



Nahrungsergänzungsmittel mit Omega 3, Omega 6, Curcumin, Vitaminen und Spurenelementen

Konzeption

„EAGLE EYE VISION OMEGA CAPS“ ist ein Nahrungsergänzungsmittel höchster Qualität. Die Inhaltsstoffe sorgen für eine hohe Compliance und sehr gute Verträglichkeit.

Die Entwicklung erfolgte auf Basis der evidenzbasierten Medizin und neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen.

Die jahrzehntelange Erfahrung im Bereich Augengesundheit garantiert beste Produktqualität und rechtfertigt Vertrauen in das Produkt und ein branchenführendes Know-How.

Indikationen und Anwendungsgebiet

Die Augen sind täglich einer hohen Beanspruchung ausgesetzt. Faktoren wie Sonnenlicht, die tägliche Nutzung von Smartphones oder PCs, trockene oder staubige Umgebungsluft lassen die Augen häufig trocken werden.

Die Augen sollten daher ausreichend mit notwendigen Nährstoffen versorgt werden.

Bei „EAGLE EYE VISION OMEGA CAPS“ handelt es sich um ein Nahrungsergänzungsmittel, welches speziell für die Aufrechterhaltung der Sehkraft entwickelt wurde. Es weist neben Vitaminen und Zink auch einen hohen Gehalt an Omega 3 sowie Omega 6 Fettsäuren und Curcumin auf.

Vitamin B2 (Riboflavin) und Zink tragen zur Erhaltung normaler Sehkraft bei. Vitamin C und Vitamin E tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress, Vitamin B6, B9 und B12 tragen zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei. Vitamin D trägt zu einer normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium und Phosphor bei, Vitamin D trägt zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei.

Empfehlung zur Einnahme

Täglich eine Kapsel mit oder nach einer Mahlzeit einnehmen.

Wichtige Hinweise

- Die angegebene Tagesdosis sollte nicht überschritten werden.
- Das Produkt sollte kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise sein.
- Nicht verwenden, wenn eine Allergie auf einen Inhaltsstoff besteht.

- Vor direkter Sonneneinstrahlung und Hitzequellen schützen. Vorzugsweise bei Zimmertemperaturen zwischen 15° und 25°C aufbewahren.
- Ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Nicht über Verfalldatum hinaus verwenden.
- Kapseln sind bis zur ersten Verwendung steril.
- Frei von Konservierungsmitteln.

Produkteigenschaften

Mikronährstoffe zum Erhalt der Sehkraft

DHA AUS HOCHKONZENTRIETEM FISCHÖL

Die Omega-3-Fettsäure Docosahexaensäure (DHA) kommt in den Sehzellen der Netzhaut vor und spielt eine Rolle für den Erhalt der normalen Sehkraft.

B-VITAMIN-KOMPLEX

Ein zu hoher Homocysteinspiegel kann die Gefässe schädigen und die Durchblutung verschlechtern. Vitamin B6 und B9 tragen zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei. Vitamin B2 und B12 tragen dazu bei, Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Vitamin B6, B9 und B12 tragen zur normalen Funktion des Immunsystems bei.

CURCUMIN

Curcumin befindet sich in den Wurzeln der Gelbwurzel (*Curcuma longa*) und ist bekannt für seine antioxidative und entzündliche Wirkung.

VITAMIN C, E und ZINK

Vitamin C, Vitamin E und Zink sind Antioxidantien. Enthalten sind sie in Zitrusfrüchten, Blaubeeren, Sanddorn (Vitamin C) und in Weizenkeimöl (Vitamin E). Die Vitamine C, E und Zink tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

VITAMIN D

Vitamin D ist das einzige Vitamin, welches unser Körper mit Hilfe der UVB-Strahlung aus dem Sonnenlicht selbst bilden kann. Es trägt zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei. Calciummangel wiederum hängt oft mit der Bildung eines trockenen Auges zusammen. Ausserdem hat Vitamin D eine Funktion bei der Zellteilung.

Zusammensetzung

Vitamine, Spurenelemente und Fettsäuren

Vitamin B2 (Riboflavin)	1,4 mg
Vitamin B6 (Pyridoxin)	1,4 mg
Vitamin B9 (Folsäure)	0,2 mg
Vitamin B12 (Cobalamin)	2,5 µg
Vitamin C	80 mg
Vitamin D3	5,0 µg
Vitamin E	12,0 mg
Curcumin	25 mg
Zink	5,0 mg
Borretschöl	108,1 mg
davon Gamma-Linolensäure (GLA)	mind. 20,0mg
Omega-3-Fettsäuren (FFA)	261,0 mg
davon Docosahexaensäure (DHA)	mind. 74,0 mg
davon Eicosapentaensäure (EPA)	mind. 149,0 mg

Lagerung:

Bevorzugt trocken bei Zimmertemperatur lagern (zwischen 15° und 25°C).

Verpackungsgrösse: (Monatspackung)

30 Kapseln à 0,98 g Gesamtgewicht 29,4 g

Literatur

Alle Unterlagen im Original bei:
INNOMEDIS AG
Walther-Rathenau-Strasse 5
D-50996 Köln
info@ocovers.eu