

... chlorella

- * Höchste Qualität,
- * 100% natürlich und rein,
- * ohne Tablettierungshilfsstoffe und Zusätze!

Geeignet für Vegetarische / vegane Ernährung.

Die grüne Süßwasser-Mikroalge ist ein einzelliger mikroskopisch kleiner Winzling, der vor Nähr- und Vitalstoffen nur so strotzt. Kultiviert in Aquafarmen schenkt Chlorella den Menschen lebenspendendes Chlorophyll, die einzige Substanz, die gespeicherte Sonnenenergie über die Ernährung an den Menschen weitergeben kann.

Chlorella ist von allen Mikroalgen die am besten erforschte. Sie enthält 18 Aminosäuren, einschließlich der 8 essentiellen, die wir über die Nahrung aufnehmen müssen. Die unverdaulichen Zellulose-Zellwände werden mit einem „cell-Crack-Verfahren“ schonend aufgeschlossen. Dadurch können die Nährstoffe besser vom Körper aufgenommen werden. Diese Zellulose-Bestandteile sind als Faserstoffe und Ballaststoffe zusammen mit Chlorophyll mitunter auch dafür verantwortlich, dass Chlorella als natürliches Nahrungsergänzungsmittel unsere körperlichen Reinigungs- und Entschlackungsprozesse hilfreich unterstützen kann.

Chlorella ist auch eine erstklassige Quelle für Carotinoide, Vitamin B 12, Eisen und dem Enzym Superoxid-dismutase. Der hohe Chlorophyll-Anteil beträgt 2-4%!

Naturprodukte unterliegen natürlichen Schwankungen.

Die empfohlene Tagesdosis soll eingehalten werden. Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung.

Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.

... preise

250 Stüc 125 gr.
CHF 33 .-



...Spirulina- & Chlorellaanbau

... green of Life

Vitalisierender & Basischer Smooethie

Das leicht lösliche Saftpulver "Green of Life" in Rohkostqualität enthält eine Fülle von Nähr und Aufbaustoffen. Es ist ein effizienter pH-Wert-Regulator der Über- und Untergewicht balanciert.

Die jungen Gräser und Sprossen werden im Stadium der höchsten Nährstoffdichte geerntet und schonend bei Temperaturen von 31 – 34 Grad teilweise im Vakuum getrocknet.

Das Pulver enthält einen hohen Anteil an darmregulierenden Ballaststoffen (ca. 20%). Es ist reich an Eisen, Vitamin B12, Folsäure und an allen essentiellen Aminosäuren dank folgender Zutaten: Alfablätter, Gerste, Weizen-Hafergras, Brokkoligemüse und Brokkolisprossen, Grünkohl, Kohl, Löwenzahn, Petersilie, Chlorellaalge, Spirulinaalge, die braunanlage Dulce und Kelp (Seetang).

... inhaltsstoffe

Alfasat (20%), Gräser von Gerste, Kamutweizen und Hafer (je 13,32%), Spirulina und Chlorella (je 6,64%), Brokkoli, Kohl, Grünkohl und Petersilie (3,5%), Löwenzahn (3,36%), Brokkoli-Kreimlinge (2,8%), Dulce (2,2%)

... preise

150 gr. CHF 35 .-



Markus Eberle | Technikumstrasse 14 | 9470 Buchs
Mobil.+41 78 768 31 45 | info@siriam.li

Spirulina | Pacifica Hawaii, Chlorella und Green of Life

Natürliches Nahrungsergänzungsmittel zur Versorgung mit Vitaminen, Mineralstoffen und sekundären Pflanzenstoffen.

Pestizid- und herbizidfreier Anbau

Die grüne Urkost für
mehr Energie ...

... spirulina | Pacifica Hawaii

- * Top Qualität
- * Natürliches Eiweiss
- * Ohne Tierische Fette
- * Basisch
- * Ohne künstliche Binde-Trennmittel
- * stärkt das Zell und Immunsystem

Geeignet für Vegetarische / vegane Ernährung.

„siriam®“ Markus Eberle ist ein Premium-Anbieter von Hawaii-Spirulina-Presslingen in bester Rohkostqualität.

Höchste Qualität, Transparenz & Reinheit sind für Pure Planet oberstes Gebot...

Die Mikroalge Spirulina wird an der Konaküste auf Big Island / Hawaii USA kultiviert. Der intensive ganzjährige Sonnenschein, die gleichbleibende Temperaturen und die frische Meeresluft schaffen ideale Anbauvoraussetzungen.

