

OLIMP VITA-MIN MULTIPLE SPORT 60 kapsułek

Cena: 29,90 PLN



Opis słownikowy

| | |
|--------------------|-----------------|
| Producent | OLIMP |
| Rodzaj rejestracji | Suplement diety |

Opis produktu

Opis

OLIMP VITA-MIN multiple SPORT™ NOWA FORMUŁA to kompleksowa, kompozycja witamin # zawierająca m.in. innowacyjną witaminę C nowej generacji PureWay-C®, najwyższej jakości chelatowanych minerałów ALBION® oraz naturalnych, wyciągów roślinnych, przeznaczona na potrzeby aktywnych mężczyzn w różnym wieku. Specjalnie opracowany suplement dostarcza najważniejsze mikroskładniki korygujące niedobory odżywcze diety a także naturalne substancje bioaktywne regulujące procesy naprawcze w organizmie, podnoszące kondycję i poziom sił witalnych.

Działanie

Dlaczego OLIMP VITA-MIN multiple SPORT™ cechuje się tak wysoką przyswajalnością?Wyjątkowa biodostępność składników preparatu uwarunkowana jest ich jakością oraz obecnością specjalnych, naturalnych wyciągów roślinnych poprawiających wykorzystanie witamin i minerałów przez organizm. Składniki mineralne występują w formie chelatów aminokwasowych ALBION®, dzięki czemu są one kilkakrotnie lepiej wchłaniane niż minerały zawarte w tradycyjnych preparatach dostępnych na rynku. Składniki te wyprodukowane są przez lidera surowców # – amerykańską firmę ALBION. Poprawę wchłaniania witamin zapewniają dodatkowo związki bioflawonoidowe oraz ekstrakt z pieprzu czarnego Bioperine®, który podnosi przyswajalność niektórych witamin nawet o 60%. Dlaczego OLIMP VITA-MIN multiple SPORT™ polecany jest szczególnie mężczyznom?Obok wysoko przyswajalnych witamin i minerałów, suplement diety zawiera specjalnie wyselekcjonowane wyciągi roślinne wspomagające prawidłową funkcję męskiego układu

moczowo-płciowego oraz pomagają utrzymać układ moczowy w dobrej kondycji i mogą usprawniać przepływ moczu w kanalikach nerkowych. Efekt działania dodatkowo wspiera ekstrakt z pestek dyni, obfitujący w bogactwo różnych substancji biologicznie czynnych oraz wysoką zawartość cynku – minerału niezbędnego w wytwarzaniu i przemianach męskich hormonów. Jakie inne korzyści zdrowotne może przynieść suplementacja OLIMP VITA-MIN multiple SPORT™? Specjalnie dobrana kompozycja witamin, minerałów i starannie wyselekcjonowanych wyciągów roślinnych to także swoista naturalna tarcza obronna dla serca i układu krążenia. Wyciągi z pokrzywy, bioflawonoidów cytrusowych wspomagają układ krwionośny. Ekstrakt z pestek dyni, obfitujący w aktywne biologiczne kwasy tłuszczowe, witaminy A, C, E oraz chelaty minerałów: magnez, żelazo cynk może wspomagać układ moczowy i prawidłowe funkcje prostaty. Natomiast polifenole zielonej herbaty # posiadają właściwości antyoksydacyjne, które wpływają korzystnie na przemianę materii i spalanie tłuszczu. Pozytywne działanie zaznacza się także w obrębie komórek wątrobowych. Ekstrakt z karczocha zawiera kompleks biologicznie czynnych związków – m.in. cynaryn korzystnie wpływających na czynność wątroby, która umożliwia właściwe wykorzystanie składników budulcowych i energetycznych pożywienia, jak i wykazujących działanie wspomagające przy wszystkich przeciążeniach wątroby spowodowanych złym odżywianiem, lub obecnością czynników toksycznych takich jak alkohol lub leki.

