Carotinoid

Carotinoid aus Algen - rein natürlich

Der in Pure Encapsulations® Astaxanthin enthaltene Rohstoff wird aus der hawaiianischen Blutregenalge gewonnen. Astaxanthin gehört zur Gruppe der Carotinoide, von welchen es in der Natur über 600 verschiedene gibt, und ist u.a. für die Rotfärbung der Krustentiere verantwortlich.

Wie alle Produkte von Pure Encapsulations® wird auch Astaxanthin nach strengen internationalen Standards produziert. Um die hohe Produktqualität langfristig und nachhaltig sicherzustellen, wird der gesamte Prozess von der Herstellung bis hin zur Lagerung laufend geprüft. Dabei werden interne und externe Qualitätskontrollen in jedem einzelnen Schritt durchgeführt

Pure Encapsulations® steht für Qualität. Von der Auswahl der Rohstoffe bis zum fertigen Produkt. Die wissenschaftlich fundierten Nährstoff-Präparate zeichnen sich besonders durch ihre Bioverfügbarkeit und Verträglichkeit aus. Dank der hypoallergenen Herstellung eignen sich die Produkte auch sehr gut für sensible Personen, Menschen mit Nahrungsmittelunverträglichkeiten und Allergiker.

- ✓ laktose- und glutenfrei
- ✓ bewusster Verzicht auf künstliche Farbstoffe
- ohne unnötige Zusatzstoffe
- ✓ keine Trennmittel und Filmüberzüge

Erhältlich in der Apotheke.



Inhalt pro Tagesportion (2 Kapseln)

Menge

Astaxanthinreiches Oleoresin aus der Alge Haematococcus pluvialis enthält: 8 mg Astaxanthin

80 mg

Zutaten: Olivenöl; Rindergelatine, Feuchthaltemittel: Glycerin (Kapsel), Astaxanthin (aus Haematococcus-pluvialis-Alge)

Nahrungsergänzungsmittel



Verzehrempfehlung:

2×1 Kapsel pro Tag zu den Mahlzeiten.



Sollte nicht verzehrt werden, wenn am selben Tag andere Nahrungsergänzungsmittel mit Astaxanthin-Estern konsumiert werden. Sollte nicht von Säuglingen, Kindern und Jugendlichen unter 14 Jahren verzehrt werden.

②	Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
	60	45 g	3567322	02788328

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

