



VITAMIN SHOCK Płyn 80ml



Cena: 3,11 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	5 dni
Producent	SFD
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Postać

Płyn

Opakowanie

Pojemnik

Działanie

Produkt **VITAMIN SHOCK** to zestaw witamin i minerałów, który uzupełnia codzienną dietę, wspomagając codzienne funkcjonowanie, samopoczucie i odchudzanie. Płynna forma preparatu zapewnia szybkie wchłanianie składników aktywnych.

Wskazania

Produkt przeznaczony dla aktywnych osób dorosłych.

Sposób użycia

Pojemnik zawiera 1 porcję produktu. Wstrząsnąć przed użyciem.

Ostrzeżenia

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników. Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia. Suplement diety nie może być stosowany jako zamiennik zróżnicowanej diety. Zaleca się zbilansowany sposób żywienia i zdrowy tryb



życia. Wysoka zawartość witaminy C. Nie stosować u osób chorujących na kamice nerkową oraz mających predyspozycję do tworzenia się kamieni nerkowych. Tworzenie się osadu jest zjawiskiem naturalnym.

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze 10-25°C, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Po otwarciu przechowywać w lodówce i spożyć w ciągu 24 godzin. Chronić przed działaniem promieni słonecznych i przemrożeniem.

Skład

Woda, regulator kwasowości: kwas cytrynowy, sok z zagęszczonego soku cytrynowego (1%), aromaty, substancje konserwujące: benzoosan sodu, sorbinian potasu; substancje słodzące: acesulfam K, sukraloza; witamina C (kwas L-askorbinowy), tiamina (monoazotan tiaminy), ryboflawina, niacyna (amid kwasu nikotynowego), kwas pantotenowy, (D-pantotenian wapnia), witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), witamina B12 (cyjanokobalamina), kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy), biotyna (D-biotyna), witamina A (octan retinyłu), witamina E (octan DL-alfa-tokoferylu), mleczan wapnia, sole magnezowe kwasu cytrynowego, mleczan żelaza (II), cytrynian cynku, siarczan miedzi (II), siarczan manganu, jodek potasu, glukoza.

Informacja żywieniowa

Witamina C	80 mg
Ryboflawina	1,4 mg
Niacyna	16 mg
Kwas pantotenowy	6 mg
Witamina B6	1,4 mg
Tiamina	1,1 mg
Kwas foliowy	200 µg
Biotyna	50 µg
Witamina B12	2,5 µg
Witamina A	400 µg
Witamina E	6 mg
Cynk	10 mg
Jod	150 µg
Mangan	1,8 mg
Miedź	0,5 mg
Magnez	101 mg
Żelazo	2,9 mg
Wapń	120 mg

*RWS - referencyjna wartość spożycia