

Spirulina Pacifica Tabletten im Violettglas

Beschreibung

Hawaiian Spirulina – Das Grüne Gold!

Unsere Spirulinas wachsen unter der Sonne Hawaii's. Spirulina ist eine blaue Mikroalge und gehört zu den ältesten Lebensformen unserer Erde.

Hawaiian Spirulina ist eines der qualitativ hochwertigsten Algenprodukte der Welt.

Unsere heutige Zeit ist geprägt von einem hektischen Lebensstil, einer hohen Stressbelastung und einer schadstoffbeladenen Umwelt. Gleichzeitig wird unsere Ernährung den Forderungen des Körpers nach essentiellen Nährstoffen nicht mehr gerecht. Spirulina ist eine Möglichkeit, diese Defizite auszugleichen und unseren Körper optimal zu versorgen. Es liefert lebenswichtige Nährstoffe in einer äußerst konzentrierten Form und erfüllt so die Bedürfnisse des Körpers ohne viel Kalorien und Fette. Sinnvoll ist diese Nahrungsergänzung für Menschen jeden Alters, besonders jedoch für Vegetarier, Sportler, Schwangere, stillende Mütter und für Kinder. Hawaiian Spirulina ist ein natürliches Multi-Vitamin-Produkt und stellt darüber hinaus organische Mineralien, Spurenelemente, Enzyme und sekundäre Pflanzenstoffe zur Verfügung. Es ist leicht verdaulich und die natürliche Form seiner wertvollen Nährstoffe machen es zu einer wohltuenden Nahrungsergänzung für uns Alle.

Spirulina Pacifica Tabletten im hochwertigen Violett-Glas. Dieses speichert das Sonnenlicht und der Inhalt ist länger haltbar.

Mehr Infos dazu hier: <http://www.prosieben.ch/tv/galileo/videos/clip/2318998-violettes-glas-1.3563510/>

Zutaten pro Tablette: 400 mg Spirulina Pacifica

Einnahmeempfehlung: 4 x 5 Tabletten täglich

Hinweis für Allergiker: frei von bekannten Allergenen



Frei von Gluten, Cholesterin, Laktose/Milch, zugesetztem Zucker, Farb- und Konservierungsstoffen

Nährwerte durchschnittlich je 100g	
Brennwert	1394 kJ / 332 kcal
Protein	67.0 g
Kohlenhydrate	3.0 g
- Davon Zucker	0.1 g
Fett	5.8 g
- Davon gesättigte Fettsäuren	2.6 g
Salz	3.0 g
Beta-Carotin	203.0 mg
Vitamin K	1.3 mg
Eisen	137.0 mg
Caratinoide gesamt	450.0 mg
Chlorophyll	767.0 mg
C-Phycocyanin (C, Allo)	8000 mg
Superoxid-Dismutase (SOD)	66`000 Einheiten

