

F.A.Q. - Häufig gestellte Fragen

WellStar Green Gold Solar Tropical

Was ist in den WellStar Green Gold Solar Produkten enthalten?

Im WellStar Green Gold Solar Tropical sind die Mikroalgen Spirulina platensis und Chlorella vulgaris, Acerolaextraktpulver, Papayapulver, ebenfalls Papayaextraktpulver mit dem Verdauungs- und entzündungshemmenden Enzym Papain und Traubenzucker enthalten - die Top Substanzen in dem natürlichen Aktivitätsdrink!

HARMONIE DURCH SYNERGIMUS

Wofür ist WellStar Green Gold Solar geeignet?

WellStar Green Gold Solar ist ein Nahrungsergänzungsmittel für Menschen, die sich in Job, Freizeit und Erholung mehr dynamische Energie und Wohlbefinden wünschen. Die WellStar Green Gold Solar Inhaltstoffe sind sinnvoll auf die Bedürfnisse des menschlichen Körpers abgestimmt für Zeiten, in denen körperliche und mentale Aktivität tagsüber in hohem Maße beansprucht werden und in denen der Körper eine aufbauende, ergänzende und ausgewogene Ernährung benötigt.

Warum sollte ich Chlorella und Spirulina (WellStar Green Gold Solar Produkt) einnehmen?

Viele Ernährungswissenschaftler vertreten die Ansicht, dass sich die Qualität der körpereigenen Abwehrkräfte aufgrund äußerer Umwelteinflüsse (z.B. durch Umweltverschmutzung, unausgewogene Ernährung und Bewegungsarmut) auf unsere Nahrung verschlechtert hat. Dies führt zu Schwäche, Konzentrationsmangel, Müdigkeit, Reizbarkeit und vorzeitiger Alterung. Durch den hohen Vitalstoffgehalt der Mikroalgen Chlorella und Spirulina (WellStar Green Gold Solar Produkte) wird unsere Nahrung aufgewertet.

Wie viel WellStar Green Gold Solar -Pulvergemisch sollte ich täglich zu mir nehmen?

Empfohlen wird die tägliche Einnahme von 4 Gramm Pulvergemisch (WellStar Green Gold Solar Produkt).



Kann ich WellStar Green Gold Solar Tropical Produkte bedenkenlos über einen längeren Zeitraum trinken?

Die inhaltlichen Substanzen sind leicht bekömmlich, Kraft gebend und belasten nicht. Sie sind für den Dauerverzehr und für Ihr Wohlbefinden sehr gut geeignet.

Für welche Altersgruppe ist Spirulina geeignet?

Für alle Altersgruppen. Sowohl Kinder als auch Erwachsene und ältere Menschen können Spirulina WellStar Green Gold Produkte als vitale Ergänzung zusätzlich zur normalen Ernährung einnehmen.

Was sind Mikroalgen?

Mikroalgen gehören, wie der Name schon sagt, zu den Algen, die in Gegensatz zu Meeresalgen in Süßwasser wachsen.

Sie sind sehr klein, meist kleiner als ein Millimeter. Sie schweben und bewegen sich frei im Wasser. Mikroalgen gehören zu den ältesten Organismen, die Photosynthese betreiben können. Zu den wichtigsten Mikroalgen gehören Spirulina Platensis und Chlorella Vulgaris, sie sind äußerst nährstoffreich und sehr gesund.

Was ist Spirulina?

Spirulina ist eine Mikroalge und gehört zu den Blaualgen, die auch Cyanobakterien genannt werden. Spirulina ist eine Süßwasseralge. Die bedeutendste Art ist die Spirulina platensis. In ihrem natürlichen Lebensraum kommt die Spirulina in sodahaltigen Gewässern vor.

Welche positiven Wirkungen von Spirulina sind bekannt?

