

Multiwitamina + Minerale, tabletki musujące, 20 sztuk



Nasza cena: 4,15 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	*20
Postać	Tabletki musujące
Producent	DIAGNOSIS POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

OPIS

Multiwitamina + Minerale to suplement diety w postaci tabletek musujących o smaku pomarańczowym, który zawiera witaminę C, niacynę, witaminę E, kwas pantotenowy, ryboflawinę, witaminę B6, tiaminę, kwas foliowy, biotynę i witaminę B12 oraz minerały: magnez, żelazo, cynk, miedź, mangan, jod, selen.

Preparat przeznaczony **dla osób dorosłych** jako uzupełnienie diety w zespół 10 witamin i 7 minerałów.

Zawiera **cukier i substancje słodzące**.

Zawiera **źródło fenyloalaniny**.

SKŁADNIKI

Regulatory kwasowości: kwas cytrynowy, wodorowęglan sodu; glukoza; węglan magnezu; substancja wypełniająca sorbitol; kwas L-askorbinowy (witamina C), aromat pomarańczowy; tlenek magnezu; siarczan żelaza; substancja słodząca: aspartam; stabilizator: glikol polietylenowy; amid kwasu nikotynowego (niacyna); substancja słodząca: sacharynian sodu; octan DL-alfa-tokoferylu (witamina E); tlenek cynku; D-pantotenian wapnia (kwas pantotenowy); siarczan miedzi; chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6); siarczan manganu; ryboflawina (witamina B2); monoazotan tiaminy (tiamina); kwas pteroilomonoglutaminowy (kwas foliowy); jodan potasu; D-biotyna (biotyna); selenian sodu; cyjanokobalamina (witamina B12).

Składnik	1 tabletki (%RWS*)
Witamina C	80 mg (100%)
Niacyna	16 mg (100%)
Witamina E	12 mg (100%)
Kwas pantotenowy	6 mg (100%)

Ryboflawina	1,4 mg (100%)
Witamina B6	1,4 mg (100%)
Tiamina	1,1 mg (100%)
Kwas foliowy	200 mcg (100%)
Biotyna	50 mcg (100%)
Witamina B12	2,5 mcg (100%)
Magnez	93,75 mg (25%)
Żelazo	14 mg (100%)
Cynk	7,5 mg (75%)
Miedź	0,5 mg (50%)
Mangan	0,5 mg (25%)
Jod	75 mcg (50%)
Selen	10 mcg (18%)

*RWS- Referencyjna Wartość Spożycia.

WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

Witamina C pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym, pomaga w utrzymywaniu prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego

Niacyna pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu błon śluzowych

Witamina E pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym

Kwas pantotenowy przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

Ryboflawina pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu czerwonych krwinek

Witamina B6 pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych

Tiamina przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego

Kwas foliowy pomaga w prawidłowej produkcji krwi

Biotyna pomaga zachować zdrowe włosy i zdrową skórę.

Witamina B12 pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych

Magnez pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni

Żelazo pomaga w prawidłowej czerwonych krwinek i hemoglobiny

Cynk pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji poznawczych

Miedź pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego.

Mangan pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym

Jod pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego

Selen pomaga zachować zdrowe włosy i paznokcie

ZALECANE DZIENNE SPOŻYCIE

Dorośli: 1 tabletkę dziennie

SPOSÓB UŻYCIA

Tabletkę rozpuścić w szklance (200 ml) chłodnej wody. Spożyć bezpośrednio po przygotowaniu.

OSTRZEŻENIA

Kobiety w ciąży oraz matki karmiące przed zastosowaniem suplementu diety powinny skonsultować się z lekarzem. Nie stosować u osób mających predyspozycje do tworzenia kamieni nerkowych lub chorujących na kamicę nerkową.

MASA NETTO

80 g

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w oryginalnie zamkniętym opakowaniu, w suchym i ciemnym miejscu, w temperaturze 8-25°C.

PRODUCENT / DYSTRYBUTOR

Diagnosis S.A.
ul. Gen. Andersa 38A
15-113 Białystok

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.
Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.
Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.