

Makula/Macula

Produktinformation

CentroVision® Lutein 15 mg

Sehkraft + Zellschutz*

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C, Vitamin E, Vitamin B2, Zink, Kupfer, Lutein und Zeaxanthin

Nährstoffe – zur Erhaltung normaler Sehkraft

Die Zusammensetzung von CentroVision® Lutein 15 mg wurde nach ernährungswissenschaftlichen Gesichtspunkten sorgfältig aufeinander abgestimmt und bietet eine wertvolle Unterstützung in der Ergänzung von spezifischen Nährstoffen, die zur Sehkraft und zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress beitragen. Vitamin B2 und Zink tragen zur Erhaltung normaler Sehkraft bei.

Die Makula – der gelbe Fleck

Die Makula ist als kleiner gelber Fleck (lateinisch: macula lutea) im hinteren und zentralen Bereich der Netzhaut sichtbar und weist die höchste Dichte an Sehzellen (Photorezeptoren) auf. Die typische Gelbfärbung in diesem winzigen Areal wird durch das eingelagerte Pigment, die Carotinoide Lutein und Zeaxanthin, hervorgerufen.

Freie Radikale – Stress für die Zellen

Die Freisetzung von freien Radikalen kann viele Ursachen in unserem täglichen Leben haben, wie z.B. eine unausgewogene Ernährung, Rauchen und Alkoholgenuß, Umweltverschmutzung, Stress oder UV-Strahlung. Freie Radikale können die Zellen, somit auch die Sehzellen, angreifen. Umso wichtiger ist es, die natürlichen Schutzfunktionen und Mechanismen aufrecht zu erhalten. Die Vitamine C und E und die Spurenelemente Zink und Kupfer sind Nährstoffe, die zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress beitragen.

Zusammensetzung	Pro Kapsel/Tag	% NRV ⁽¹⁾
Vitamin C	60 mg	75 %
Vitamin E	20 mg α -TE	167 %
Vitamin B2	2,1 mg	150 %
Zink	4,5 mg	45 %
Kupfer	0,25 mg	25 %
Lutein	15 mg	(2)
Zeaxanthin	1,0 mg	(2)

Omega-3-Fettsäuren	164 mg	(2)
- davon Docosahexaensäure (DHA)	117 mg	(2)

(1) % NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr

(2) kein NRV festgelegt

Das Produkt enthält Omega-3-Fettsäuren. Docosahexaensäure (DHA) – Bestandteil der Omega-3-Fettsäuren – trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei. Dieser positive Effekt tritt bei einer täglichen Zufuhr von 250 mg DHA ein. CentroVision® Lutein 15 mg enthält 117 mg DHA. Zusammen mit einer ausgewogenen Ernährung hilft es, diese Menge zu erreichen.

Zutaten:

Omega-3-fettsäurehaltiges Konzentrat aus **Fischöl**, Gelatine, Sojaöl ganz gehärtet, L-Ascorbinsäure, luteinreicher Extrakt aus *Tagetes erecta*, Kokosöl ganz gehärtet, Feuchthaltemittel: Glycerin, D- α -Tocopherol, Zinkoxid, Kupfersulfat, Emulgator: Lecithine, Riboflavin, Wasser, zeaxanthinreicher Extrakt aus *Tagetes erecta*, Farbstoff: Eisenoxide und -hydroxide.

Verzehrempfehlung:

1 Kapsel täglich, vorzugsweise zu einer Mahlzeit, unzerkaut mit viel Flüssigkeit verzehren.

Hinweise:

Die empfohlene tägliche Verzehrempfehlung darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Ausserhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Unter 25 °C, trocken und lichtgeschützt lagern. Laktose- und glutenfrei.

Haltbarkeit:

Die auf der Faltschachtel angegebene Dauer der Haltbarkeit gilt nur für das unbeschädigte und den Hinweisen entsprechend gelagerte Produkt.