Spirulina ist eine natürliche Quelle von vielen wertvollen Nährstoffen und zeichnet sich durch ihren extrem hohen Gehalt an Vitalstoffen aus. Spirulina enthält insbesondere alle essentiellen Aminosäuren, essentielle Fettsäuren, 50-60% hochwertiges Pflanzeneiweiß, Beta-Karotin, zahlreiche Vitamine, speziell Vitamin B12, Mineralstoffe, Spurenelemente und Enzyme. Spirulina enthält doppelt so viel pflanzliches Eiweiß wie Sojabohnen und 14-mal so viel Beta-Karotin wie Mohrrüben. Spirulina unterstützt den Stoffwechsel und aktiviert die Selbstheilungskräfte des Körpers. Der basische Charakter von Spirulina kann auf einfache Art und Weise einer Übersäuerung des Körpers entgegenwirken.

Was ist Chlorella?

Chlorella ist eine Mikroalge und gehört zu den Grünalgen, die auch Chlorophyceae genannt werden. Sie wächst im Süßwasser und enthält extrem viel Chlorophyll. Durch den hohen Chlorophyllgehalt hat Chlorella eine starke Körper reinigende Wirkung. Schadstoffe können durch sie gebunden und zusammen mit dem Chlorophyll ausgeschieden werden.



Können Sie etwas mehr über die Nährstoffe in Chlorella berichten?

Chlorella enthält einen hohen Anteil an pflanzlichen Eiweiß (45g pro 100g Pulver) und Chlorophyll. Darüber hinaus enthält Chlorella über 20 verschiedene Vitamine, Mineralien und Spurenelemente. Chlorella liefert das in der Natur vorkommende Beta-Karotin (Provitamin A), Eisen, Jod und Zink und ist reich an Lysin, einem Stoff, der in unserer Ernährung mit hohem Weizenanteil häufig fehlt.

Was sind die Vitalstoffe in Chlorella?

Chlorella beinhaltet 45-55% hochwertiges Eiweiß, davon alle essentiellen Aminosäuren, essentielle Fettsäuren. Sie liefert uns zahlreiche Vitamine, Mineralien, Spurenelemente und Nährstoffe, von denen unsere tägliche Ernährung häufig einige vermissen lässt. Ihr Eiweißanteil ist über sieben Mal so hoch wie im Reis. Überdies enthält sie 19 Aminosäuren. Und schließlich stellt Chlorella eine der besten natürlichen Quellen für Chlorophyll dar.

Was bewirkt Chlorophyll?

Chlorophyll wirkt Schadstoff bindend. Es zieht quasi wie ein Magnet die Schadstoffe an sich und hält sie fest. Da das Chlorophyll nicht verdaut werden kann, wird es zusammen mit den gebundenen Schadstoffen, z. B. Schwermetalle wie Blei oder Quecksilber, ganz einfach wieder ausgeschieden und reinigt auf diese Weise den Körper.

Warum ist die reinigende Wirkung von Chlorophyll so wichtig?

Wir entgiften in erster Linie über die Leber und scheiden Gifte durch Schweiß und durch unsere Nieren aus. Durch das Chlorophyll in der Chlorella und der Spirulina (WellStar Green Gold) wird die Entgiftungskapazität unseres Körpers gesteigert.

Wie schneidet Chlorella im Vergleich mit Gerste, Weizengras und Luzerne ab?

Viele „grüne“ Lebensmittel sind gute Quellen für Chlorophyll. Im Vergleich zu anderen „Chlorophyll-Lieferanten“ ist Chlorella die mit Abstand beste, natürliche Quelle. Laboruntersuchungen zeigen, dass Chlorella mehr als fünf mal so viel Chlorophyll enthält wie Weizengras, zwölf mal so viel wie Gerste und fast fünfzig mal so viel wie Luzerne. Chlorella besteht zu zwei bis drei Prozent aus Chlorophyll. Dies ist der höchste Anteil überhaupt verglichen mit allen anderen essbaren Pflanzen.

Was ist Papaya und Papain?

