

Verbraucherinformation

Bitte sorgfältig lesen !

Stand 06/2020

Orthomolekulare Vitalstoffkombination **proSan[®] für das Auge** zum Erhalt einer normalen Sehkraft*

Wir freuen uns, dass Sie sich für **proSan für das Auge** entschieden haben.

Die in proSan für das Auge enthaltenen Vitamine A und B2 sowie Zink und die Omega-3-Fettsäure DHA* tragen wissenschaftlich belegt zum Erhalt einer normalen Sehkraft bei.

proSan für das Auge wird nach höchsten Qualitätsstandards (GMP / HACCP) in Deutschland hergestellt. Ein GMP-gerechtes Qualitätsmanagementsystem dient der Gewährleistung der Produktqualität. HACCP garantiert einen qualitätsgesicherten Produktionsprozess vom Rohstoff bis zum Endprodukt.

proSan für das Auge wurde auf Basis neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse nach den Prinzipien der orthomolekularen Medizin zusammengestellt und dosiert. Viele der verwendeten Vitalstoffe werden mit der normalen Ernährung oft in zu geringen Mengen zugeführt.

Anwendung

proSan für das Auge wird angewendet zur Unterstützung der Sehkraft – besonders im Alter.

Verzehrempfehlung

Sofern nicht vom Arzt anders empfohlen, einmal täglich 3 Kapseln unzerkaut mit etwas Flüssigkeit zu oder nach einer Mahlzeit verzehren.

Zur Abdeckung des erhöhten Mikronährstoffbedarfs empfiehlt sich eine langfristige Einnahme.

Zusammensetzung / Eigenschaften

Die Zusammensetzung von proSan für das Auge deckt gezielt einen spezifischen Bedarf an Mikronährstoffen zum Erhalt einer normalen Sehkraft ab. Die enthaltenen Mikronährstoffe sind sorgfältig ausgewählt und vielfältig zusammengestellt.

1. Zum Erhalt einer normalen Sehkraft

Die **Vitamine A und B2 sowie Zink und die Omega-3-Fettsäure DHA*** unterstützen den Erhalt einer normalen Sehkraft. Diese positiven Eigenschaften sind wissenschaftlich belegt und werden auch von den zuständigen europäischen Behörden so bestätigt.

2. Lutein und Zeaxanthin

Diese beiden Carotinoide kommen in besonders hoher Konzentration im Auge vor. Sie sind Bestandteil des Makulapigments. Sie verleihen dem Ort des schärfsten Sehens auf der Retina (Netzhaut) seine leicht gelbliche Färbung.

3. Die Antioxidantien Vitamin C, Vitamin E, Zink, Selen und Kupfer

Die laufende Regeneration der Sehzellen kennzeichnet den intensiven Stoffwechsel des Auges, der viel Sauerstoff verbraucht. Daher ist die Aderhaut des Auges das sauerstoffreichste Gewebe des menschlichen Körpers überhaupt. Gleichzeitig ist aber durch die Kombination von Licht und Sauerstoff der oxidative Stress vorprogrammiert. Dabei entstehen sog. Freie Radikale. Das sind aggressive Sauerstoffverbindungen, die unsere Zellen schädigen können. Eine ausreichende Versorgung mit Antioxidantien kann dazu beitragen, die Zellen vor diesem oxidativen Stress zu schützen. proSan für das Auge enthält mit den Vitaminen C und E sowie Zink und Kupfer solche Antioxidantien, die dazu beitragen, die Zellen (z.B. auch in den Augen) vor oxidativem Stress zu schützen.

4. Omega-3-Fettsäuren mit hohen Anteilen an DHA

Auch diese Mikronährstoffe sind in größerer Konzentration in der Retina (Netzhaut) enthalten. Die Omega-3-Fettsäure DHA* trägt zum Erhalt einer normalen Sehkraft bei.

Wichtig zu wissen:

*Diese positive Wirkung auf die Sehkraft ist nur dann zu erwarten, wenn täglich 250 mg DHA eingenommen werden. Bei regelmäßiger Verwendung von proSan für das Auge ist dies der Fall.

Viele weitere Vitamine (B6, B12, D3 und Folsäure), Mineralstoffe (Chrom), Sekundäre Pflanzenstoffe (Bioflavonoide und Rotweineextrakt) und weitere wertvolle Fettsäuren (EPA) komplettieren eine umfassende Versorgung.

Zusammensetzung

Tagesdosis 3 Kapseln

Vitamine

Vitamin A (RE)	0,6 mg
Vitamin C	200 mg
Vitamin E (aus natürlichem Pflanzenöl)	72 mg
Vitamin B2 (Riboflavin)	2,5 mg
Vitamin B6	2,5 mg
Vitamin B12	9 µg
Folsäure	400 µg
Vitamin D3	600 I.E. (15 µg)

Natürliche Carotinoide

Lutein	12 mg
Zeaxanthin	480 µg
Lycopin	2,4 mg

Mineralien und Spurenelemente

Zink	10 mg
Kupfer	0,25 mg
Selen	60 µg
Chrom	60 µg

Sekundäre Pflanzenstoffe

Limon-Bioflavonoide	35 mg
Rotwein-Extrakt	14 mg

Essentielle Fettsäuren

Omega-3-Fettsäuren	327 mg
davon	
DHA	250 mg
EPA	48 mg

proSan für das Auge ist frei von Konservierungsmitteln, künstlichen Farbstoffen, Milcheiweiß, Gluten, Laktose und Fructose.
Für Diabetiker geeignet (0,01 BE pro Kapsel).

Nachlassende Sehkraft sinnvoll unterstützen

Mit zunehmendem Alter kann unsere Sehkraft nachlassen. Das ist bei den meisten Menschen so. Wir stellen nach und nach fest, dass die bis dahin reibungslos funktionierende Sehschärfe unserer Augen schwächer wird. Verantwortlich für die Sehkraft sind die Zellen der Netzhaut. Der sog. „Gelbe Fleck“, auch als Makula bezeichnet, ist der Punkt mit der größten Anzahl an Sehzellen und ermöglicht uns das schärfste Sehen. Daher gilt es diese Sehzellen möglichst lange funktionstüchtig zu halten. Durch eine ausgewogene Ernährung und eine ausreichende Zufuhr der „richtigen“ Mikronährstoffe kann man seine Sehkraft sinnvoll unterstützen.

Darreichungsform und Packungsgröße

1 Packung enthält 90 Kapseln - Unverbindlich empfohlener Preis
(Apothekenabgabepreis): € 34,95
PZN - 2094643 - Unter dieser Nummer ist **proSan für das Auge** im
Apothekensortiment gelistet.

proSan
pharm. Vertriebs GmbH
Am Knipprather Busch 20
40789 Monheim am Rhein

Tel.: 02173 / 896120
Fax: 02173 / 896122
E-mail: info@prosan.de
Internet: www.prosan.de