

Meer-in-1 Sport - 60 tab

NOW7230

Buy this product at <https://acc2.nutri4all.com/meer-in-1-sport-60-tab>

Multipreparaat voor sporters met de beste vitamine- en mineraalverbindingen

Description

Kenmerken

- Biologisch actieve vormen van vitamine B2, B6, foliumzuur en B12.
- Organische mineraalverbindingen.
- Vitamine K2 als menachinon 7 (VitaMK-7).
- Natuurlijke vitamine E.
- Met NZVT-keurmerk, dus ook geschikt voor topsporters!
- Bevat 25 mcg (1000 IE) vitamine D voor het behoud van sterke en soepele spieren.
- Bevat onder meer vitamine C, D3 en zink ter ondersteuning van het immuunsysteem.
- Met extra vitamine B12 om de natuurlijke energie in het lichaam te activeren.
- Bevat L-arginine, L-carnitine, L-citrulline, damiana en DigeZyme[®] (enzymencomplex).

Bijzonderheden

Vitaminen- en mineralenpreparaat. Natuurlijke variaties in kleur en geur van dit product zijn mogelijk. Quatrefolic[®] en VitaMK7[®] zijn geregistreerde handelsmerken van Gnosis S.p.A.

Geschikt voor vegetariërs.

Gebruiksadvies

1 maal daags 1 tablet. Bij voorkeur tijdens het eten innemen. Houd u aan de aanbevolen dosering.

Bewaaradvies

Koel (maar niet in de koelkast), droog en buiten bereik van jonge kinderen bewaren

Waarschuwingen

Dit voedingssupplement is niet geschikt voor kinderen tot en met 10 jaar (verplichte waarschuwingstekst).

Dit product bevat vitamine K2. Gebruik in combinatie met coumarinederivaten (antistollingsmiddelen zoals warfarine, acenocoumarol en fenprocoumon) alleen in overleg met een (orthomoleculair) arts.

Composition

Samenstelling per dagdosering (1 tablet)

| | | %RI |
|---|----------|-----|
| Bèta-caroteen (Dunaliella salina) | 3 mg | |
| Vitamine B1 (thiamine HCl) | 5 mg | 454 |
| Vitamine B2 (natriumriboflavine-5-fosfaat) | 7 mg | 500 |
| Vitamine B3 (inositolhexanicotinaat, niacinamide) | 40 mg NE | 250 |
| Vitamine B5 (D-calciumpantothenaat) | 15 mg | 350 |

| | | | |
|---|-----------|----------|--------|
| Vitamine B6 (pyridoxaal-5-fosfaat) | | 7 mg | 500 |
| Foliumzuur (als folaat: 5-methyl-tetrahydrofolaat glucosaminezout) (Quatrefolic®) | | 400 µg | 200 |
| Vitamine B12 | | 300 µg | 12.000 |
| waarvan: | | | |
| Methylcobalamine | | 150 µg | |
| 5'-deoxyadenosylcobalamine | | 150 µg | |
| Choline (bitartraat) | | 25 mg | |
| Inositol | | 25 mg | |
| PABA (para-aminobenzoëzuur) | | 15 mg | |
| Biotine | | 100 µg | 200 |
| Vitamine C (calcium-L-ascorbaat, magnesium-L-ascorbaat) | | 120 mg | 150 |
| Vitamine K2 (menachinon-7) | | 45 µg | 60 |
| Vitamine D3 (cholecalciferol) | (1000 IE) | 25 µg | 500 |
| Vitamine E (D-alfa tocoferyl succinaat) | (71 IE) | 48 mg TE | 400 |
| Calcium (citraat, L-ascorbaat) | | 25 mg | 3 |
| Magnesium (citraat, L-ascorbaat) | | 70 mg | 18 |
| Zink (citraat) | | 15 mg | 150 |
| IJzer (bisglycinaat) | | 5 mg | 36 |
| Mangaan (citraat) | | 2,5 mg | 125 |
| Koper (citraat) | | 500 µg | 50 |
| Jodium (kaliumjodide) | | 150 µg | 100 |
| Chroom (picolinaat) | | 40 µg | 100 |
| Molybdeen (natriummolybdaat) | | 25 µg | 50 |
| Selenium (L-selenomethionine) | | 50 µg | 91 |
| Citrus bioflavonoïden (60% hesperidine) | | 5 mg | |
| L-arginine (HCl) | | 20 mg | |
| L-carnitine (L-tartraat) | | 20 mg | |
| L-citrulline | | 20 mg | |
| Damiana (Turnera diffusa) (blad) extract | | 20 mg | |
| DigeZyme® (enzymencomplex) | | 25 mg | |

Ingrediënten

Vulstoffen (Microkristallijne cellulose, Calciumcarbonaat, Calciumgebonden vetzuren), Mineralen, Vitaminen, PABA, Choline, Inositol, Aminozuren, DigeZyme® (enzymencomplex), Damiana, Antiklontermiddel (Siliciumdioxide), Coating (Hydroxypropylmethylcellulose), Carotenoiden, Bioflavonoïden.

| | |
|------------------------|---|
| Categorie: | Multivitamins |
| Characteristic: | Vegan |
| Form: | Tablet |
| Free from: | No info |
| Raw Material: | Beta carotene, Calcium, Choline, Chrome, Copper, Damiana , Folic acid, Inositol, Iodine, Iron, L-Arginine, L-Citrulline, Lemon, Magnesium, Manganese, Molybdeen, N-acetyl-L-carnitine, Paba, Selenium, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B3, Vitamin B5, Vitamin B6, Vitamin B8, Vitamin B12, Vitamin C, Vitamin D, Vitamin E, Vitamin K2, Zinc |