Papaya - die Papaya wird oftmals als ein richtiges Allroundgenie bezeichnet, weil sie so viele hochwirksame Stoffe besitzt. Für unsere schlanke Figur hat sie außerdem viel zu bieten, da sie an Eisen, Vitaminen A und C sowie dem Vitamin-B-Komplex sehr reichhaltig ist. Besonders wichtig sind aber ihre eiweiß- und fettspaltenden Enzyme. Sie helfen bei der Verdauung, indem sie dafür sorgen, dass das Fett, das Eiweiß und Kohlenhydrate so gespalten werden, dass unser Körper sie optimal verwerten kann.



Übrigens ist sie bei Sportlern sehr beliebt. Die Eiweißspaltenden Enzyme der Papaya (Papain) leisten einen guten Beitrag für eine gesunde Ernährung.

Papain – so heißt das eiweißspaltende Enzym der Papaya. Die Lebensmittelindustrie nutzt die Papain als Zartmacher für Fleisch. In den Anbauländern der Papaya wickeln die Hausfrauen das Fleisch in ein Papayablatt, um es über Nacht zart zu machen.

Das immens umfangreiche Spektrum der Papaya sowie ihre reichhaltige Wirkstoffvielfalt machen es nahezu unmöglich, im kurzen das wiederzugeben, was der Melonenbaum alles zu bewirken vermag.

Die Ureinwohner Australiens, die Aborigines, sprechen der Papayafrucht göttliche Kraft zu und verwenden die nahezu bei allen Gelegenheiten.

Die holzigen Stauden des Melonenbaumes werden 6 bis 8 Meter hoch und tragen zumeist grüne bis gelbe melonenartige Früchte, die bestimmt jeder schon einmal gesehen hat und die als wohlschmeckendes Obst bekannt sind.

Wie wirken Papaya und Papain?

Die enzymreiche Exotenfrucht Papaya hat einen unglaublich positiven Einfluss auf das allgemeine Wohlbefinden. Sie ist verdauungsfördernd, harmonisierend, entschlackend und erfischend durch das Enzym Papain.

Die Papaya liefert sehr viele wichtige Lebensbausteine (Nähr- und Ballaststoffe) und unterstützt den Abbau von überflüssigen Pfunden. Papaya-Enzyme sind Fettverbrenner 1. Grades.

Die Papaya ist vitalstoffreich. Die Enzyme Papain, Chymopapain, Lysozym und Lipase sind die primären Inhaltsstoffe der Papaya. Sie beinhaltet sehr viel Vitamin C. Der Vitamin-C-Gehalt ist höher als der von Orangen. Die Papaya enthält viele Antioxidantien wie Betakarotin und Bioflavonoide in hoher Konzentration. In der Papaya sind auch wichtige Mineralien wie Kalium, Magnesium und Kalzium enthalten.

Außerdem ist Papaya reich an Thiamin, Riboflavin und Niacin oder auch Nikotinsäure und darüber hinaus ist sie ein nicht minder wichtiger Grundbaustein für die Coenzyme NAD und NADP,

Weiterhin enthält Papaya Vitamin E, die Vitamine B1, B2, B5 und die Betacarotine, Mineralstoffe, wie Calcium sowie Magnesium und Eisen in wirksamer Menge.

Was ist Acerola?

Die Acerola - auch Kirsche der Antillen genannt, stammt aus Zentralamerika und Brasilien, wo sie heute zu finden ist.

Kleine Frucht mit großer Wirkung – Die Acerola als natürliche Vitamin C-Quelle der Extraklasse: Im Winter und Frühjahr ist eine ausreichende Versorgung mit Vitamin C (Ascorbinsäure) besonders wichtig.

Die Acerola- Frucht ist eine Vitaminquelle der Extraklasse. In ihr steckt bis zu 100 Mal mehr Ascorbinsäure als in Orangen.

