

BIO CHLORELLA 400 MG, 300 TABLETEK



cena: 90,00 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	suplement diety
Postać	tabletki
Producent	hanoju
Wysyłka	24 godziny

Opis produktu

Chlorella (*Chlorella pyrenoidosa*) jest niezwykle wartościowa dla ludzkiego organizmu. Oczyszcza (przede wszystkim jelita) i odżywia organizm jednocześnie. Reguluje pracę układu pokarmowego, poprawia kondycję psychiczną i fizyczną, poprawia pamięć i koncentrację, wspomaga leczenie niedokrwistości, wspiera pracę systemu immunologicznego oraz przyspiesza gojenie się ran. Chlorella ma działanie przeciwwirusowe i przeciwbakteryjne. Ponadto wiąże metale ciężkie i toksyny oraz ułatwia tym samym wydalanie tych szkodliwych substancji z naszego organizmu. Ekologiczna chlorella jest w 100% produktem roślinnym.

Chlorella zawiera również wiele ważnych dla organizmu związków: chlorofil – największe stężenie spośród wszelkich znanych organizmów naturalnych, beta-karoten, bogate spektrum białek – w tym prawie 20 aminokwasów oraz 20 różnych witamin i minerałów – w tym dużą dawkę witaminy B12, cynk, magnez oraz jod występujący w niej w postaci naturalnej. Chlorella jest też bogatym źródłem kwasów tłuszczowych takich jak: kwas alfa-linolowy oraz kwas linolowy i błonnika. Zawiera witaminy A, wszystkie witaminy z grupy B oraz witaminę C, a także dużą dawkę węglowodanów i tłuszczy.

Sposób użycia:

do 10 tabletek dziennie, najlepiej pół godziny przed posiłkami. Każdorazowo popić dużą ilością wody.

Składniki:

Chlorella (*Chlorella pyrenoidosa*): 400mg
Środek antyadhezyjny - sole magnezowe kwasów tłuszczowych: 0,5%
Krzemionka: 0,2%

Warunki ostrożności i przechowywanie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.