

**Nahrungsergänzungsmittel mit Omega 3, Omega 6,
Curcumin, Vitamin D3 und Spurenelementen**

Eagle Eye Omega Vision Caps

➔ HÖCHSTE QUALITÄT

Höchste Qualität: Der Einsatz hochwertiger Inhaltsstoffe wie Omega-Fettsäuren von OmegaVie®, Zink und Folsäure sorgen für eine hohe Compliance und sehr gute Verträglichkeit.

➔ EVIDENZBASIIERT

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

➔ VERTRAUENSWÜRDIG

Unsere jahrzehntelange Erfahrung im Bereich Augengesundheit garantiert beste Produktqualität. Augenspezialisten vertrauen auf unsere Produkte und branchenführendes Know-How.

Mit speziellem Tränenfilm-Komplex



Nur
1 Kapsel
täglich!



NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL MIT OMEGA 3, OMEGA 6, CURCUMIN, VITAMIN D3 UND SPURENELEMENTEN.



MIKRONÄHRSTOFFE ZUM ERHALT DER SEHKRAFT

DHA AUS HOCHKONZENTRIERTEM SEEFISCHÖL

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 Homocysteinstoffwechsel 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 entzündungshemmende 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. Vitamin D 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.

VITAMINE, SPURENELEMENTE UND FETTSÄUREN

Vitamin B2 (Riboflavin)	1,4 mg	Zink	10,0 mg
Vitamin B6 (Pyridoxin)	1,4 mg	Pantothensäure	6,0 mg
Vitamin B9 (Folsäure)	0,2 mg	Borretschöl	108,1 mg
Vitamin B12 (Cobalamin)	2,5 µg	davon Gamma-Linolensäure (GLA)	mind. 20,0 mg
Vitamin C	80,0 mg	Omega 3 Fettsäuren (FFA)	261,0 mg
Vitamin D3	5,0 µg	davon Docosahexaensäure (DHA)	mind. 74,0 mg
Vitamin E	12,0 mg	davon Eicosapentaensäure (EPA)	mind. 149,0 mg
Curcumin	25,0 mg		

VERPACKUNGSGRÖSSE

30 Kapseln (Monatspackung)

FACTS