Als Teil der gesunden Ernährung ist der Nutzen von Acerola unbestritten und vielseitig: 100 g Acerola - Fruchtfleisch enthalten bis zu 4000 Milligramm natürliches Vitamin C. Demgegenüber enthält die gleiche Menge eines Apfels lediglich etwa 5



Milligramm des wertvollen Vitamins. Nicht ohne Grund wurde die vitaminreiche rote Frucht mit dem leicht säuerlichen Geschmack ursprünglich „Wunderpflanze“ genannt.

Wie ist die Wirkung von Vitamin C und welche Funktion hat Vitamin C ?

Vitamin C ist ein antioxidatives Mittel. Damit gehört es in die Reihe der "Spediteure" unter den Vitaminen. Vitamin C wirkt als Sauerstoff- und Wasserstofftransporteur. In der Acerolakirsche sind neben dem hohen Anteil Vitamin C noch weitere sekundäre Pflanzenstoffe wie auch die Vitamine B1, B2, Niacin, Provitamin A sowie die Mineralstoffe, Eiweiß, Eisen, Phosphor und Kalzium enthalten.

Diese einmalige, von der Natur gegebene Zusammensetzung, verstärkt nach heutiger Kenntnis die antioxidative (zellschützende) Wirkung des Vitamin C. Man schätzt, dass dieses natürliche Vitamin C eine doppelt so starke Wirkung aufweist wie die künstlich hergestellte Ascorbinsäure. Das Acerolapulver eignet sich für alle, die auf Zitrusfrüchte allergisch reagieren.

Welchen Bedarf hat ein Mensch an Vit. C ?

Da der menschliche Organismus das Vitamin C nicht selbst produziert, sind wir auf eine zusätzliche VitaminC -Zufuhr angewiesen. Die Deutsche Gesellschaft für Ernährung empfiehlt eine Vitamin C Zufuhr von täglich 60 mg. Unter bestimmten Bedingungen, wie im Winter, bei Rauchern und Schwangeren, in Stresssituationen und hoher körperlicher Belastung steigt der Vitamin C Bedarf rasch an.

Was sind eigentlich Enzyme?

Enzyme sind so genannte Beschleuniger. Sie beteiligen sich an Umwandlungsmanövern im Körper, ohne selbst dabei verändert zu werden. Wissenschaftler haben festgestellt, dass eine von einem Enzym vorangetriebene Reaktion 1 Million mal schneller ist, als ohne Enzym. Zwischenzeitlich schätzen Biochemiker, dass es etwa 40 000 Enzyme geben müsste.

Wirken sie auch Als Antioxidantien und Antiaging?

Chlorella, Spirulina, Acerola und Papaya enthalten Bioaktivstoffe, wie Flavonide.

Flavonide wirken besonders gut zusammen mit Vitaminen Als so genannte Antioxidantien gegen freie Radikale (freie Radikale sind die Wegbereiter für schnelles Altern und Krankheiten, wie Krebs-, Gefäß- und Gelenkerkrankungen.

„Die Antioxidative Kraft der meisten Flavonoide ist wesentlich stärker als die Wirkung der Vitamine A (Beta-carotin), E und C“

(Nach den neusten Forschungsergebnissen von Prof. Dr. Roland Prior, USDA Human Nutrition Research Center- USA)



Allergiehinweis :

Bei bekannter Allergie auf einer der deklarierten Inhaltstoffe darf Wellstar Solar nicht eingenommen werden!

Bei Vorliegen sonstiger Allergien (z.B. Nahrungsmittelallergie) sollte zunächst eine geringere Menge von Wellstar Solar eingenommen werden. Am folgenden Tag, wenn keine Allergie aufgetreten ist, langsam die Dosierung erhöhen und ab dem dritten Tag, wenn keine Allergie aufgetreten ist, kann die volle angegebene Portion von Wellstar Solar eingenommen werden.

Bei einer bekannten Fruktose Intoleranz sollte Wellstar Solar nicht verzehrt werden.

Sind die WellStar Green Gold Solar Produkte wirklich frei von irgendwelchen Zusatzstoffen – egal welcher Art?

