



NL-BIO-01  
Non-EU Agriculture

Chlorella oder wörtlich 'kleines grünes Blatt', ist eine schon uralte, einzellige grüne Süßwasseralge, die aufgrund ihres hohen Chlorophyllgehaltes sattgrün gefärbt ist. Chlorella ist darüber hinaus reich an natürlichen Phytovitalstoffen, Vitaminen und Mineralstoffen und außerdem eine hervorragende natürliche Proteinquelle mit allen Aminosäuren in einem ausgeglichenen Verhältnis. Spirulina ist eine blaugrüne spiralförmige Salzwasseralge, die bereits seit mehr als tausend Jahren als Nahrungsquelle genutzt wird. Die Alge enthält einen wahren Schatz an Phytovitalstoffen und ist die höchstkonzentrierte Eiweißquelle, die auf der Erde bekannt ist (bis zu 70%). Spirulina unterstützt allgemein den Tonus und die Vitalität. Das **Biotona Bio Chlorella + Spirulina Roh** stammt zu 100% aus biologisch erzeugten Algen. Nach der Ernte werden Sie mit Hilfe eines intelligenten Trocknungsprozesses dehydriert, sodass ihre Nährstoffe erhalten bleiben.

**Verwendung:** geben Sie Biotona Bio Chlorella + Spirulina Roh in Smoothies oder Shakes in Kombination mit Obst (säften) oder anderen Superfoods, (pflanzliche) Milch, Joghurt oder Wasser. Geben Sie einfach und schnell dieses besonders gesunde Plus in unterschiedlichen Gerichten • Kühl und trocken lagern, und vor Licht schützen

- Achten Sie auf eine vielseitige und ausgeglichene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

**Zutaten:** Chlorella Pulver\* (*Chlorella pyrenoidosa*) (50%), Spirulina Pulver\* (*Spirulina platensis*) (50%) aus China.  
\*Bio-Anbau

## CHLORELLA+SPIRULINA

Gemiddelde voedingswaarde / Valeur nutritive moyenne / Average nutritional value / Durchschnitt Nährwert / Valor nutritivo medio / Valor nutritivo médio	Per/par/pro/por 100 g
Energetische waarde / Valeur énergétique / Energy value / Brennwert / Valor energético / Energia	1540 kJ 366 kcal
Vetten / Matières grasses / Fat / Fett / Grasas / Lípidos waarvan verzadigde vetzuren / dont acides gras saturés / of which saturates / davon gesättigte Fettsäuren / de las cuales saturadas / dos quais saturados	7,7 g 3,0 g
Koolhydraten / Glucides / Carbohydrates / Kohlenhydrate / Glúcidos / Hidratos de carbono waarvan suikers / dont sucres / of which sugars / davon Zucker / de los cuales azúcares / dos quais açúcares	10 g 0,8 g
Voedingsvezels / Fibres alimentaires / Fibres / Ballaststoffe / Fibras alimentarias / Fibras alimentares	10 g
Eiwitten / Protéines / Protein / Eiweiß / Proteínas	59 g
Zout / Sel / Salt / Salz / Sal	3,0 g