



Taiwan Chlorella
Manufacturing Co., Ltd.

Switzerland

TCMC ist der älteste und grösste Chlorellaproduzent der Welt.

Heute ist TCMC mit über 600 Tonnen Jahresleistung der grösste und technisch der versierteste Chlorellaproduzent auf der Welt. Seit 1964 sind die Produktionstechniken fortwährend verfeinert worden und aktualisiert worden, um unseren Ruf als Produzent der die reinsten, erstklassigen Chlorella herstellt beizubehalten.

Das Markenzeichen „ C “ auf der Tablette ist das ursprüngliche Originalzeichen und spricht für höchste Qualität und längste Erfahrung in der Forschung und Zucht von Chlorella Pyrenoidosa.

Unsere Taiwan Chlorella besitzt noch die natürliche Grundschwingung, da es nicht in unnatürlichen Plexiglasmaschinen gezüchtet wurde! (hoher Bovis Wert).

Nicht ionisiert und nicht bestrahlt, ohne Bindemittel, ohne Konservierungsmittel, ohne Geschmacksstoffe, ohne Farbstoffe oder andere Zusätze!

Es gibt 2 Botanische Namen für die gleiche Alge, also lassen Sie sich nicht verwirren: Chlorella Pyrenoidosa (=Vulgaris).

Speziell geeignet für den Einsatz mit Methode nach Dr. med. Dietrich Klinghardt und Dr. med. Frank Liebke!



Seit 10 Jahren in der Schweiz



Informationen für Medizinisches Fachpersonal

CHLORELLA

Pyrenoidosa

Das Grüne Gold

Wirkung

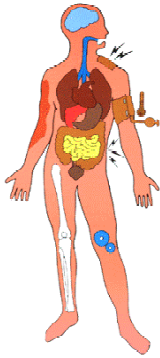
Eigenschaften

Taiwan Chlorella seit 1964



Einfach zum besseren Leben
Postfach 57, CH-6353 Weggis
+41 41 390 33 22 info@golden-life.ch
www.golden-life.ch





Swiss-Health Chlorella Pyrenoidosa

Das bemerkenswerteste Merkmal von Chlorella Pyrenoidosa ist die bewährte Fähigkeit, dem Körper bei der Entgiftung gesundheitsschädigender Stoffe aus der Luft, dem Wasser, ernährungsbedingten Schwermetallen und chemischen Schadstoffen zu helfen.

Diese sind oft die Wegbereiter vieler neuzeitlicher, degenerativer Krankheiten. Dieses Merkmal zeichnet Chlorella Pyrenoidosa ganz besonders vor anderen sogenannten Superfoods aus.

19 Aminosäuren - einschliesslich aller acht 'essentiellen' findet man in ausgewogenem Verhältnis bei der Chlorella Pyrenoidosa vor. Die höchsten Konzentrationen von Chlorophyll und RNA/ DNA, die man je innerhalb einer natürlichen Quelle entdeckte, ein Überfluss von Vitaminen, Mineralien, plus ungesättigten essentiellen Fettsäuren. All das macht Chlorella zu einer mikroskopischen, aber mächtigen Ernährungsalternative.



Neben den bekannten Inhaltsstoffen, enthält Chlorella auch eine Reihe weiterer Substanzen. Hierzu zählen Pigmente wie Chlorophyll, viele Carotinoide, Wachstumsfaktoren C.G.F. Polysaccharide, Glykolipide und Enzyme. Diese wichtigen Cofaktoren gelten als wichtiger Einflussfaktor bei der Verzögerung der Alterungsprozesse und werden selbst zur Behandlung degenerativer Erkrankungen herangezogen. Sie versetzen nämlich den Körper in die Lage, die zugeführten Nährstoffe, einschliesslich der synthetischen Präparate, aufzunehmen, zu verarbeiten und schliesslich die Reststoffe abzuführen.

Eine der Hauptwirkungen liegt in der Stimulierung des Immunsystems.

In Studien wurde eine Anregung der körpereigenen Interferon - Produktion festgestellt. Andere Untersuchungen ergaben eine signifikante Erhöhung der Macrophagen-Anzahl im Blut. Auch über eine Anregung der Wundheilung und positive Einflüsse auf Geschwüre wird berichtet. Pankreatitis wurde positiv beeinflusst. Ein weiterer Schwerpunkt ist die Entgiftung durch Schwermetallbindung sowie durch Absorption von Pestiziden wie PCB und Chlordekon.

Ausserdem schützt Chlorella Pyrenoidosa durch die blutreinigende Wirkung die Leber vor Toxinen. Mund- und Körpergeruch werden reduziert. Bei Verstopfung erfolgt eine natürliche Regulierung der Verdauungsfunktion, Blähungen werden gemildert. Auch die Virus-Inaktivierung wird in der Literatur beschrieben. Ebenso existieren aus der Veterinärmedizin Studien über die Verhinderung von Pneumonieinfekten bei Kälbern. Positive Effekte wurden bei Erkältung sowie Magen- und Zwölffingerdarmgeschwüren beobachtet, ebenso Besserung von Hautproblemen wie rezidivierende Herpesinfektionen, Warzen, allergische Dermatitis und Akne. Auch über positive Wirkungen bei Allergie, Arthritis, Arteriosklerose, Bluthochdruck und erhöhtem Cholesterinspiegel wird in der Fachliteratur berichtet.

