

## Bio-Spirulina-Tabletten



### Was sind Bio-Spirulina-Tabletten?

Bio-Spirulina-Tabletten sind dunkelgrün und haben einen besonderen Algengeschmack. Es ist der nährstoffreichste und umfassendste Organismus in der Natur. Es wird aus einem Blaualgenpulver namens Spirulina hergestellt. Spirulina ist reich an hochwertigen Proteinen, Fettsäuren der  $\gamma$ -Linolensäure, Carotinoiden, Vitaminen und einer Vielzahl von Spurenelementen wie Eisen, Jod, Selen und Zink. Diese Blaualge ist eine Süßwasserpflanze. Es ist heute eine der am besten untersuchten Süßwasserpflanzen. Zusammen mit ihrer Cousine Chlorella ist sie mittlerweile ein Thema der Superfoods. Moderne medizinische Forschung zeigt, dass Spirulina besonders nützlich ist, um ein gesundes Gehirn, Herz, Immunsystem und verschiedene Körperfunktionen zu unterstützen. Als Nahrungsergänzungsmittel enthält Spirulina überraschende Nährstoffe wie Chlorophyll, Proteine,

Vitamine (wie Vitamin B1, B2, B6, B12, E), essentielle Aminosäuren und Nukleinsäuren (RNA und DNA), Polysaccharide und verschiedene Antioxidantien. Spirulina kann auch helfen, das alkalische pH-Gleichgewicht zu fördern und ein gesundes Immunsystem zu unterstützen.



100 % Bio-Spirulina ist ein zertifiziertes Bio-Vollwertkostkonzentrat. Spirulina ist als vegetarische Quelle für vollständiges Protein bekannt. Spirulina platensis enthält eine außergewöhnlich hohe Menge an C- [Phycocyanin](#) , einer Algenart, die für ihre gesundheitlichen Vorteile bekannt ist. Die Tabletten sind 100% biologisch ohne Herbizide, Pestizide, Düngemittel oder Konservierungsstoffe und negativ getestet.

1. Keine Konservierungsstoffe
2. 100 % Bio
3. Vegetarier
4. Gluten-frei
5. Für Veganer geeignet

Unsere Fabrik befindet sich in der Inneren Mongolei, China, und wird in einem Industriezentrum weit weg von der Schwerindustrie ohne Schwermetallverschmutzung organisch angebaut. Unser [Bio-Spirulina-Pulver](#) und [Bio-Spirulina-Tabletten](#) sind von der USDA und der EU zertifiziert. Es ist auch GMO-frei und vegan/vegetarisch. Wir liefern auch die Mischungstabletten aus [Chlorella-Pulver](#) , [Weizengras-Pulver](#) und [Gerstengras-Pulver](#) !

## Spezifikation

<b>Produktname</b>	<b>Bio-Spirulina-Tabletten</b>
--------------------	--------------------------------

Herkunft des Landes	China
Physikalisch/chemisch/mikrobiologisch	
Aussehen	Dunkelgrüne Tablette
Geschmack & Geruch	Charakteristisch
Protein	≥ 60 %
Chlorophyll	11-14 mg/g
Carotinoid	4,0-5,5 mg/g
Rohes Phycocyanin	12-19%
Durchschnittliches Gewicht pro Tablette	≥ 500mg
Tablettendurchmesser	11,0 mm ± 0,25 mm
Tablettendicke in der Mitte	4,5 mm ± 0,25 mm
Tablettendicke an den Seiten	3,0 mm ± 0,20 mm
Bröckeligkeit	≤ 1,0 %
PAKs	< 50ppb
Benzo(a)pyren	< 10 ppb
Wasser	≤ 8,0 %
Asche	≤ 8,0 %
Schwermetalle	Pb ≤ 0,5 ppm
	Als ≤ 0,5 ppm
	Ca ≤ 0,1 ppm
	Hg ≤ 0,1 ppm
Pestizidrückstände	Entspricht NOP & EU-Bio-Standard
Mikrobiologisch	

Aerobe Plattenzahl	≤ 10.000 KBE/g
Coliform	≤ 300 KBE/g
Hefe & Schimmel	≤ 300 KBE/g
Staphylokokken	Negativ/10g
Salmonellen	Negativ/10g
Shigella	Negativ/10g
Aflatoxine	≤ 20 ppb
Lager	Kühlen, lüften und trocknen
Paket	25 kg/Fass
Haltbarkeit	24 Monate

## Verpackung



Möchten Sie mehr über dieses Produkt erfahren oder haben Sie Fragen?

[Produktdetailseite anzeigen: Bio-Spirulina-Tabletten](#)