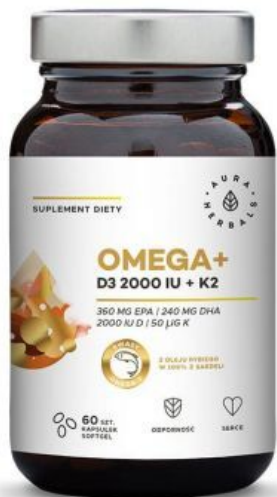


AURA HERBALS Omega+ Witamina D3 2000 IU + K2 60 kapsułek

Cena: 49,17 pln



Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	60 kapsułek
Postać	kapsułki miękkie
Producent/ Dystrybutor	AURA HERBALS SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 48 h

Opis produktu

Dlaczego warto wybrać preparat Omega+ Witamina D3 2000 IU + K2, kapsułki softgel Aura Herbals?-produkt przebadany w niezależnym laboratorium-zawiera niezbędne dla organizmu nienasycone kwasy tłuszczowe (NNKT) omega-3, w tym EPA i DHA-kapsułki miękkie (softgel) zawierające olej rybi w 100% z Sardeli (źródło omega-3)-naturalna witamina D z lanoliny (2000 IU w 1 kapsułce)-naturalna witamina K z natto-clean label – najprostszyskład, bez zbędnych dodatkówSzczególne właściwości składników aktywnych-DHA przyczynia się do utrzymania prawidłowego funkcjonowania mózgu oraz do utrzymania prawidłowego widzeniaKwasy EPA i DHA przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania serca.-Witamina D wspiera prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego, pomaga w utrzymaniu zdrowych zębów, wspomaga prawidłowe funkcjonowanie mięśni oraz korzystnie wpływa na wchłanianie wapnia i fosforu.-Witamina K pomaga w utrzymaniu zdrowych kości i przyczynia się do prawidłowego krzepnięcia krwi.Gwarancja jakości Kapsułki miękkie (softgel) zawierające olej rybi w 100% z Sardeli (źródło omega-3)Wszystkie produkty Omega+ przebadano w niezależnej jednostce J.S. Hamilton. Badanie potwierdziło deklarowaną zawartość kwasów tłuszczowych i witamin oraz wykluczyło obecność metali ciężkich i zanieczyszczeń mikrobiologicznych. Wyniki badań potwierdzają jakość i bezpieczeństwo preparatu Omega+ Witamina D3 2000IU + K2.**Zalecana dzienna porcja do spożycia**1-2 kapsułkę popić wodą. Stosować raz dziennie.**Składniki**Olej rybi (źródło kwasów tłuszczowych, w tym EPA i DHA), cholekalcyferol (witamina D z lanoliny), menachinon (MK-7, witamina K z natto), otoczka kapsułki: żelatyna, gliceryna, woda, karmel.**Przechowywanie**Przechowuj w suchym miejscu w temperaturze poniżej 25°C. Suplement diety przechowuj w sposób niedostępny dla małych dzieci.