

Witamina C 1000 mg, tabletki, 60 sztuk

Nasza cena: 15,44 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	*60
Postać	Tabletki
Producent	ZIOŁOLEK SP.PRACY POZNAŃ POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

OPIS

Witamina C 1000 mg to suplement diety w postaci tabletek, który uzupełnia codzienną dietę w witaminę C. Produkt przeznaczony dla osób dorosłych.

SKŁADNIKI

kwask L-askorbinowy (witamina C), substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, substancja glazurująca: glikol polietylenowy, substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu.

Składnik	1 tabletki (%RWS*)
Witamina C (kwask L-askorbinowy)	1000 mg (1250%)

*%RWS - referencyjna wartość spożycia

WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

Witamina C pomaga w:

- prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego,
- ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym,
- utrzymaniu prawidłowego metabolizmu energetycznego,
- prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych, kości, chrząstki, skóry i zębów,
- prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego,

zmniejszeniu uczucia zmęczenia i znużenia,

- utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych.

MASA NETTO

86 g

SPOSÓB UŻYCIA

Dorośli: 1 tabletkę dziennie. Zażywać w trakcie posiłku, popijając wodą.

OSTRZEŻENIA

Nie stosować u osób mających predyspozycje do tworzenia kamieni nerkowych lub chorujących na kamicę nerkową.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej. Chronić przed światłem.

PRODUCENT / DYSTRYBUTOR

Ziołolek Sp. z o.o.
ul. Starołęcka 189
61-341 Poznań

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.