



REINSUBSTANZEN

# Beta Carotin

Rein natürliches Carotinoid

## Wer viel vorhat braucht ein wenig davon

Beta-Carotin ist die Vorstufe von Vitamin A und wird im Körper je nach Bedarf umgewandelt. So ist über Beta-Carotin eine sichere Supplementierung mit dem fettlöslichen Vitamin möglich. Pure Encapsulations® Beta Carotin, ein rein pflanzlicher Carotinoid-Komplex aus der Dunaliella-Alge, beinhaltet natürliches Beta-Carotin und basiert auf hochwertigen Reinsubstanzen.

Höchstmögliche Qualitätsstandards garantieren, dass die verwendeten Inhaltsstoffe maximal verträglich sind und eine optimale Bioverfügbarkeit aufweisen. Deshalb gelten wir auch weltweit als das Original bei Reinsubstanzen. Zum leichten Leben bedarf es wenig. Pure Encapsulations® Beta Carotin ist laktosefrei, fruktosefrei und glutenfrei. Auch auf künstliche Farb- und Geschmacksstoffe hat man bei Pure Encapsulations® verzichtet. Ganz rein eben.

## Gesundheitlicher Nutzen der Inhaltsstoffe

Vitamin A in seiner Vorstufe als Beta-Carotin (Provitamin A)

- ist für Haut und Schleimhäute wichtig
- trägt zur Erhaltung normaler Haut und Schleimhäute bei
- trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- hat eine Funktion bei der Zellspezialisierung
- trägt zu einem normalen Eisenstoffwechsel bei

Pure Encapsulations® steht für hochwertige Reinsubstanzen frei von unnötigen Zusätzen. Die hypoallergenen Präparate garantieren höchste Qualität von Mikronährstoffen, ideale Aufnahme im Körper sowie maximale Verträglichkeit für sensible Menschen.



### Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)

Menge

Beta-Carotin 15 mg  
(aus Dunaliella salina)

**Zutaten:** Füllstoffe: Sonnenblumenöl, Olivenöl, gemischte natürliche Carotinoide (aus Dunaliella salina), Kapsel: Gelatine, Glycerin, Farbstoffe: Carob, Karamell

Nahrungsergänzungsmittel



### Verzehrempfehlung:

1 Kapsel pro Tag zu einer Mahlzeit.



Rauchern wird eine Dosierung von weniger als 20 mg Beta Carotin pro Tag empfohlen, Schwangere und Stillende sollten eine tägliche Zufuhr von 9 mg nicht überschreiten.



Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
30	7 g	4171402	10194809
90	21 g	2299167	06552249

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.

**Erhältlich in deiner Apotheke!**