

SWANSON Spirulina 180 tabletek



Cena: 37,50 PLN

Opis słownikowy

Dawka	0,5 g
Opakowanie	180 tabl.
Postać	tabl.
Producent	PRO SPORT MAJDANIEC, FILARSKI SP.K.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości SWANSON Spirulina 180 tabletek zawiera organiczną, certyfikowaną spirulinę alga ta pochodzi z naturalnych upraw spirulina to najzwyklejsza i najbardziej wartościowa alga na świecie jest zaliczana do tak zwanych „super foods” stanowi bogactwo białek, minerałów i witamin jest źródłem witamin: B1, B2, B3, B6, B12, żelaza, jodu, selenu spirulina posiada silne właściwości antyoksydacyjne 1 spirulina wspiera utrzymanie odpowiedniego stężenia glukozy w osoczu 2 oraz pomaga w kontrolowaniu masy ciała 3 spirulina jest także immunostymulantem 4 produkt odpowiedni dla wegan i wegetarian, nie zawiera GMO Suplement diety Swanson Spirulina to wysokiej jakości spirulina, pochodząca z certyfikowanych, organicznych, najzdrowszych źródeł na świecie. Rośnie ona w wodach jezior Afryki oraz Ameryki Środkowej i Południowej. Spirulina jest bardzo wartościową algą. Stanowi bogactwo aminokwasów, witamin i minerałów. Jest polecana szczególnie weganom i wegetarianom, ponieważ osoby stosujące tę dietę narażeni są na niedobory niezbędnych mikro- i makroelementów, których głównym źródłem jest mięso. Spirulina zawiera dużo żelaza w łatwo przyswajalnej formie, co związane jest ze strukturą fikocyjanin, zdolną do tworzenia kompleksów z żelazem. Pierwiastek ten odgrywa ważną rolę w transporcie tlenu do komórek oraz jest niezbędny do syntezy hemoglobiny i krwinek czerwonych. Oprócz tego wspiera odporność oraz zmniejsza uczucie zmęczenia i znużenia. Witaminy z grupy B (tiamina, ryboflawina, niacyna, witamina B6, B12) są istotne dla zachowania zdrowia przede wszystkim układu nerwowego. Witamina B2 przyczynia się do zachowania prawidłowego kształtu erytrocytów. Uczestniczy również w wielu reakcjach biochemicznych, a także zmniejsza uczucie zmęczenia i znużenia. Witamina B6 i B12 są niezbędne do procesów tworzenia krwinek czerwonych. Cyjanokobalamina bierze udział w metabolizmie homocysteiny, która jest naturalnym aminokwasem, mogącym jednak w nadmiarze powodować różne choroby, szczególnie te dotyczące układu sercowo-naczyniowego. **Zalecane spożycie** Jedna tabletkę 1-2 razy dziennie, najlepiej na pusty żołądek. **Ważne** Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia w ciągu dnia. **Składniki** Składnik Zawartość 1 tabletki / 2 tabletki %RWS Spirulina (Arthrospira platensis) (mikroalgi) 500 mg / 1000 mg - Składniki: Spirulina, substancja wypełniająca: mikrokrystaliczna celuloza, substancja przeciwzbrylająca: węglan wapnia, substancja wiążąca: kwasy tłuszczowe, stabilizator: sól sodowa karboksymetylocelulozy. %RWS - dzienna referencyjna wartość spożycia **Producent** SWANSON