



Chlorella Pyrenoidosa

Für eine natürliche Nahrungsergänzung mit vielen wichtigen Nährstoffen, Vitaminen und Mineralstoffen.

Dabei von herausragender Bedeutung sind:

- der sehr hohe Gehalt an Chlorophyll
- die hohe Konzentration an Vitamin A und B, insbesondere B12
- die hohe Konzentration an Eisen

Die Nährstoffe der Heidelberger Chlorella Pyrenoidosa

Unsere Chlorella Pyrenoidosa besteht aus 60% hochwertigem pflanzlichem Eiweiss, 15% Kohlenhydraten und 8% Fett.

Das Eiweiss der Mikroalge deckt mit seinem Aminosäure-Spektrum in ausgewogener Verteilung alle proteinogenen Aminosäuren ab, einschliesslich aller 10 für den Menschen als essentiell bekannten Aminosäuren, die mit der Nahrung aufgenommen werden müssen. Unter den zahlreichen Nährstoffen von Chlorella Pyrenoidosa ist besonders das Chlorophyll hervorzuheben, das in keiner anderen bekannten Pflanze in so hoher Konzentration vorkommt (3,8%). Mit Hilfe von Chlorophyll fängt die Alge das Sonnenlicht ein und verwandelt es in Energieformen, die vom Menschen verwertet werden können. Chlorella Pyrenoidosa ist eine natürliche Quelle von wichtigen Vitaminen und Mineralstoffen. Besonders bemerkenswert ist der sehr hohe Gehalt an Beta-Carotin, der Vorstufe des Vitamin A, das vor allem für das Sehvermögen notwendig ist. Vitamin A ist ausserdem für den gesunden Erhalt unserer Haut und Schleimhäute sowie für das gesamte Körperwachstum wichtig. Als starkes Antioxidans ist Beta-Carotin in der Lage, freie Radikale abzufangen. Ausserordentlich hoch ist der Gehalt des für die Blutbildung und die Funktion des Nervensystems notwendigen Vitamin B12. Eisen als weiterer Inhaltsstoff ist vor allem wichtig für die Blutbildung und den Transport von Sauerstoff in die Gewebe zur Energiegewinnung.

Unsere Chlorella Pyrenoidosa wird in Taiwan in Süsswasserbecken gezüchtet und geniesst für ihr Wachstum die kraftvolle subtropische Sonne. Reinheit und Qualität werden durch ständige Untersuchungen durch unabhängige renommierte Labors überwacht und gewährleistet. Nach der Ernte wird Chlorella sprühgetrocknet und ist als Pulver, Pressling oder auch in rein pflanzlichen Zellulose-Kapseln erhältlich.

Verzehrempfehlung:

Als Nahrungsergänzung 3 x täglich

4 -Presslinge, 2 Kapseln oder 1g Pulver

mit ausreichend Flüssigkeit zu den Mahlzeiten einnehmen.