

Witamina C 1000mg, 60kaps. Polski Instytut Farmacji

Cena: 14,68 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	60 kaps.
Producent	POLSKI INSTYTUT FARMACJI

Opis produktu

Opis Witamina C 1000mg z ekstraktem z gorzkiej pomarańczy, z bioflawonoidami

Witamina C 1000 mg jest suplementem diety zawierającym wysoką dawkę witaminy C – 1000 mg oraz ekstrakt z gorzkiej pomarańczy, w tym bioflawonoidy.

Witamina C odpowiada za prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego, bierze udział w tworzeniu kolagenu, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia, a także zwiększa przyswajanie żelaza. Zapotrzebowanie na witaminę C wzrasta przy ciężkim, długotrwałym wysiłku fizycznym, podczas wymiotów, zaburzeń czynności jelit i braku łaknienia, a także u osób starszych, z nadciśnieniem tętniczym, cukrzycą, palących papierosy, będących pod wpływem silnego stresu oraz u kobiet w ciąży i karmiących.

Bioflawonoidy to substancje naturalnie występujące w wielu owocach, m.in. hesperydyna, kwercetyna, rutyna i naryngenina. Działają one na poziomie komórkowym wychwytyjąc wolne rodniki, uczestniczą w procesie wytwarzania kolagenu, mają zdolność wiązania metali ciężkich (np. miedź, ołów) oraz działają przeciwwrzodowo; mają też silne działanie przeciwzapalne.

wzmocniająco w stanach obniżonej odporności, protekcyjnie przy skłonnościach do powstawania krwiałków, wspomagająco u osób o dużej aktywności fizycznej, w stanach zmęczenia i znużenia. **Zalecane spożycie**

Zalecana porcja do spożycia w ciągu dnia – 1 kapsułka. Spożywać raz dziennie 1 kapsułek w trakcie posiłku, popijając dużą ilością wody.

Składniki	Składniki	1 kapsułka	% RWS

Witamina C	1000 mg	1250,00%
Ekstrakt z gorzkiej pomarańczy	2,23 mg	-
w tym bioflawonoidy	2 mg	-

% RWS – Referencyjne Wartości Spożycia

Ważne

Preparat jest przeznaczony dla osób dorosłych. Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia. Preparat należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci. Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C w suchym i zacienionym miejscu. Nie stosować preparatu w przypadku uczulenia na którykolwiek z jego składników. Ważne jest stosowanie zróżnicowanej diety oraz zdrowego trybu życia.