

# Bios Life Super Chlorophyll™

Proszek 90g (30 porcji à 200ml-500ml)

Numer artykułu: 24580

## Całkowicie naturalna równowaga

Kwasy i zasady stanowią naturalne produkty przemiany materii. Złożone systemy buforowe utrzymują proporcje kwasów i zasad w równowadze i dzięki temu wartość PH utrzymuje się na poziomie 7,4. Jakiego wyczynu dokonuje tutaj nasz organizm staje się wyraźne, jeśli wiemy, że rozpiętość zdrowego wskaźnika pH wynosi od 7,35 do 7,45, jest to minimalna rozpiętość, jaka musi być zachowana, aby funkcje naszego organizmu przebiegały optymalnie.

Zarówno kwasy, jak i zasady zawierają ważne substancje odżywcze i mimo to, stały nadmiar kwasów zakłóca równowagę organizmu. Skutki: Proces trawienia wypada z rytmu, przemiana materii spowalnia się, skóra staje się blada i pozbawiona blasku, czujemy się apatycznie i często jesteśmy zmęczeni.

Chlorofil jest naturalnym eliksirem życia roślin: Dzięki jego właściwości przemiany światła słonecznego w energię jest niezbędny do życia roślinom.

Jeśli Państwo też nie chcecie być dłużej „kwaśni”, wykorzystajcie teraz siłę natury dla uzyskania nowej witalności i dobrego samopoczucia:

- ✓ Z ostrożnie skoncentrowanym chlorofilem
- ✓ Wspomaga zdrową równowagę gospodarki kwasowo-zasadowej
- ✓ Utrzymuje zdrowe funkcje oczyszczające
- ✓ Wspomaga koncentrację tlenu w organizmie
- ✓ Stymuluje oddychanie komórek i przemianę materii
- ✓ Wspomaga przyswajanie substancji odżywczych

### Artykuły spożywcze wytwarzające kwasy:

Ogólnie można powiedzieć, że kwasy powstają z artykułów spożywczych bogatych w białko, z produktów z białej mąki, z Fast Food'ów, z alkoholu i z cukru.

Przykłady artykułów spożywczych tworzących kwasy: mięso, kielbasa, ryby, skorupki, produkty mleczne oraz jajka, a także owoce strączkowe, musztarda, ocet, kawa i napoje lub żywność zawierająca dwutlenek węgla lub cukier.

### Artykuły spożywcze wytwarzające zasady:

Żywność roślinna natomiast z kilkoma wyjątkami (szparagi, karczochy i brukselka) przetwarzana jest w cieło na zasady. Niektóre przykłady artykułów spożywczych wytwarzających zasady: owoce, warzywa korzenne (takie, jak seler, buraczki, marchew i chrzan), warzywa liściaste, ziemniaki, grzyby, ogórki, szczypior, rabarbar, wyciśnięte na zimno oleje roślinne, migdały oraz suszone owoce.

### Zalecany sposób spożycia:

Prosimy wymieszać w mikserze trzy razy dziennie łyżkę miarową (3g) z około 200ml-500ml wody niegazowanej. Dobrze wstrząsnąć i wypić. Łyżka miarowa dołączona jest do produktu i ze względu na swoją objętość porównywalna jest z łyżeczką do herbaty.

Skład: chlorofiliny sodowo-miedziowej.

Bios Life Super Chlorophyll™ jest środkiem uzupełniającym pożywienie zawierającym chlorofilinę sodowo-miedziową. Dietetyczne dodatki nie mogą być stosowane jako substytut zróżnicowanej diety i zdrowego trybu życia. Należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.



### Najważniejsze składniki w jednej porcji (3g):

47,3 mg chlorofiliny sodowo-miedziowej (odpowiada 2,5 mg miedzi\*)

\* 167% zalecanego dziennego spożycia

  
**Unicity**  
Make Life Better™

Więcej informacji znajdą Państwo na stronie internetowej:  
[www.unityyeu.net](http://www.unityyeu.net)