Die großen Wasserbassins werden mit reinem Quellwasser aus den Vulkanbergen auf einem Lavafeld gespeist. Für die nötige Spurenelementdüngung sorgt die Beimischung von frischem Meerwasser aus über 600 m Tiefe.



Jede Ernte wird sofort im Labor auf Ihre Qualität hin untersucht. Ein patentiertes Niedrigtemperaturverfahren (Ocean-Chill-Methode) sprühtrocknet sekundenschnell die frisch geerntete und gereinigte Algenpaste. Danach wird das Pulver sofort vakuumverpackt. Dieses schonende verfahren garantiert hochwertigste Spirulina-Qualität durch den Erhalt biologischer aktiver Mikronährstoffe und Enzyme.

Unsere Hawaii-Spirulina-Presslinge werden schonend kaltgepresst mit etwas Silikat (0,5 – 1%) als Tablettierhilfsstoff.

Ein antikes Lebensmittel wiederentdeckt...

Vor 3.5 Milliarden Jahren begannen blaugrüne Algen die Sauerstoffatmosphäre unserer Erde zu bilden.

Seit dieser Zeit tragen Algen dazu bei, die Biosphäre des Planeten zu regeln und der Nahrungskette als Grundlage zu dienen.

Blaugrüne Spirulinaalgen sind spiralförmige Mikroorganismen, deren natürliches Zuhause warme alkalische Seen subtropischer Breiten sind. Schon die Azteken und Mayas im antiken Mittelamerika schätzten Spirulina als wertvollen Bestandteil Ihrer täglichen Nahrung.

In einer Zeit, in der der Nährstoffgehalt und die Lebendigkeit vieler Nahrungsmittel zu wünschen übrig lässt, schenkt uns Spirulina als Träger von gespeicherter Lichtinformation eine neue Qualität der Nahrung. Sowohl Umweltbelastungen als auch gesteigerte Leistungsforderungen erhöhen kontinuierlich unsere Nährstoffbedürfnisse.

Forschungen des bekannten Quantenphysikers Prof. Dr. F. A. Popp zeigen, dass ein wesentlicher Faktor für die Nahrungsqualität die darin enthaltene Fähigkeit für die Speicherung von Lichtenergie ist und nicht nur die chemische Zusammensetzung eine Rolle spielt. Diese Lichtteilchen werden auch Biophotonen genannt, und Spirulina hat reichlich davon.

... inhaltsstoffe

Die getrockneten grünfarbigen Präparate enthalten durchschnittlich:

- Proteine: 59,78 %
- Kohlenhydrate: 20,2 %
- Fette 4,06 %
- Mineralstoffe 5,47 %

In den Proteinen sind alle essentiellen Aminosäuren enthalten. Außerdem sind β -Karotin – eine Vorstufe des Vitamin A –, B-Vitamine und Vitamin E enthalten sowie in hohen Konzentrationen Calcium, Eisen und Magnesium.^[1]

Naturprodukte unterliegen natürlichen Schwankungen.

Die empfohlene Tagesdosis soll eingehalten werden. Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung.

Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.

... spirulina

die unvergleichbare Energiequelle der Natur.

Spirulina zählt mit über 100 Nährstoffen zu den reichhaltigsten und vollständigsten natürlichen Nahrungsmitteln. Die mikroskopisch kleinen Algen bestehen zu 60% aus Eiweiß mit allen acht essentiellen Aminosäuren in einem ausgewogenen Verhältnis.

Spirulina besitzt keine Zellwände und Zellulose, sondern ist aus leicht verdaulichen Mukopolysacchariden. Daher sind die Nährstoffe besonders leicht aufzuspalten und bis zu 95% resorbierbar.

Die winzige Süßwasseralge Spirulina ist sehr reich an Carotinoiden, u.a. Beta-Karotin, zweiwertigem Eisen und Chlorophyll. Besonders zu erwähnen sind der hohe Vitamin B-12 Gehalt und die hochungesättigten Fettsäuren Gamma-Linolensäure und essentielle Linolsäure. Weiterhin enthält sie reichlich Kohlenhydrate und viele Proteine gebundene und damit leicht verwertbare Mineralstoffe und Spurenelemente, u.a. das seltene und wichtige organische Germanium.

Energie, die man schmeckt!

Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.

... preise

250 Stück	125 gr.	CHF	30.-
500 Stück	250 gr.	CHF	50.-
1000 Stück	500 gr.	CHF	90.-