

Bio Chlorella A Algen

biochlorella-a.com



Kategorie:

Nahrungsergänzungsmittel

Zutaten:

100 % reine Bio-Chlorella pyrenoidosa

Dosierung:

Empfohlene Tagesdosis von 3x4 oder 2x6 Presslingen täglich. Die Tabletten können jederzeit eingenommen werden, vorzugsweise vor einer Mahlzeit.

Bio Chlorella A Algen ist als Nahrungsergänzungsmittel zur dauerhaften, täglichen Einnahme bestens geeignet. Chlorella unterstützt die natürlichen Ausleitungsprozesse des Körpers.

Inhalt	PZN
500 Presslinge - 100g	11657878

Bio Chlorella A ist ein natürliches Nahrungsergänzungsmittel aus der Süßwasseralge Chlorella pyrenoidosa.

Die Kombination von Chlorophyll und anderen Nährstoffen macht die Bio Chlorella A Alge zu einer einzigartigen Ergänzung des täglichen Nahrungsmittelbedarfs.

Chlorella Algen verfügen über eine mehrschichtige Zellwand, die primär für die hohe Bindungsfähigkeit verantwortlich ist.

Das natürliche Vitamin B12 zeichnet sich durch eine sehr hohe Bioverfügbarkeit aus. Vitamin B12 trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung, zur gesunden Funktion des Nervensystems und der Psyche sowie der geistigen Fähigkeiten bei.

Bio Chlorella A Algen werden in sauberem Quellwasser und unter Sonnenlicht in einer Bergregion im subtropischen Taiwan angebaut.

Das patentierte Verfahren zur Öffnung der Zellwände von Chlorella sorgt für eine hohe Aufnahme der Nährstoffe im Körper.

Unser Bio Chlorella A-Versprechen

-
-
-
-
-
-
-

biochlorella-a.com

Hinweise:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Trocken, licht- und wärme geschützt aufbewahren.



Chlorella pyrenoidosa
Enthält Vitamin B12

Pro 12 Presslinge

2,4g
*4,3µg

Nährwerte pro 100g

Energie (kcal)
KJ
Protein
Kohlenhydrate (gesamt)
- davon Zucker
Ballaststoff
Fett
- gesättigte Fettsäuren
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren
- einfach ungesättigte Fettsäuren
Salz

Durchschnittswert

360 Kcal
1500 KJ
60g
15g
0g
6g
8g
2.0g
4.0g
1.8g
0g