Ja, es werden keine Zusatz-, oder gar Farbstoffe eingesetzt.

Werden WellStar Green Gold Solar - Pulver Produkte kontrolliert?

WellStar Green Gold Solar Produkte werden regelmäßig von einem unabhängigen Lebensmittelprüfinstitut kontrolliert.

Woraufhin werden die WellStar Green Gold Solar -Pulver Produkte untersucht?

Jede Charge wird auf ihren Gehalt an Schwermetallen, Herbiziden und Pestiziden, Mikrobiologie und auf Microcystin hin untersucht.

Wie häufig wird untersucht? In welchen Zeiträumen werden die WellStar Green Gold Produkte untersucht?

Es wird jede einzelne Produktionscharge untersucht.

Nach welchen Kriterien werden die WellStar Green Gold Solar -Pulver Produkte kontrolliert? Gibt es bestimmte Vorschriften?

Die Prüfung erfolgt nach dem gültigen Lebensmittelrecht.

Sind die WellStar Green Gold Solar -Pulver Produkte zugelassen?

Für das Inverkehrbringen von Lebensmitteln bestehen strenge gesetzliche Sorgfaltsanforderungen. Eine Pflicht zur Zulassung gibt es jedoch nicht. Für die WellStar Green Gold Solar Produkte liegen aber Bestätigungen vor, die deren Verkehrsfähigkeit bescheinigen.

Kann man WellStar Green Gold Solar - Pulver Produkte bei Schilddrüsen-erkrankungen einnehmen?

Bei manifester (d.h. bestehender), nicht behandelter Schilddrüsenüberfunktion sollten WellStar Green Gold Produkte vorsichtshalber nicht eingenommen werden. Der Jodgehalt in WellStar Green Gold Produkten liegt weit unter dem handelsüblichen jodierten Speisesalz.



Als Beispiel:

- 100 Gramm Jodsalz enthalten ca. 0,0042 Gramm Jod.
- 100 Gramm WellStar Green Gold Solar enthalten dagegen nur 0,00094 Gramm Jod.
- 1 Gramm WellStar Green Gold Solar enthält somit 0,000094 Gramm Jod.

Das entspricht bei einer Portion (3 g) einem Wert von 0,0000282 Gramm pro Portion. Fazit: Der Jodgehalt in den WellStar Green Gold Produkten liegt weit unter der von der Deutschen Gesellschaft für Ernährung (DGE) empfohlenen Zufuhr von 0,0002 Gramm Jod pro Tag.

Meine Ernährung ist unausgewogen. Kann ich sie mit Green Gold Solar -Pulver ergänzen?

Um Mangelerscheinungen entgegenzuwirken ist Spirulina (WellStar Green Gold Produkte) als Nahrungsergänzungsmittel bestens geeignet. Gleichwohl kann Spirulina eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung nicht ersetzen.

Reicht Green Gold Solar als Nahrungsergänzung oder soll ich noch weitere Vitamine zu mir nehmen?

Die Kraft des WellStar Green Gold Solar Produktes hängt nicht so sehr von der Menge einzelner Stoffe ab, sondern von dem Zusammenwirken aller Bestandteile. Die Inhaltsstoffe sind sinnvoll auf die Bedürfnisse des menschlichen Körpers abgestimmt, für Zeiten, in denen die körperliche und mentale Aktivität tagsüber hoch beansprucht werden und in denen der Körper eine aufbauende, ergänzende, bilanzierte Ernährung braucht.

Kann es bei der Verwendung von WellStar Green Gold Solar -Pulver Produkten zu Nebenwirkungen kommen?

WellStar Green Gold Solar ist ein reines Lebensmittel. Es sollte in den angegebenen Dosierungen verwendet werden. Zur Frage der Risiken wenden Sie sich am Besten an Ihren Arzt oder Apotheker.

Ist Green Gold Solar ein Medikament?

Nein, Spirulina ist ein natürliches, rein pflanzliches Nahrungsergänzungsmittel.