Körperreaktionen aufgrund der Schadstoff-Ausleitung.

Durch die Einnahme der CHLORELLA werden Toxine so weit wie möglich auf natürlichem Weg ausgeschieden. Das kann sich in einer Reihe von Symptomen äussern, wie zusätzlicher Gasbildung, vorübergehendem Auftreten von Pickeln, leichtem Unwohlsein, Schweregefühl im Kopf, unregelmässigem Stuhlgang usw.

Das sind gute Anzeichen - es sind Verweise darauf, dass der Körper mit der Entgiftung beschäftigt ist ! Die Beschwerden werden in den meisten Fällen bereits nach wenigen Tagen wieder verschwunden sein, sobald die schlimmsten Abfallstoffe ausgeschieden sind. Sollten heftigere Reaktionen auftreten, deutet dies auf eine grössere Ansammlung von Giftstoffen hin.

In solchen Fällen sollte die Dosierung der CHLORELLA - Tabletten erhöht werden, aber keinesfalls ausgesetzt werden. Auch auf die Zufuhr von viel Flüssigkeit (2-3 Liter reines stilles Wasser) sollten Sie achten, wodurch die reinigende Wirkung noch verbessert wird.

Reinigung, Energie, Vitalität und Lebensqualität

Kleiner ausschnitt über die Inhaltsstoffe von Chlorella Pyrenoidosa:

BETA-CAROTIN: 100 g CHLORELLA enthalten 180 mg Beta-Carotin, ein Anti-Oxidans, das zusammen mit Vitamin E und Vitamin C freie Radikale abfängt und die Ausbreitung von Tumorzellen verhindert.

CALCIUM: CHLORELLA enthält 30 % mehr Calcium als Spirulina. Calcium ist Baustein von Knochen, Zähnen, Nägeln und Haaren.

EISEN: CHLORELLA enthält 12mal so viel Eisen wie Spirulina. Die Kombination von Eisen- und Chlorophyllgehalt macht CHLORELLA zu einem guten Stimulator der Blutbildung.

ZINK: Zink, das ebenfalls in CHLORELLA enthalten ist, spielt eine wesentliche Rolle beim Gehirnstoffwechsel.

FOLSÄURE, VIT B12: In CHLORELLA ist fast doppelt so viel Folsäure enthalten wie in Rindsleber, die meist als bedeutendste Folsäurequelle angegeben wird. In der Schwangerschaft ist der Bedarf an Folsäure und Vit B12 besonders gross. **NIACIN, CHOLIN, PANTOTHENSÄURE, BIOTIN, VITAMIN C und VITAMIN B** sind ebenfalls enthalten.

Über die Zellbestandteile der Swiss Chlorella Pyrenoidosa:

EIWEISS: Pro Gramm enthält CHLORELLA ca. 65 mg pflanzliche Eiweisse, davon 30 mg RNA und 3 mg DNA. Die RNA und DNA sind kurzkettig und daher vom Körper leicht in essentielle Aminosäuren aufspaltbar.

ZELLWAND: Die Zellwand von CHLORELLA neigt dazu, sich mit Metallen wie Blei, Cadmium, Quecksilber und Uran zu verbinden. Die Bindungskräfte sind so stark, dass CHLORELLA auch im menschlichen Körper diese Metalle "abfängt". Da die Zellwand ausserdem verdauungsaktivierend und peristaltikanregend wirkt, wird der Körper wirkungsvoll entgiftet.

CHLOROPHYLL: Chlorophyll mindert die Entwicklung unerwünschter Bakterien an der Mund- und Darmschleimhaut, es spielt eine Rolle im Calcium- und Eisenhaushalt und wird wegen seiner strukturellen Verwandtschaft mit dem Hämoglobin bei Blutarmut verabreicht. Auch zur Förderung der Wundheilung und Entzündungslinderung wird es eingesetzt.

C G F: (CHLORELLA GROWTH FACTOR) C G F ist für die rasche Zellteilung von CHLORELLA verantwortlich. Er ist kein einheitlicher Stoff, sondern ein aus Vitaminen, Nukleotiden, Zuckern und einem aus 6 Aminosäuren bestehenden Peptid zusammengesetzter Komplex. C G F stimuliert das Wachstum von Organismen, aktiviert die Produktion von Eiweiss, Enzymen und Energie und beschleunigt die Wundheilung.

Dosierung:

Halten Sie sich an die vom Arzt/ Therapeut verschriebene Dosierung. Die übliche Dosierung für Vegetarier beträgt 3 x täglich 4-5 Tabletten, beim Einsatz der Körperentgiftung wird die Tagesdosis auf 20-40 und mehr Tabletten erhöht. Selbst bei höchsten Dosierungen von mehreren 100g pro Tag wurden keinerlei negative Wirkungen beobachtet. Wir empfehlen die Chlorella regelmässig über mind. 12 Wochen einzunehmen.