Dawkowanie

Suplement diety zawiera dwa oddzielne opakowania w formie wygodnych do użycia blistrów. W jednym z nich znajdują się witaminy w kompozycji ze specjalnie skomponowanym i skoncentrowanym kompleksem wyciągów/ekstraktów roślinnych VITA-PLEX® w drugim - chelatowane o najwyższej przyswajalności minerały CHELA-MIN®. Suplement diety zaleca się przyjmować tylko raz dziennie po jednej kapsułce z każdego opakowania, po posiłku głównym, popijając dużą ilością wody. Uwaga! Nie przyjmować łącznie z innymi preparatami witaminowymi. Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia. Nie stosować produktu w okresie ciąży i karmienia piersią.

Skład

VITA – PLEX® multi – vitamin complex

Składniki: witaminy # PureWay-C®#
D-biotyna, octan retinylu - wit.A, D-pantotenian wapnia - kwas pantotenowy, chlorowodorek pirydoksyny - wit.B6, cholekalcyferol - wit.D,
kwas pteroilomonoglutaminowy - folian, monoazotan tiaminy - wit.B1, ryboflawina -wit.B2, cyjanokobalamina - wit.B12#
cytrusowe, ekstrakt z karczocha # , ekstrakt z pestek dyni # , ekstrakt z liści pokrzywy zwyczajnej
, ekstrakt zielonej herbaty # , kwas alfa lipoonowy, ekstrakt pieprzu czarnego # ,
celuloza mikrokryształiczna - substancja wypełniająca, stearynian magnezu – substancja przeciwbrylająca, kapsułka # †

składnik otoczki, barwniki: E110, E171).

WITAMINY 1 kapsułka %ZDS

Wit. A 1600 µg 200%

Wit. D 10 µg 200%

Wit. E 20 mg 167%

Wit. C (PureWay-C®) 250 mg 312%

Wit. B1 20 mg 1818%

Wit. B2 20 mg 1428%

Niacyna 35 mg 219%

Wit. B6 20 mg 1428%

Folian 400 µg 200%

Wit. B12 20 µg 800%

Biotyna 300 µg 600%

Kwas pantotenowy 12 mg 200%

Bioflawonoidy cytrusowe 40% 100 mg -

Ekstrakt karczocha 5% cynaryn 80 mg -

Ekstrakt z pestek dynii 5:1 60 mg -

Ekstrakt pokrzywy zwyczajnej 60 mg -

Ekstrakt zielonej herbaty (55% EGCG) 60 mg -

ALA (kwas alfa liponowy) 10 mg -

Ekstrakt pieprzu czarnego Bioperine® (95%) 1 mg -

%ZDS- procent realizacji zalecanego dziennego spożycia przez jedną kapsułkę

CHELA-MIN Sport®

CHELA-MIN ® chelated minerals complex

Składniki: bisglicynian magnezu* # , jabłczan wapnia*, tlenek magnezu, chlorek potasu, węglan wapnia,
bisglicynian cynku* # , bisglicynian manganu* # , bisglicynian żelaza*
, selenin sodu, chlorek chromu# , bisglicynian miedzi* # , jodek potasu,
celuloza mikrokrystaliczna – substancja wypełniająca, stearynian magnezu – substancja przeciwbrylająca, kapsułka # †
składnik otoczki, barwniki: E132, E171).

SKŁADNIKI MINERALNE 1 kapsułka %ZDS

Magnez**80% Albion® amino acid chelate20% tlenek magnezu 190 mg 51%

Wapń**

58% Albion® mineral42% węglan wapnia 100 mg 12,5%

Potas

99,9% chlorek potasu0,1% jodek potasu 75 mg 3,75%

Cynk*

Albion® amino acid chelate (Chelazome®) 15 mg 150%

Żelazo*

Albion® amino acid chelate (Ferrochel®) 3 mg 21%

Mangan*

Albion® amino acid chelate 3 mg 150

Miedź *Albion® amino acid chelate (Chelazome®) 0,5 mg 50%

Jod 150 µg 100%

Chrom 150 µg 375%

Selen 75 µg 136%

*najwyższej jakości, wysoko przyswajalne składniki mineralne #
mineralne#
mineralnymi.%ZDS- procent realizacji zalecanego dziennego spożycia.