

ALLNUTRITION Vitamin C Antioxidant 500 g



Cena: 43,12 pln

Opis słownikowy

Klasyfikacja	Suplement diety
Marka Producent	SFD S.A.
Opakowanie	500 g
Postać	proszek
Wysyłka zamówienia	w 48 h

Opis produktu

VITAMIN C ANTIOXIDANT to produkt stworzony w celu uzupełnienia niedoborów witaminy C. Wysoka dawka tej witaminy wyróżnia **VITAMIN C ANTIOXIDANT** spośród innych konkurencyjnych produktów tego typu. Witamina C – kwas askorbinowy – to organiczny związek chemiczny z grupy nienasyconych alkoholi polihydroksylowych. Źródłem witaminy C są przede wszystkim pokarmy pochodzenia roślinnego, a znaczne jej ilości zawierają owoc dzikiej róży, czarna porzeczka, truskawki, cytrusy, a także kapusta oraz ziemniaki. Witamina C należy do związków nietrwałych, szczególnie wrażliwa jest na ogrzewanie, a największe jej straty następują podczas niewłaściwego przechowywania pokarmów oraz ich nieprawidłowej obróbki termicznej. Witamina C pełni szereg niezmiernie istotnych funkcji w organizmie, chociaż znana jest przede wszystkim jako środek pozytywnie wpływający na funkcjonowanie układu odpornościowego. Witamina C jest najbardziej znanym antyoksydantem. Dzięki swoim właściwościom przeciwutleniającym pełni ochronną rolę w organizmie. Oprócz tego witamina C stymuluje produkcję kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych, kości, chrząstki, ścięgna, skóry i zębów. Ponadto przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego, pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych, pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Witamina C pomaga również w regeneracji zredukowanej formy witaminy E i zwiększa przyswajanie żelaza. **VITAMIN C ANTIOXIDANT** przeznaczony jest dla wszystkich osób, a szczególnie dla takich, które chcą zachować swoje ciało w dobrej kondycji i zdrowiu. **WSPOMAGA ODPORNOŚĆ ORGANIZMU USZCZELNIA I WZMACNIA NACZYNNIA KRWIONOŚNE PRZYCZYNIĄ SIĘ DO ZMNIEJSZENIA UCZUCIA ZMĘCZENIA I ZNUŻENIA BARDZO SILNY ANTYOKSYDANT**