



Kategorie:
Nahrungsergänzungsmittel

Inhaltsstoffe:
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 eignet sich bestens als Nahrungsergänzungsmittel, zur dauerhaften, täglichen Einnahme. Chlorella unterstützt die Ausleitungsprozesse im Körper.

Inhalt	PZN
500 Presslinge - 100 g	11657878

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

Durch die Kombination von Chlorophyll und anderen Nährstoffen wird Chlorella pyrenoidosa zu einer einzigartigen Ergänzung des täglichen Nährstoffbedarfs.

Chlorella verfügt 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 kognitiven Fähigkeiten bei.

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

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

Unser Bio Chlorella A - Versprechen

- 100 % Chlorella Presslinge frei von Zusätzen
- Hohe Qualitätsstandards für beste Bio-Qualität
- Ohne Zusatzstoffe
- Ohne Gentechnik
- Bio und Vegan zertifiziert
- Das Produkt ist für Veganer sehr geeignet
- Das Produkt ist **FREI** von Gluten, Soja und Laktose

Hinweis:
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.



Bio Chlorella A Algen Chlorella pyrenoidosa

Inhalt	Pro 12 Presslinge
Chlorella pyrenoidosa	2,4 g
Vitamin B12	4,3 µg*

* 173% NRV Nährstoffbezugswert

Nährwerttabelle	
Nährwerte pro 100 g	Durchschnittswert
Energie (kcal)	360 Kcal
KJ	1500 KJ
Protein	60 g
Kohlenhydrate (gesamt)	15 g
- davon Zucker	0 g
Ballaststoffe	6 g
Fett	8 g
- gesättigt	2.0 g
- mehrfach ungesättigt	4.0 g
- einfach ungesättigt	1.8 g
Salz	0 g