

Astaxanthin SLIM + FIT Kapseln

DR. HEILBRONNER Astaxanthin SLIM + FIT mit Sägepalmenextrakt, Ingwer und Zimt

PZN: 17989127 60 Kapseln

DR. HEILBRONNER Astaxanthin SLIM + FIT Kapseln sind ein Nahrungsergänzungsmittel höchster Qualität und wird mit größter Sorgfalt und handverlesenen Inhaltsstoffen in Deutschland hergestellt.

- 100% Naturprodukt mit höchster Qualität
- sehr nährstoffreich
- Astaxanthin: das stärkste in der Natur vorkommende Antioxidans
- vegan, glutenfrei, laktosefrei
- hergestellt in Deutschland

Astaxanthin – gewonnen aus der Mikroalge und reinem Quellwasser

- natürliches hochpotentes Antioxidans
- enthält weitere wertvolle Carotinoide, wie Lutein, Zeaxanthin und Cantaxanthin
- reiner Wirkstoff pro Kapsel

Wirkung

Was ist Astaxanthin?

Astaxanthin ist das stärkste natürliche Antioxidans. Astaxanthin ist ein rotes Carotinoid und gehört zur Gruppe der sekundären Pflanzenstoffe. Es kommt natürlicherweise in verschiedenen Algen, insbesondere der Mikroalge *Haematococcus pluvialis*, sowie in bestimmten Meeresfrüchten wie Lachs, Garnelen und Krabben vor.

Wie wird unser Astaxanthin hergestellt?

DR. HEILBRONNER Astaxanthin wird in der EU in kontrollierten und zertifizierten Photo-Bio-Anlagen aus der Mikroalge *Haematococcus pluvialis* und mit reinstem Quell-Wasser gewonnen. So bleibt unser Astaxanthin pur und frei von Umweltgiften.

Sägepalmextrakt

Sägepalmextrakt, der aus den Beeren der Sägepalme (*Serenoa repens*), auch bekannt als Zwergpalme, gewonnen wird, enthält mehrere bioaktive Verbindungen:

- Fettsäuren: Sägepalme enthält eine Vielzahl von Fettsäuren, einschließlich Laurinsäure, Caprylsäure, Myristinsäure und Palmitinsäure.
- Phytosterine: ein pflanzliches Sterole, zu denen β -Sitosterol gehört
- Flavonoide: ein Antioxidans

- Polysaccharide: komplexe Kohlenhydrate

Zimt

Zimt, insbesondere Ceylon-Zimt (*Cinnamomum verum*) und Cassia-Zimt (*Cinnamomum cassia*), enthält eine Vielzahl von bioaktiven Verbindungen. Zu den wichtigsten Wirkstoffen gehören:

- Zimtaldehyd: Dies ist der Hauptbestandteil des ätherischen Öls im Zimt und ist für den charakteristischen Geschmack und Geruch verantwortlich.
- Cumarine: Diese Verbindungen sind in Cassia-Zimt in höheren Konzentrationen vorhanden und können bei übermäßigem Verzehr lebertoxisch wirken. Ceylon-Zimt enthält viel geringere Mengen an Cumarinen.
- Flavonoide: Zimt enthält verschiedene Flavonoide
- Phenolsäuren: Zimt ist reich an Phenolsäuren, zu denen Zimtsäure und Kaffeesäure gehören.
- Ätherische Öle: Neben Zimtaldehyd enthalten Zimtöl auch andere Verbindungen wie Eugenol, Linalool und Beta-Caryophyllen
- Ballaststoffe: Zimt enthält lösliche und unlösliche Ballaststoffe
- Mineralien: Zimt ist auch eine Quelle von Mineralien wie Mangan, Kalzium und Eisen.

Ingwer

Ingwer (*Zingiber officinale*) ist eine weit verbreitete Gewürz- und Heilpflanze. Zu den wichtigsten bioaktiven Wirkstoffen in Ingwer gehören:

- Gingerol: Dies ist der Hauptbestandteil von frischem Ingwer und verantwortlich für den charakteristischen scharfen Geschmack.
- Shogaol: Dies ist ein weiterer wichtiger Wirkstoff, der entsteht, wenn Ingwer getrocknet oder verarbeitet wird.
- Ätherische Öle: Ingwer enthält eine Vielzahl von ätherischen Ölen. Dazu gehören z. B. Beta-Phellandren und Citral.
- Vitaminen und Mineralien: Ingwer ist eine Quelle für verschiedene Vitamine (wie Vitamin C und einige B-Vitamine) und Mineralien (wie Magnesium, Mangan und Kalium),
- Ballaststoffe: Ingwer enthält auch Ballaststoffe.

Anwendung

Wie sollte man Astaxanthin SLIM + FIT Kapseln einnehmen?

Verzehrempfehlung: eine Kapsel zweimal täglich mit Nahrung.

Inhaltsstoffe

Ingwer Extrakt, Zimt Extrakt, Sägepalmen Extrakt, natürliches Astaxanthin (aus Astaxanthin Biomasse Extrakt aus der Alge *Haematococcus pluvialis*), Zinkbisglycinat, Kupfer Gluconat, Chrom-(III)-Picolinat, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylzellulose

Hinweis:

Nahrungsergänzungsmittel sind nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung zu verwenden.

Die angegebene Tagesdosis darf nicht überschritten werden.

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

Nicht während Schwangerschaft und Stillzeit verwenden.