

Produktinformation



AUGEN-FIT

GPH Kapseln

**Hinweise:**

Glutenfrei. Hefefrei. Lactosefrei.

Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 3 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen

3 Kapseln enthalten 150 mg Alpha Liponsäure, 15 mg Lutein, 15 mg Lycopin, 255 mg OPC aus MegaNatural®-BP Traubenkern Extrakt und 300 mg Taurin.

MegaNatural®-BP Traubenkern Extrakt ist eine eingetragene Marke von Polyphenolics.

V-0006

Produktbeschreibung:

Das Auge ist eines der wichtigsten Sinnesorgane des Menschen. Dabei ist das Gehirn direkt oder indirekt mit der Verarbeitung und Speicherung der Sinneseindrücke von den Augen verbunden. Durch den normalen Alterungsprozess nimmt die Leistungsfähigkeit des Auges jedoch ab. Auch können bestimmte Faktoren wie Sonnenlicht, Rauchen, blaue Augen und ein Nährstoffmangel diesen Prozess beschleunigen. Zum Erhalt der normalen Sehkraft und dem Schutz der Zellen vor oxidativen Stress benötigt das Auge verschiedene auf seine Aufgaben abgestimmte Nährstoffe. Augen Fit GPH Kapseln ist ein Nahrungsergänzungsmittel, welches durch seine spezielle Zusammensetzung in optimal bioverfügbarer Form genau auf diese Bedürfnisse abgestimmt ist.

Die darin enthaltene Alpha-Liponsäure auch Thioctsäure genannt, wird in geringen Maße vom Körper selbst produziert und zählt zu den natürlichen Antioxidantien. Sie schützt das Augengewebe, die Retina und Linse vor Degeneration und beugt verschiedenen Augenerkrankungen wie dem Katarakt oder der altersbedingten Makula-Degeneration vor.

Lutein gehört zu den Carotinoiden und wird als Luteinester, einer Vorstufe von Lutein, zugesetzt. Es kann nicht vom Körper selbst produziert werden und muss daher ständig zugeführt werden. Lutein kommt als Pigment in der Retina, angereichert im gelben Fleck (Makula Lutea) vor. Dort entfaltet es seine Wirkung als Antioxidans, in dem es freie Radikale und damit verbunden den oxidativen Stress reduziert. Es ist auch in der

Vertrieb Österreich: Telefon: +43 3572 869 96
GALL-Pharma GmbH Email: gallpharma@gall.co.at
A-8750 Judenburg www.gall.co.at

Vertrieb Deutschland: Telefon: +49 4761 92 56 -0
HECHT Pharma GmbH Email: info@hecht-pharma.de
D-27432 Bremervörde www.hecht-pharma.de



Lage energiereiche Wellenlängen im blauen Spektralbereich zu absorbieren und somit photochemische Schäden zu verhindern.

Lycopin zählt zu den Carotinoiden und kommt in besonders hohen Konzentrationen in Tomaten vor. Es zählt zu den natürlichen Antioxidantien, welche das Auge vor freien Radikalen schützt.

Der Traubenkernextrakt ist eine natürliche Quelle für ein weiteres Antioxidans, das darin enthaltene OPC. Diese Oligomeren Proanthocyanidine (OPC) schützen das Auge vor ultravioletten Strahlen.

Ebenso ist Taurin ein stark wirksames Antioxidans welches die Netzhaut der Augen vor Zellschädigungen durch freie Radikale schützt.

Rohstoffbeschreibung:

Razemische Alpha-Liponsäure wird synthetisch hergestellt und ist frei von Lösungsmitteln.

Lutein wird in Form von Luteinester natürlichen Ursprungs, einer Vorstufe von Lutein, zugefügt.

Das 5 %ige Lycopinpulver wird aus Tomaten gewonnen.

Die oligomeren Proanthocyanidine werden in Form von MegaNatural®-BP Traubenkern Extrakt eingesetzt. Die Stammpflanze ist Vitis vinifera. Der Extrakt ist standardisiert auf Phenole und OPC. MegaNatural®-BP ist ein eingetragenes Markenzeichen der Firma Polyphenolics.

Taurin ist nicht tierischen Ursprungs und wird durch chemische Synthese hergestellt.

Inhaltsstoffe:

Taurin, MegaNatural-BP Traubenkern Extrakt, Lycopin (Lycopin, Alginat, arabisches Gummi, Amylodextrin), Luteinester (Dextrin, Cellulose, Saccharose, Lutein Ester, Tocopherol, Siliziumdioxid); Kapselhülle: Cellulose; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid; Füllstoff: Mannit; Alpha Liponsäure

Referenzen:

Gröber, U., 2. Auflage. Orthomolekulare Medizin. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH Stuttgart

J Cardiovasc Pharmacol. 2005 Oct; 46(4):335-51.: Grape seed and skin extracts inhibit platelet function and release of reactive oxygen intermediates.

Tan JS, Wang JJ, Flood V, Rochtchina E, Smith W, Mitchell P. (2007) Dietary Antioxidants and the Long-term Incidence of Age-Related Macular Degeneration The Blue Mountains Eye Study, Department of Ophthalmology

Augen-Fit GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

| EAN | Inhalt | Netto-Gewicht e |
|------------------|---------------|------------------------|
| 90 08124 01673 1 | 90 Kps. | 54 g |
| 90 08124 01674 8 | 180 Kps. | 108 g |

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt!

Vertrieb Österreich:
Gall-Pharma GmbH
A-8750 Judenburg

Telefon: +43 3572 869 96
Email: gallpharma@gall.co.at
www.gall.co.at

Vertrieb Deutschland:
HECHT Pharma GmbH
D-27432 Bremervörde

Telefon: +49 4761 92 56 -0
Email: info@hecht-pharma.de
www.hecht-pharma.de