Kann man mit Green Gold Solar auch Krankheiten heilen?

Nein, Mikroalgen (WellStar Green Gold Produkte) sind kein Mittel gegen ein auftretendes Symptom, sondern unterstützen die Mobilisierung der körpereigenen Selbstheilungskräfte.

Dürfen auch Tiere Green Gold Solar essen?

Ja, Green Gold Solar ist ein Lebensmittel. Es gibt eine Reihe von positiven Erfahrungen, die Besitzer von Tieren oder Tierheilpraktiker mit Hunden, Katzen, Pferden und Vögeln gemacht haben. Durch die in Spirulina und Chlorella enthaltenen Vitalstoffe steigert sich auch bei Tieren die allgemeine Vitalität. Spirulina sorgt für Wohlbefinden und glänzendes Fell.



Ist WellStar Green Gold Solar glutenfrei?

Ja, die Drink-Variante ist glutenfrei.

Sind WellStar Green Gold Solar Produkte für Menschen, die an Zöliakie bzw. Spreue leiden, geeignet?

Ja, WellStar Green Gold Solar Produkte sind sehr gut geeignet, da sie zu 100 % glutenfrei sind.



Verkehrsbescheinigung für WellStar Green Gold Solar Tropical

Die unteren Abbildungen stellen die Verkehrsbescheinigungen für das Produkt „WellStar Green Gold Solar“ dar:

LEFO-Institut für Lebensmittel und Umwelt GmbH Laboranalysen, Beratung und Gutachten aus einer Hand Sachverständiger für Lebensmittelchemie und Schadstoffe (ö.b.u.v.) Sachverständiger für Luftqualität in Innenräumen (ö.b.u.v.) Sachverständiger für amtliche Gegenproben nach LFGB Waldemar-Bonsels-Weg 170 D-22926 Ahrensburg Telefon 04102-55471 Telefax 04102-50806 e-mail info@lefo.de www.lefo.de	 Akkreditiertes Prüflaboratorium DIN EN ISO/IEC 17 025 2005 DAP Deutsches Akkreditierungssystem Professoren Güte Die Akkreditierung gilt für alle in der Likunde aufgeführten Prüfverfahren  DAP-PL-2676 00
LEFO - Institut • Waldemar-Bonsels-Weg 170 • D-22926 Ahrensburg	Ahrensburg, 2. März 2007
WellStar GmbH & Co.KG Kochstraße 22 D-10969 Berlin	
Bescheinigung	
Wir bescheinigen hiermit, dass bei der Herstellung des Produkts	
Green Gold solar, Nahrungsergänzungsmittel, Pulver zur Herstellung eines Getränkes aus Spirulina, Chlorella und Früchten, Inhalt: 120 g, WELLSTAR GmbH&Co KG, Kochstraße 22, 10969 Berlin	
anhand der Zutatenliste vom 14.02.2006 hinsichtlich seiner Zusammensetzung geprüft wurde. Das Produkt entspricht mit dieser Zusammensetzung den zur Zeit in Deutschland geltenden lebensmittelrechtlichen Anforderungen und ist insofern verkehrsfähig.	
 Dr. Gerhard Wichmann Vereid. Sachv. f. Lebensmittel- chem. u. Schadstoffmessungen d. Ind.- und Handelskammer Lübeck	 Dr. Matthias Besler Staatl. geprüft. Lebensmittelchemiker Zugel. Sachv. f. Gegenproben nach § 43 (1) LFGB
	
* Hinweis: Gutachterliche Stellungnahmen, Zutaten- und Etikettenprüfungen stellen keine verbindliche Rechtsansicht dar.	
Bankkonto: Postbank Hamburg, BLZ 200 100 20, Konto-Nr. 991 66 205 (IBAN: DE39 2001 0020 0099 1662 05, BIC: PBNKDEFF) Sparkasse Holstein, BLZ 213 522 40, Konto-Nr. 134 940 675 (IBAN: DE41 2135 2240 0134 9406 75, BIC: HSHNDE33HAN) Steuernummer: 30 292 27637, Ust.-Id.Nr.: DE 135107888 Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (www.lefo.de) Geschäftsführer: Udo Kasel, Dr. Matthias Besler – Amtsgericht Ahrensburg, HRB 2772	
Seite 1 von 1	

