

ALLNUTRITION Vitaminall orange tabletki musujące 20 sztuk DATA WAŻNOŚCI



Cena: 5,99 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	20 tabl.
Postać	tabl.mus.
Producent	SFD S.A.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis ALLNUTRITION Vitaminall orange tabletki musujące 20 sztuk DATA WAŻNOŚCI 30.06.2023 VITAMINALL O PRZEPYSZNYM MUSUJĄCYM, POMARAŃCZOWYM SMAKU UZUPEŁNIA NIEDOBÓR WITAMIN I MINERAŁÓW POPRAWIA REGENERACJĘ PO INTENSYWNYCH TRENINGACH OPACOWANE Z UWZGLĘDNIENIEM POTRZEB SPORTOWCÓW POMAGA W UTRZYMANIU OPTIMALNEGO POZIOMU ENERGII, SAMOPOCZUCIA I STANU ZDROWIA VITAMINALL VITAMINS & MINERALS zawiera witaminy, które są organicznymi związkami chemicznymi o różnorodnej budowie. Są one niezbędne do prawidłowego funkcjonowania organizmu i muszą być dostarczane z zewnątrz. Najważniejsze witaminy zawarte w VITAMINALL to: WITAMINA C pomaga w utrzymaniu prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego w trakcie intensywnych ćwiczeń fizycznych i po nich oraz pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym. WITAMINY Z GRUPY B zwiększają produkcję energii i poprawiają zdolności adaptacyjne organizmu, jednocześnie wspomagając prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego i odpornościowego. WITAMINA E popularnie zwana "witaminą młodości", doskonale chroni ludzki organizm przed wolnymi rodnikami - działa antyoksydacyjnie, co ma znaczenie dla zachowania młodości komórek organizmu i piękna ciała. WITAMINA A chroni skórę oraz śluzówki, włosy i zęby. Poprawia ostrość widzenia oraz chroni organizm przed skutkami opalania słonecznego lub w solarium. WITAMINA D3 pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni, ale również pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego. VITAMINALL VITAMINS & MINERALS zawiera również minerały, które są niezbędne do prawidłowego funkcjonowania i rozwoju ludzkiego organizmu. Do najważniejszych minerałów zawartych w Vitaminall'u należą: MAGNEZ przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia oraz utrzymania równowagi elektrolitowej. WAPŃ pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni, pomaga w utrzymaniu prawidłowego przekazywania nerwowego. Jest potrzebny do utrzymania zdrowych kości i zębów. CYNK pomaga w utrzymaniu prawidłowej równowagi kwasowo-zasadowej oraz pomaga w utrzymaniu prawidłowego poziomu testosteronu we krwi. ŻELAZO pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek i hemoglobiny. Przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego. Pomaga w prawidłowym transporcie tlenu w organizmie i w utrzymaniu prawidłowych funkcji poznawczych. MANGAN przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego oraz zdrowych kości. Pomaga także w prawidłowym tworzeniu tkanek łącznych i ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym. MIEDŹ pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu tkanek łącznych oraz prawidłowej pigmentacji włosów i skóry. Dodatkowo pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego, transporcie żelaza w organizmie oraz funkcjonowaniu układu odpornościowego. Ponadto przyczynia się do ochrony komórek przed stresem oksydacyjnym. JOD jest niezbędny do prawidłowego

funkcjonowania tarczycy. Jest pierwiastkiem występującym przede wszystkim w rybach, które nie są spożywane w odpowiednich ilościach przez ludzi. CHROM przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu makroskładników odżywczych. Dodatkowo cynk wspomaga prawidłową syntezę DNA oraz uczestniczy w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym. VITAMINALL VITAMINS & MINERALS to uniwersalny preparat witaminowo-mineralny, który może być stosowany przez wszystkie osoby, niezależnie od płci czy wieku!

SPOSÓB UŻYCIA Sposób użycia 1 TABLETKĘ ROZPUŚCIĆ W 200 ML WODY. STOSOWAĆ RAZ DZIENNIE. **Skład** regulatory kwasowości: kwas cytrynowy, węglany sodu; glukoza, węglan magnezu, substancje wiążące: sorbitole, glikol polietylenowy; witaminy (kwas L-askorbinowy, amid kwasu nikotynowego, octan DL-alfa-tokoferylu, octan retinylu, cholekalcyferol, D-pantotenian wapnia, chlorowodorek pirydoksyny, ryboflawina, monoazotan tiaminy, kwas pteroilomonoglutaminowy, D-biotyna, filochinon, cyjanokobalamina), składniki mineralne (siarczan żelaza (II), siarczan cynku, siarczan miedzi (II), siarczan manganu, jodek potasu, selenian (IV) sodu, molibdenian (VI) sodu, chlorek chromu (III)), aromat, tlenek magnezu, koncentrat buraka czerwonego, barwnik: karoteny, substancje słodzące: aspartam, sacharyny.