

## PRODUKTINFORMATION

# Jod

## + L-Tyrosin & Astaxanthin

### Beschreibung

- Jod aus der nährstoffreichen Braunalge Knotentang (Seagreens®, Bio-Qualität)
- Mit der nichtessentiellen proteinogenen  $\alpha$ -Aminosäure Tyrosin und Astaxanthin (Haematococcus-pluvialis)
- Jod trägt zu einer normalen kognitiven Funktion des Nervensystems bei, unterstützt die Erhaltung der Haut und trägt zu einer normalen Produktion von Schilddrüsenhormonen und zu einer normalen Schilddrüsenfunktion bei
- 3-Monats-Packung

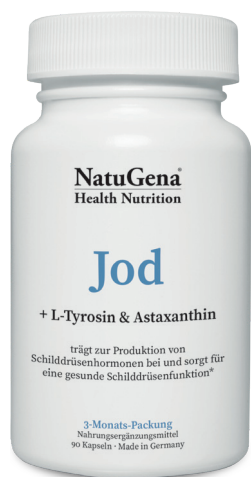
Die ausreichende Aufnahme des Spurenelements Jod trägt neben einer normalen Schilddrüsenfunktion auch zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei. Die essentielle Aminosäure L-Tyrosin stellt hier den perfekten Partner dar.



### Zutaten

Bio-Knotentang (Ascophyllum nodosum; 0,07% Jod; Seagreens®), L-Tyrosin, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose, Blutregenalge (Haematococcus-pluvialis), MCT-Pulver


### Verzehrsempfehlung

1-mal täglich 1 Kapsel. Optimal ist der Verzehr mindestens 15 Minuten vor einer Mahlzeit mit 250 ml stillem, lauwarmen Wasser.



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  laktosefrei
-  100% vegan

### Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel	
ARTIKELNUMMER	2018071	
GTIN	4260633570714	
PPN	11 17204824 46	
PZN AT	5699269	
PZN DE	17204824	
INHALT	90 Kapseln (3-Monats-Packung)	
GEWICHT BRUTTO	92 g	
GEWICHT NETTO	62 g	
MASSE (Ø×H; CM)	4,8 x 9,3	
PRODUKTVERSION	1	

### Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (1 KAPSEL)	NRV <sup>1</sup>
tentang Seagreens®	286 mg	
– davon Jod	200 µg	133 %
L-Tyrosin	250 mg	
Astaxanthin (Haematococcus-pluvialis)	2 mg	

<sup>1</sup> Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

### Rechtlicher Hinweis

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbe-gesetz (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.

### Nahrungsergänzungsmittel

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern sowie kühl, trocken und lichtgeschützt lagern.

### Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konservierungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Gluten, Geschmacksverstärkern, Lactose, Aromen, Soja).