

PREMIUM ALGEN AUS ÖSTERREICH

Es ist wichtig Algen vor äußeren Einflüssen, wie Schwermetallen, Toxinen und Pestiziden zu schützen. In unserem geschlossenen System aus Glas bieten wir ihnen kontrollierte Bedingungen. Rohkost Qualität dank schonender Trocknung. Frei von Zusatzstoffen und gut verträglich. Ideal für den täglichen Verzehr.

Spirulina enthält hohe Mengen an Vitamin K1, zur Erhaltung normaler Knochen und einer normalen Blutgerinnung, sowie hohe Mengen an Vitamin A, zur Erhaltung normaler Sehkraft und normalen Funktion des Immunsystems. *Spirulina* ist eine Eisen Quelle, Eisen trägt zur Verringerung von Müdigkeit und zur normalen Bildung von roten Blutkörperchen und Hämoglobin bei.

NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL AUS SPIRULINA ALGEN

Verzehrempfehlung: Täglich 2 x 4 Presslinge mit ausreichend Flüssigkeit verzehren.

Hinweis: Eine abwechslungsreiche sowie ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren.



240 PRESSLINGE | 96 g e

VITAMIN A GEHALT



SPIRULINA

PREMIUM ALGEN AUS ÖSTERREICH

NATÜRLICH GUT VERSORGT
VITAMIN K • EISEN • VITAMIN A

PRESSLINGE
OHNE ZUSATZSTOFFE

CREATED BY NATURE | GROWN BY



ROHKOST
QUALITÄT



FREI VON
PESTIZIDEN



FREI VON
ZUSATZ-
STOFFEN



OHNE
GENTECHNIK

ZUTATEN: 100% SPIRULINA ALGEN GETROCKNET

Nährstoffe	Pro Tagesportion (= 8 Presslinge)	% NRV*
Vitamin A (in Form von β -Carotin)	558 µg	70%
Vitamin K ₁	28 µg	38%
Eisen	2,37 mg	17%

*% NRV = Referenzmenge gemäß EU-LebensmittelinformationsVO.

Jongierius ecoduna GmbH

Eco-Plus Park 1. Straße 8
2460 Bruck/Leitha,
Österreich

www.jongierius-ecoduna.at

Mindestens haltbar
bis Ende / Charge:
siehe Glasboden
Gut verschlossen,
vor Wärme und Licht
geschützt sowie
trocken lagern.

SCANNE DEN CODE
UM MEHR ÜBER
UNSERE ALGEN
ZU ERFAHREN!



Ohne Gentechnik hergestellt gem. Codex-Richtlinie
,Gentechnikfreie Produktion', Kontrolle durch LACON.

