

OLIMP GOLD KRILL 30 kaps.

Cena: 48,32 PLN



Opis produktu

OLIMP GOLD KRILL 30 kaps.

Informacje ogólne:

Gold Krill™ to suplement diety zawierający wysoko jakościowy olej z kryla antarktycznego Euphausia Superba, pochodzący z najczystszych wód Ziemi, dostarczający kwasów omega-3 w połączeniach fosfolipidowych o wysokiej biodostępności i naturalnego karotenoidu – astaksantyny. Preparat wytwarzany jest w innowacyjnej technologii Flow Caps® Liquid Technology gwarantującej maksymalnie szybką absorpcję w organizmie, świeżość oraz brak nieprzyjemnego zapachu charakterystycznego dla oleju z kryla.

Badania naukowe udowodniły, że odpowiedni udział kwasów omega-3 w diecie człowieka:

- przyczynia się do prawidłowego funkcjonowania serca (korzystne działanie występuje w przypadku spożywania 250 mg EPA i DHA dziennie).
- przyczynia się do utrzymania właściwego poziomu trój glicerydów we krwi (korzystne działanie występuje w przypadku spożywania 2 g EPA i DHA dziennie. Nie należy przekraczać poziomu uzupełniającego dziennego spożycia wynoszącego 5 g EPA i DHA - przyczynia się do utrzymania prawidłowego ciśnienia krwi (korzystne działanie występuje w przypadku spożywania 3 g EPA i DHA dziennie. Nie należy przekraczać poziomu uzupełniającego dziennego spożycia wynoszącego 5 g EPA i DHA łącznie.)
- przyczynia się do utrzymania prawidłowego funkcjonowania mózgu (korzystne działanie występuje w przypadku spożywania 250 mg DHA dziennie)
- przyczynia się do utrzymania prawidłowego widzenia (korzystne działanie występuje w przypadku spożywania 250 mg DHA dziennie.)

Przeznaczenie: preparat przeznaczony dla osób dbających o prawidłową pracę serca, układu krążenia oraz stosujących dietę ubogą w ryby morskie.

Skład:
Ekstrakt lipidowy z kryla antarktycznego Euphausia superba (skorupiak), 4,79% olej rybi, kapsułka (składnik otoczki - żelatyna)



Dawkowanie:

1 kapsułka dziennie lub inaczej po konsultacji z lekarzem.
Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku osób chorych na koagulopatie, przyjmowania leków przeciwzakrzepowych lub nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.