

Lutein/Zeaxanthin

Carotinoid-Kombination

Wer viel vorhat, braucht ein wenig davon

Lutein und Zeaxanthin werden den sogenannten Carotinoiden (sekundäre Pflanzenstoffe) zugeordnet. Beide Verbindungen kommen natürlich in der Netzhaut, v.a. der Makula lutea, und der Linse des menschlichen Auges vor. Die Macula lutea (Gelber Fleck) ist für das zentrale Sehen verantwortlich und jener Bereich der Netzhaut mit der größten Dichte an Sehzellen.

Wie alle Produkte von Pure Encapsulations® wird auch Lutein/Zeaxanthin 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.

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

Erhältlich in der Apotheke.



Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)

Menge

Lutein (FloraGLO®)	10 mg
Zeaxanthin (OPTISHARP®)	2 mg

*FloraGLO ist eine eingetragene Marke von Kemin Industries, Inc.
OPTISHARP® ist eine eingetragene Marke von DSM.

Zutaten: Füllstoff: mikrokristalline Cellulose, Farbstoff: Rote-Beete-Pulver, Lutein, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose, Zeaxanthin

Nahrungsergänzungsmittel

vegan



Verzehrempfehlung:

1 Kapsel pro Tag zu einer Mahlzeit.



Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
60	33 g	3280514	00483286

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.