferylacetaat / acétate de D-alpha-tocophéryl)	24 mg	200
Magnesium / Magnésium	75 mg	20
Zink / Zinc	10 mg	100
Selenium / Sélénium	68,8 µg	125
Jodium / Iode	93,8 µg	63
Citrusbioflavonoïden / Bioflavonoïdes d'agrumes	300 mg	
Lycopene / Lycopène	2,5 mg	

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

25227-V8

Voedingssupplement met multivitaminen, mineralen en andere stoffen, speciaal ontwikkeld om te voldoen aan de behoeften van volwassen mannen. Multigenics MEN bevat alle elementen noodzakelijk voor de actieve man.

### Gebruiksaanwijzing:

1 zakje per dag, oplossen in een glas (150 ml) water of sinaasappelsap, goed roeren. Een voedingsupplement 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 kinderen bewaren. Dit voedingssupplement is niet geschikt voor kinderen tot en met 10 jaar.

### Ingrediëntenlijst:

Maltodextrine, magnesiumbisglycinaat, smaakstof: citroenzuur, aromatiserend voedingsmiddel: gesproeidroogd sinaasappelsappoeder (*Citrus sinensis*), citrusaroma, citrusbioflavonoïden, verdikkingsmiddel: guaroog, vitamine C, antiklontermidde: vernette natriumcarboxymethylcellulose, vitamine B3, zinc-citraat, vitamine E, zoetstof: steviolglycosiden uit stevia, vitamine B5, vitamine B6, vitamine A, lycopene, vitamine B1, vitamine B2, biotine, L-selenomethionine, vulstof: magnesiumcarbonaat, kaliumjodide, foliumzuur, vitamine D, antiklontermidde: siliciumdioxide, vulstof: dicalciumfosfaat, vitamine B12

150 g e



# Multigenics men



Multivitaminen- en mineralenpreparaat voor mannen.  
Préparation contenant des multivitamines et minéraux pour les hommes.

smaak: citrus / sinaasappel  
goût: agrumes / orange

Age-specific essentials

Metagenics®

30 zakjes / sachets

Complément alimentaire avec des multivitamines, minéraux et autres substances, spécialement conçu pour répondre aux besoins des hommes adultes. Multigenics MEN contient tous les nutriments utiles pour l'homme actif.

### Mode d'emploi:

1 sachet par jour, à diluer dans un verre d'eau (150 ml) 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. Garder hors de portée des jeunes enfants. Ce complément alimentaire est déconseillé aux enfants jusqu'à 10 ans compris.

### Liste des ingrédients:

Maltodextrine, bisglycinate de magnésium, aromatisant: acide citrique, aliment aromatisant: poudre de jus d'orange séchée par pulvérisation (*Citrus sinensis*), arôme d'agrumes, bioflavonoïdes d'agrumes, épaisseur: gomme de guar, vitamine C, antiagglomérant: carboxyméthylcellulose de sodium réticulée, vitamine B3, citrate de zinc, vitamine E, édulcorant: glycosides de stévola provenant de la stévia, vitamine B5, vitamine B6, vitamine A, lycopène, vitamine B1, vitamine B2, biotine, L-sélénométhionine, agent de charge: carbonate de magnésium, iodure de potassium, acide folique, vitamine D, antiagglomérant: dioxyde de silicium, agent de charge: phosphate dicalcique, vitamine B12