(Deutschland)



ÖGI ÖSTERREICHISCHES GETRÄNKE INSTITUT

Staatlich akkreditierte Prüf - und Überwachungsstelle GZ.: 92714/63-IX/2/98
Direktor Dr. Helmuth Schwarz Gem. § 50 LMG befugter Lebensmittelgutachter

A 1180 Wien, Michaelerstraße 25 Telefon 01/479 69 24-0 Telefax 01/479 69 24-11 e-mail: office@oegi.at
Bankverbindungen BAWAG Kto.Nr. 05710.766-667 Erste Bank Kto.Nr. 048-00494
DVR-Nr.:0736686 UID-Nr.: ATU 61269102 ZVR-Zahl:604422664

Wellstar GmbH & Co KG
z. Hdn. Frau Juliane Großkopf
Kochstraße 22
D-10969 Berlin

Wien, 19.02.07
1/a

Gutachten Nr. 409

Der am 14.02.07 auf elektronischem Wege eingereichte Etikettenentwurf für „**Wellstar GREEN GOLD solar – Nahrungsergänzungsmittel. Pulver zur Herstellung eines Getränkes aus Spirulina, Chlorella und Früchten**“, weitere Angaben siehe beiliegende Kopie des Etikettenentwurfes, wurde Ihrem Auftrag gemäß auf Einhaltung der maßgebliche Kennzeichnungsbestimmungen überprüft.

Folgendes Ergebnis wurde ermittelt:

Nach Angabe des Mindesthaltbarkeitsdatums bestimmt nach Monat und Jahr und des (verschlüsselten) Verpackungszeitpunktes (oder Chargenkennzeichen) sind alle Bestimmungen der Nahrungsergänzungsmittelverordnung (i.d.g.F.) und der Lebensmittelkennzeichnungsverordnung 1993 (i.d.g.F) erfüllt.

Das Produkt ist unter dieser Deklaration in Österreich verkehrsfähig.

ÖSTERREICHISCHES
GETRÄNKE INSTITUT



Beilage: w.e.

Die Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand. Eine auszugsweise Vervielfältigung bedarf der schriftlichen Zustimmung des Österreichischen Getränke Institutes.
Seite - 1 - von 1



Bioresco
Food Scientific and Regulatory Services

Bioresco Ltd. Bundesstrasse 29 CH-4054 Basel, Schweiz
Telephone ++41 61 273 77 00 Telefax ++41 61 273 77 03
e-mail: contact@bioresco.ch Internet: <http://www.bioresco.ch>

Wellstar GmbH & Co. KG
Kochstrasse 22
D-10969 Berlin
Deutschland

Basel, 15. Februar 2007

**Verkehrsfähigkeitsbescheinigung
für das Produkt**

WellStar Green Gold Solar Tropical

**Nahrungsergänzungsmittel. Pulver zur Herstellung eines Getränkes
aus Spirulina, Chlorella und Früchten**

Das oben genannte Erzeugnis der Firma Wellstar GmbH & Co. KG, Berlin, wurde uns letztmals am 27. Juli 2006, bzw. heute, zur Begutachtung auf Verkehrsfähigkeit in der Schweiz vorgelegt.

Die materielle Zusammensetzung des Erzeugnisses wurde anhand der Zutatenliste überprüft. Produktkennzeichnung sowie Textgestaltung wurden anhand der beigefügten Produktetikette kontrolliert.

Das Produkt

WellStar Green Gold Solar Tropical
(siehe Anlage)

wird in der vorliegenden Form als verkehrsfähiges Produkt in der Schweiz eingestuft.

