



Bio Chlorella Pulver, 150g

Raab Vitalfood verwendet nur beste Rohstoffe und kontrolliert sämtliche Produkte auf Rückstände und den ausgelobten Nähr- und Vitalstoffgehalt



Artikelnummer 7605	GTIN-Stück  4 019839 876058	GTIN-Verpackung  4 019839 476050	eco-ID 105293	
------------------------------	---	--	-------------------------	---

Marke

Raab Vitalfood



Qualität

Bio-Siegel, EU Bio-Logo, Nicht EU Landwirtschaft



Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-001 | BCS

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Ursprungsland/ -region

Hauptzutaten

China

Verarbeitungsland

Europäische Union

Zutaten

100% Chlorella Microalgenpulverkonzentrat*

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Chlorella ist eine grüne Süßwasser-Microalge, die schon seit etwa 3,5 Milliarden Jahren die Erde bevölkert. Bekannt ist die Alge schon seit Jahrtausenden in asiatischen Ländern, wo sie von den Speiseplänen schon lange nicht mehr weg zu denken ist. Raab Bio Chlorella wird in biologisch zertifizierten Aquakulturen kultiviert und schonend getrocknet.

Kurzbeschreibung

Chlorella ist eine grüne Süßwasser-Microalge, die schon seit etwa 3,5 Milliarden Jahren die Erde bevölkert. Bekannt ist die Alge schon seit Jahrtausenden in asiatischen Ländern, wo sie von den Speiseplänen schon lange nicht mehr weg zu denken ist. Raab Bio Chlorella wird in biologisch zertifizierten Aquakulturen kultiviert und schonend getrocknet.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Täglich ca. 1 TL (3,5 g) in etwa 250 ml Flüssigkeit, wie z.B. Smoothies, Säfte, Tee, Wasser oder Pflanzenmilch einrühren und vor oder zu den Mahlzeiten einnehmen.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Trocken lagern, vor Licht und Wärme schützen





Bio Chlorella Pulver, 150g

*Raab Vitalfood verwendet nur beste Rohstoffe und kontrolliert
sämtliche Produkte auf Rückstände und den ausgelobten Nähr- und
Vitalstoffgehalt*



Artikelnummer 7605	GTIN-Stück  4 019839 876058	GTIN-Verpackung  4 019839 476050	eco-ID 105293	
------------------------------	---	--	-------------------------	---

Verzehrempfehlung

Täglich ca. 1 TL (3,5 g) in etwa 250 ml Flüssigkeit, wie z.B. Smoothies, Säfte, Tee, Wasser oder Pflanzenmilch einrühren und vor oder zu den Mahlzeiten einnehmen.

Allergiehinweise

nicht enthalten: Gluten, Laktose

Weitere Eigenschaften

vegan ✓

vegetarisch ✓

alkoholfrei ✓



Bio Chlorella Pulver, 150g

Raab Vitalfood verwendet nur beste Rohstoffe und kontrolliert
sämtliche Produkte auf Rückstände und den ausgelobten Nähr- und
Vitalstoffgehalt



Artikelnummer 7605	GTIN-Stück  4 019839 876058	GTIN-Verpackung  4 019839 476050	eco-ID 105293	
------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel

Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja
 Staatliche Siegel..... EU Bio-Logo, Bio-Siegel
 Länderzusatz des EU-Logos..... Nicht EU Landwirtschaft
 Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-001

Gesetzliche Angaben

Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Bio Chlorella-Microalgenpulverkonzentrat
 Inverkehrbringer..... Raab Vitalfood GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 10, D-85296 Rohrbach

Portionsangaben

Portionsbeschreibung..... 1 TL
 Portionsgröße..... 3,5 g
 Portion entspricht..... empfohlene tägliche Verzehrmenge Erwachsene

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal..... 1509 kJ / 358 kcal
 Fett..... 6,7 g
 davon gesättigte Fettsäuren..... 1,0 g
 Kohlenhydrate..... 11 g
 davon Zucker..... 3,7 g
 Ballaststoffe..... 11 g
 Eiweiß..... 58 g
 Salz..... 0,04 g

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 3,5 g = 1 TL

Energie kJ..... 48 kJ
 Energiegehalt in kcal..... 11,41 kcal
 Fett..... 0,23 g
 davon gesättigte Fettsäuren..... 0,03 g
 Kohlenhydrate..... 0,39 g
 davon Zucker..... 0,13 g
 Eiweiß..... 2,01 g
 Salz..... 0 g

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Dose
 Verpackungsmaterial..... Kunststoff, Pappe

Preise und Konditionen

Pfand..... nein

Sensorik, Beschaffenheit

Konsistenz..... Pulver