

OLIMP Gold Omega 3 D3 + K2 30 kaps.

Cena: 46,96 pln



Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	30 kaps.
Postać	kapsułki
Producent/ Dystrybutor	OLIMP LABORATORIES
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Działanie Suplement diety o wysokiej zawartości kwasów tłuszczowych omega-3, uzupełniony o wysoką ilość naturalnej witaminy K z natto, występującej w najbardziej przyswajalnej i najaktywniejszej formie¹ – menachinonu 7 (witamina K2). Produkt zawiera również witaminę D3 na poziomie aż 2000 j.m. Kwasy omega-3 EPA (kwas eikozapentaenowy) i DHA (kwas dokozaheksaenowy) przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania serca. Witaminy D i K pomagają w utrzymaniu prawidłowego funkcjonowania układu krwionośnego - witamina K przyczynia się bowiem do prawidłowego krzepnięcia krwi, witamina D natomiast pomaga w utrzymaniu prawidłowego poziomu wapnia we krwi. Preparat przeznaczony dla osób dorosłych w celu uzupełnienia diety w wielonienasycone kwasy tłuszczowe z rodziny omega-3 oraz w witaminy D i K. Produkt w szczególności polecany osobom dbającym o prawidłowe funkcjonowanie serca oraz układu krążenia, a także troszczącym się o utrzymanie zdrowych kości. **Składniki** olej rybi (źródło kwasów omega-3), witamina K (menachinon-7 – witamina K2 otrzymywana z soi przez fermentację), witamina E (D-alfa-tokoferol), witamina D (cholekalcyferol – witamina D3); składniki otoczki (żelatyna, woda, substancja utrzymująca wilgoć – glicerol, barwnik – E 150d). **Dawkowanie** 1 kapsułka raz dziennie po posiłku, popijając dużą ilością wody. Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia. **Uwaga** Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia. Produkt może zawierać śladowe ilości lecytyny sojowej. W przypadku przyjmowania leków przeciwzakrzepowych należy przed zastosowaniem preparatu skonsultować się z lekarzem. Nie stosować innych preparatów z witaminą D lub K. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.