

Astaxanthin-Cartinoide Kapseln, 60 Kapseln PZN-10407984

Nahrungsergänzungsmittel

fLORAMED - In der Natur steckt das Wissen für ein gesundes Leben!

Rubriken: Immunsystem / Venen / Stoffwechsel

Produkteigenschaften:

Bezeichnung:

Riboflavin und Vitamin E tragen dazu bei die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

Health Claims - gesundheitsbezogene Aussagen

- Vitamin B2 und Vitamin E tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- Vitamin B2 trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei

Zusatzinformation:

Unser Astaxanthin wird aus der Blutregenalge (Haematococcus pluvials) gewonnen, somit besteht keine Gefahr für Schalentier-Allergiker.

Verzehrempfehlung:

2x täglich 1 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.

Nährwertdeklaration:

Zusammensetzung	pro 2 Kps.	%-NRV*	Zusammensetzung	pro 2 Kps.	%-NRV*
Astaxanthin	4 mg		Zeaxanthin	0,4,mg	
beta-Carotin	2 mg		Riboflavin	1,4 mg	100%
berechnet als Provitamin A	320 µg	40%	Vitamin C	80 mg	100%
Lykopin	4 mg		Vitamin E	12 mg	100%
Lutein	4 mg				
In Spuren Violaxanthin, Neoxanthin, Auroxanthin und Luteoxanthin					

^{*}prozentuale Angabe der Referenzmenge gemäss der VO (EG) Nr. 1169/2011

Zutatenverzeichnis:

Haematococcus pluvialis Algenpulver (mit Astaxanthin) (18,3%), Kapselhülle: Gelatine, Kürbis-fruchtpulver (mit Auroxanthin-Luteoxanthin), Grünkohlpulver (mit Violaxanthin), Tagestes Extrakt (mit Lutein-Zeaxanthin), L-Ascorbinsäure^{1 2 3}(7,3%), Dunaliella salina Algenextrakt (mit Beta-Carotin) (7,3%), Tomatenextrakt (mit Lykopin), D-alpha-Tocopherylacetat¹ (3,3%), Riboflavin^{1 2} (0,1%)

Nennfüllmenge:

32,7 g (60 Kapseln)

Ursprungsland des Lebensmittels:

Deutschland

Floramed GmbH Südhang 12 D-56281 Dörth

Hinweis:

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

¹ Vitamin B2, Vitamin C und Vitamin E tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

² Vitamin B2 und Vitamin C tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei

³ Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei

Aufbewahrung:Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufzubewahren. Lagern Sie das Produkt kühl, trocken und dunkel.