Das vorliegende Produkt entspricht den Anforderungen, die an ein Nahrungsergänzungsmittel, ein Speziallebensmittel gemäss Schweizerischem Lebensmittelrecht, zu stellen sind.

Marquard Imfeld

**Dr. Marquard Imfeld
Dipl. chem. ETH
Bioresco AG, Basel**

Anlage

1

Bioresco Ltd. Bundesstrasse 29 CH-4054 Basel Telephone ++41 61 273 77 00 Telefax ++41 61 273 77 03
e-mail: contact@bioresco.ch Internet: <http://www.bioresco.ch>

(Schweiz)



Impressum und Ausschlussklausel

Mit den vorhergehenden Seiten geben wir Ihnen einige Überblicke über unsere Wellstar Produkte. Bitte lesen Sie zunächst unsere Haftungsbeschränkung im Internet durch.

Die vorhergehenden Seiten dienen der allgemeinen Information über die Produkte der WellStar GmbH & Co. KG. Unsere Fragen und Antworten enthalten allgemeine Hinweise zu unseren Produkten und den darin verwendeten Bestandteilen. Sie beinhalten keinerlei Versprechen gesundheits- oder heilungsfördernder Wirkungen. Sämtliche Informationen dienen nicht der Erteilung medizinischer oder anderer Ratschläge und ersetzen insbesondere keine medizinischen Diagnosen oder Behandlungen. Insbesondere können weder wir noch unsere Mitarbeiter einen bestimmten gesundheitlichen Zustand garantieren. Vor dem Gebrauch unserer Produkte ist die den Produkten beigegebene Gebrauchsanweisung zu beachten.

Zu eventuellen Nebenwirkungen, wenn Sie Hilfe benötigen, kontaktieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker. Bei bekannter Allergie gegen einen der deklarierten Inhaltstoffe dürfen unsere Produkte nicht eingenommen werden!

Unsere Produkte möchten zu körperlicher und geistiger Gesundheit und Wohlbefinden präventiv beitragen. Sie dürfen keinesfalls als Ersatz für Medikamente, medizinische Diagnosen und Behandlungen gedacht und verstanden werden.

Alle Personen, die medizinische Behandlung-, Beratung, Hilfe, Betreuung und Rat benötigen oder Medikamente einnehmen müssen, sollten ihre Arzt konsultieren.

Wellstar Produkte sind kein Mittel gegen auftretende Symptome, sondern unterstützen die Mobilisation der körpereigenen Selbstheilungskräfte. Sie enthalten viele Nährstoffe und sorgen für gutes Wohlbefinden.

Copyright by Keywan Grashoff, WellStar GmbH & CO. K.G.,

Alle Rechte der Verbreitung und Vervielfältigung, Kopien, auch die des auszugsweisen Nachdrucks, der fotomechanischen Wiedergabe, der Aufnahme auf Tonträgern jeder Art - auch auszugsweise - sowie der Übersetzung auf Tonträgern jeder Art und auszugsweisen Nachdruck und Wiedergabe auf Internetseiten, in Rundfunk oder Fernsehen sowie der Übersetzung und der Verbreitung und Vervielfältigung, auch durch Film, Verwendung in PowerPoint Präsentation, Fernsehen, Funk, Faxen und E-Mails, fotomechanische Weitergabe ist vorbehalten. Verstöße werden ohne Ausnahme rechtlich geahndet.

(November 2005)

Sollten Sie weitere Fragen zu unseren Wellstar Green Gold - Produkten haben, so können Sie sich an folgende Anschrift werden:

WellStar GmbH & Co. KG
Kochstr. 22 in 10969 Berlin - Germany

Internet: www.wellstar-products.de
Telefax: 0049 (30) - 47 37 28 - 11

Wellstar GmbH & Co. KG (Sitz Berlin, AG Charlottenburg, HRA 34621)
Geschäftsführung:
Wellstar Beteiligungs GmbH (Sitz Berlin, AG Charlottenburg, HRB 90176)
Geschäftsführer: Keywan Grashoff

