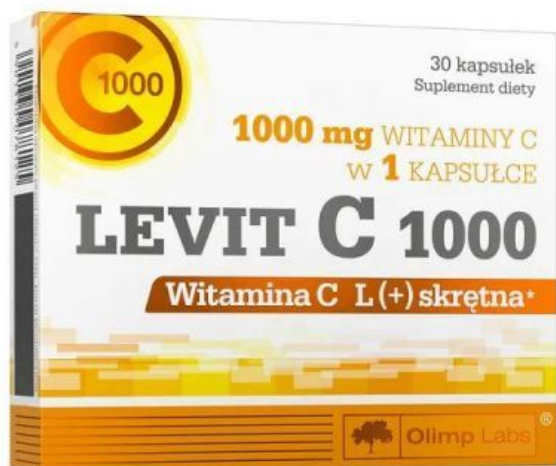


Olimp Levit C 1000, kapsułki, 30 szt.

Cena: 13,53 zł



Opis słownikowy

Marka	Olimp
Postać	kapsułki
Producent	Olimp Laboratories
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Witamina C

Opis produktu

Informacje podstawowe Olimp Levit C 1000, kapsułki, 30 szt.

Levit C - suplement diety zawierający w swoim składzie witaminę C w postaci kwasu L-askorbinowego. Produkt przeznaczony dla osób dorosłych.

Skład Olimp Levit C 1000, kapsułki, 30 szt.

Kwas L-askorbinowy – witamina C, substancja wypełniająca – celuloza; substancje przeciwzbrylające – sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu; kapsułka (jelatyna, barwnik: E 171).

Składnik	1 kapsułka	% RWS*
Witamina C	1000 mg	1250%

*% RWS - Referencyjna Wartość Spożycia.

Działanie Olimp Levit C 1000, kapsułki, 30 szt.

Witamina C wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego i odpornościowego oraz wspiera ochronę komórek przed stresem oksydacyjnym, dodatkowo witamina C wspiera utrzymanie prawidłowego metabolizmu energetycznego.

Dawkowanie Olimp Levit C 1000, kapsułki, 30 szt.

Dorośli: 1 kapsuła dziennie, po głównym posiłku, popijając dużą ilością wody.

Przeciwwskazania Olimp Levit C 1000, kapsułki, 30 szt.

Nie należy stosować u osób mających predyspozycje do tworzenia kamieni nerkowych lub chorujących na kamicę nerkową lub w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik produktu.

Osoby z zaburzeniami gospodarki żelaza (talasemia, hemochromatoza), kobiety w ciąży lub karmiące, stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem.

Nie należy spożywać innych preparatów zawierających witaminę C, w szczególności w ilościach powyżej 500 mg.

Informacje dodatkowe Olimp Levit C 1000, kapsułki, 30 szt.

Przekroczenie zalecanej dziennej porcji może mieć efekt przeczyszczający.

Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.

Przechowywać w temperaturze pokojowej.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.