

SINGULARIS SUPERIOR SPIRULINA 120 kapsułek



Cena: 47,30 PLN

Opis słownikowy

Producent ACTIVEPHARM LABS SP. Z O.O. SP.K.

Rodzaj rejestracji Suplement diety

Opis produktu

Opis

SINGULARIS SUPERIOR SPIRULINA 120 kapsułek

Spirulina to szmaragdowozielone mikroalgi, posiadające niezwykle wartości odżywcze. Jest jednym z najbardziej naturalnych źródeł substancji odżywczych. W swoim składzie zawiera bardzo dużo łatwo przyswajalnego białka roślinnego, węglowodanów, minerałów i witamin, dlatego jest bardzo cenna w diecie wegetariańskiej. Spirulina zawiera kwas gamma linolenowy, który bierze udział w biosyntezie substancji, które obniżają ciśnienie krwi, zmniejszają ryzyko zakrzepów wewnątrznaczyniowych, oraz działają przeciwzapalnie i wzmacniają aktywność układu immunologicznego. Spirulina przez swoje właściwości ma również pozytywny wpływ na wygląd skóry, włosów i paznokci. SPIRULINA SUPERIOR 700 mg to wysoka dawka substancji odżywczych, które pozytywnie wpływają na odnowę i rozwój ludzkich komórek.

SPIRULINA • wspomaga pracę wątroby w procesie detoksykacji (względem toksyn środowiskowych, dymu tytoniowego, leków), • wzmacnia system immunologiczny, • wspomaga naturalne mechanizmy obronne, • dostarcza aminokwasy podczas stosowania diety niskobiałkowej, • utrzymuje prawidłowy poziom cukru we krwi, • zabezpiecza rozkład skrobi, która nie rozłożona przechodzi przez jelita i wspomaga ich pracę, • pozytywnie wpływa na witalność organizmu.

SPIRULINA SUPERIOR 700 mg to wysoka dawka substancji odżywczych, które pozytywnie wpływają na odnowę i rozwoju ludzkich komórek.

WSKAZANIA

– profilaktyka nowotworowa, – nadciśnienie tętnicze, – wysoki poziom cholesterolu, – wzmożony wysiłek fizyczny.

Sposób użycia

Zaleca się stosowanie 1 kapsułki 4 razy dziennie, podczas posiłku lub bezpośrednio po jedzeniu. Dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia należy stosować zrównoważony sposób żywienia i prowadzić zdrowy tryb życia.

Dzienna porcja (4 kapsułki) zawiera: spirulina (*Arthrospira platensis*) - 2800 mg.

Składniki

Spirulina, celuloza mikrokryształiczna, hydroksypropylometyloceluloza, sole magnezowe kwasów tłuszczów (substancja przeciwzbrylająca). Produkt został zoptymalizowany pod względem bezpieczeństwa zastosowanych składników pomocniczych.