

Men's Multi - Witaminy i Minerale dla Mężczyzn (30 kaps.)



cena: 45,15 PLN

Opis słownikowy

Producent	Together
Wysyłka	1-3 dni

Opis produktu

Specjalnie opracowana formuła z myślą o wyjątkowych potrzebach mężczyzn.

SKŁAD:

Koncentrat z drożdży* zawierający: żelazo (siarczan żelaza), selen (selenian sodu), cynk (chlorek cynku), miedź (siarczan miedzi), chrom GTF, jod (jodek potasu), niacynę, kwas pantotenowy (pantotenian wapnia), ryboflawinę, witaminę B6 (chlorowodorek pirydoksyny), tiaminę (chlorowodorek tiaminy), witaminę B12 (metylokobalamina), witaminę D3 (cholokalcyferol) oraz mangan (chlorek manganu); magnez (węglan magnezu) z alg morskich (Lithothamnion Calcareum); miąższ z owoców cytrusowych zawierający witaminę C (kwas askorbinowy), koncentrat z marchwi zawierający beta karoten, witamina E (octan d -alfa tokoferylu) w oleju roślinnym, biotyna włączona do mąki kukurydzianej; koncentrat z lucerny zawierający witaminę K2; hydroksypropylmetyloceluloza (otoczka kapsułki)

*drożdże nie zawierające Candida

Składnik aktywny	1 kapsułka	%RWS*
Witamina C	25 mg	31
Niacyna (niacynamid)	13 mg	81
Kwas pantotenowy (Witamina B5)	6 mg	100
Cynk	5 mg	50
Witamina E	2.5 mg	21
Żelazo	2,1 mg	15
Witamina B6	1,4 mg	100
Ryboflawina (Witamina B2)	1,4 mg	100
Tiamina (Witamina B1)	1,1 mg	100
Beta karoten	500 µg	-

Miedź	200 µg	20
Kwas foliowy	100 µg	50
Jod	75 µg	50
Biotyna	60 µg	120
Selen	40 µg	73
Chrom (GTF)	25 µg	63
Witamina K	20 µg	27
Witamina D3	10 µg	200
Molibden	7,5 µg	15
Witamina B12 (metylokobalamina)	6 µg	240
Mangan	0,3 mg	15

*RWS – Referencyjna Wartość Spożycia

SPOSÓB UŻYCIA:

1 kapsułka dziennie popijając wodą.

PRZECIWWSKAZANIA:

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Przez zażyciem preparatu przez kobiety w ciąży i karmiące piersią oraz osoby przyjmujące leki należy skonsultować się z lekarzem.

Nie stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek z jego składników.

SPOSÓB PRZECHOWYWANIA:

Suplement diety przechowuj w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

Przechowywać z dala od bezpośredniego promieniowania słonecznego w temperaturze poniżej 30 stopni C.

Kategoria:

Suplement diety