



## Biologische Spirulina

Protein- und Eisenlieferant für neue Form und Lebenskraft

	1 Einheit	3 + 1 gratis
500 mg / 180 Kapseln	23,00 €	69,00 €
500 mg / 300 Tabletten	30,00 €	90,00 €

### HAUPTINDIKATIONEN:

Antioxidantien, Emotionales Gleichgewicht, Energie (müdigkeit), Gewicht (magerkeit), Immun (stärkung der körpereigenen abwehrkräfte), Kardiovaskulär (glucose), Mangel (hämoglobin), Sportliche Leistung

**Unsere Bio-Spirulina Erfüllung mikrobiologischer Kriterien festgelegten Europäischen Arzneibuch. Maximale Effizienz und Sicherheit zu gewährleisten.**

Biologische Spirulina ist eine mikroskopisch kleine Alge, die als "**Supernahrungsmittel**" gilt und ein erstklassiges Nahrungsergänzungsmittel darstellt. Es enthält viel assimilierbares Eisen und natürliche Proteine.

Unsere **Spirulina ist 100% natürlich und biologisch**. Sie enthält mehr Beta-Carotin, Eisen, Vitamin B12 und Gamma-Linolsäure als jedes andere Nahrungsmittel. Sie enthält ebenso viel Vitamin E wie Weizen und ebenso viel Calcium, Phosphor und Magnesium wie Milch.

Spirulina ist besonders wirksam bei **Blutarmut, Mineralstoffmangel und Stress**. Sie gibt **Energie, Schwung und Lebenskraft und entgiftet den Organismus, bekämpft Müdigkeit, erhöht die Belastungsfähigkeit und beschleunigt die Erholung**.

Spirulina hat wenige Kalorien und reguliert die Blutfettwerte. Sie begünstigt sogar die Gewichtsabnahme.

**Unsere Spirulina stammt aus biologischen Kulturen**, so dass sie weder mit Schwermetallen noch mit anderen Schadstoffen, die heutzutage im Meer vorhanden sind, kontaminiert ist.

## Zusammensetzung

### INHALTSSTOFFE:

- Auf 8 Kapseln: 4000 mg Alge Spirulinapulver\* (\*aus ökologische Aquakultur) ( *Spirulina platensis* (Gomont) Geitler), pflanzliche Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose.

- Auf 8 Tabletten: 4000 mg Alge Spirulinapulver\* (\*aus ökologische Aquakultur) ( *Spirulina platensis* (Gomont) Geitler).

### ALLERGENE:

Dieses Produkt enthält weder Allergene (gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011) noch gentechnisch veränderte Organismen.

## HERSTELLUNG UND QUALITÄTSGARANTIE:

Dieses Nahrungsergänzungsmittel wird von einem Labor gemäß den GMP-Normen hergestellt. Die GMP-Normen bezeichnen die geltenden Normen für die gute Herstellungspraxis in der europäischen Pharmaindustrie (auf Englisch: Good Manufacturing Practice). Der Wirkstoffgehalt wird durch regelmäßige Analysen, die online nachlesbar sind, gewährleistet.

## Gebrauch

---

### GEBRAUCHSHINWEISE:

8 Kapseln/Tabletten täglich aufgeteilt auf zwei Einnahmen mit einem halben Glas Wasser, nach den Mahlzeiten.

### VORSICHTSMAßNAHMEN FÜR DIE ANWENDUNG:

Nicht geeignet für Schwangere oder Stillende. Empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten.

### ACHTUNG:

Ersetzt nicht eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Bei medizinischer Behandlung bitte Ihren Arzt kontaktieren. Nur für Erwachsene. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

### HINWEISE ZUR LAGERUNG:

An einem kühlen, trockenen Ort lagern. Vor Sonneneinstrahlung schützen.

## Ausführliche Informationen

---

**Ihr hoher Gehalt an Proteinen, Eisen, Carotenoiden, Vitaminen, Mineralien und Antioxidantien sowie ihr hoher Nährwert geben Ihnen ganz schnell neue Energie.**

Spirulina gilt als "Supernahrungsmittel". Es handelt sich um eine blau-grüne Alge, die seit Jahrhunderten bekannt ist. Nach der Ernte wird sie getrocknet. Dann stellt sie sich als sehr feines, grünes Pulver dar.

Als die Europäer in Mexiko an Land gingen, entdeckten sie, dass sie die Azteken mit einem blauen "Schlamm" ernährten, den sie aus dem Texcoco-See schöpften. Dieser "Schlamm" namens *tecuitlatl* ist in Wirklichkeit eine blau-grüne Alge, Spirulina, die ihren Namen ihrem spiralförmigen Aussehen verdankt.

Spirulina ist ein kalorienarmes Nahrungsmittel mit sehr hohem Nährwert. Ihre Farbe rührt einerseits vom enthaltenen **Phycocyanin**, das einzig natürliche blaue Pigment, das als Lebensmittelfarbstoff verwendet werden kann und dem man eine hohe antioxidierende Wirkung zuschreibt, und andererseits vom **Chlorophyll**.

**Spirulina liefert Carotenoide** (unter anderem Beta-Carotin), die wirkungsvolle **Antioxidantien** sind. Ausserdem enthält sie viel **Eisen** und weitere Mineralstoffe. Sie ist auch eine Quelle für Vitamin B12, das in einer sehr hohen Konzentration (3 Mal höher als in der Leber!) enthalten ist. Die kalorienarme Spirulina gilt als "Supernahrungsmittel". Ihr hoher Gehalt an Eisen macht aus ihr ein besonders interessantes Nahrungsmittel für alle Menschen, die an **Blutarmut** leiden, zum Beispiel Menschen die sich vegetarisch ernähren.

Mehrere Studien zeigen, dass Spirulina das **Immunsystem** anregt und die Behandlung von krebserkrankten Patienten unterstützen kann. Es werden ihr weitere Wirkungen zugeschrieben: So trägt sie dazu bei, die Blutfettwerte zu regulieren und somit die **Gewichtsabnahme** zu begünstigen. Ausserdem **entgiftet sie den Organismus, bekämpft Müdigkeit und erhöht die Belastungsfähigkeit**. Nach einer Krankheit **beschleunigt sie die Genesung**, so dass Patienten schneller gesund werden.

**Sie ist somit die perfekte Ergänzung auf dem Ernährungsplan von Vegetariern.**