Packungsinhalt:

30 Kapseln (Monatspannung)
90 Kapseln (Quartalspackung)

OmniVision AG

Zentralstrasse 100
8212 Neuhausen am Rheinfall
Schweiz
Telefon: +41 52 675 00 15
Telefax: +41 52 675 00 01
www.omnivision.ch
E-Mail: info@omnivision.ch

Stand der Information: September 2022

*Zink und Vitamin B2 tragen zur Erhaltung normaler Sehkraft bei. Vitamin C, Vitamin E, Zink und Kupfer tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Information produit

CentroVision® Lutein 15 mg

Vision + Protection cellulaire*

Complément alimentaire à base de vitamine C, vitamine E, vitamine B2, zinc, cuivre, lutéine et zéaxanthine

Des nutriments pour le maintien de la vision normale

La composition de CentroVision® Lutein 15 mg a été soigneusement élaborée sur la base des connaissances scientifiques sur l'alimentation avec des ingrédients adaptés les uns aux autres, et offre un soutien précieux dans l'apport complémentaire de nutriments spécifiques qui contribuent à la vision et à la protection des cellules contre le stress oxydatif. La vitamine B2 et le zinc contribuent au maintien d'une vision normale.

La macula – la tache jaune

La macula est visible sous la forme d'une petite tache jaune (en latin: macula lutea) dans la région postérieure et centrale de la rétine, et présente la densité la plus élevée de cellules visuelles (les photorécepteurs). La coloration jaune typique dans cette région minuscule est provoquée par la présence du pigment que sont les caroténoïdes lutéine et zéaxanthine.

Les radicaux libres – le stress pour les cellules

De nombreux éléments de notre vie quotidienne peuvent entraîner la libération de radicaux libres: alimentation déséquilibrée, tabagisme et consommation d'alcool, pollution de l'environnement, stress ou rayonnement UV. Les radicaux libres peuvent attaquer les cellules, y compris les cellules de la vision. Il est donc essentiel de préserver les fonctions et les mécanismes de protection naturels. Les vitamines C et E et les oligo-éléments que sont le zinc et le cuivre sont des nutriments qui contribuent à la protection des cellules contre le stress oxydatif.

Composition	Par capsule/jour	% VNR ⁽¹⁾
Vitamine C	60 mg	75 %
Vitamine E	20 mg α -TE	167 %
Vitamine B2	2,1 mg	150 %
Zinc	4,5 mg	45 %
Cuivre	0,25 mg	25 %
Lutéine	15 mg	(2)
Zéaxanthine	1,0 mg	(2)

Acides gras oméga 3	164 mg	(2)
- dont acide docosahexaénoïque (DHA)	117 mg	(2)

(1) % VNR = valeur nutritionnelle de référence fixée pour l'apport journalier

(2) Aucune VNR fixée

Le produit contient des acides gras oméga 3. L'acide docosahexaénoïque (DHA) – élément des acides gras oméga 3 – contribue au maintien d'une vision normale. Cet effet positif intervient à raison d'un apport quoti-

dien de 250 mg de DHA. CentroVision® Lutein 15 mg contient 117 mg de DHA. Associé à une alimentation équilibrée, il aide à atteindre cette quantité.

Ingrédients:

Concentré d'huile de poisson contenant des acides gras oméga 3, gélatine, huile de soja totalement hydrogénée, acide L-ascorbique, extrait de *Tagetes erecta* riche en lutéine, huile de coco totalement hydrogénée, humectant: glycérol, D- α -tocophérol, oxyde de zinc, sulfate de cuivre, émulsifiant: lécithines, riboflavine, eau, extrait de *Tagetes erecta* riche en zéaxanthine, colorant: oxyde et hydroxyde de fer.

Consommation recommandée:

Prendre 1 capsule par jour, de préférence au cours d'un repas, non mâchée, avec beaucoup de liquide.

Remarques:

Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Les compléments alimentaires ne remplacent pas une alimentation équilibrée et variée et un mode de vie sain. Conserver hors de portée des jeunes enfants. Conserver au-dessous de 25 °C, au sec et à l'abri de la lumière. Sans lactose et sans gluten.

Durée de conservation:

La durée de conservation indiquée sur l'étui en carton ne s'applique qu'au produit intact, stocké selon les instructions.

Contenu de l'emballage:

30 capsules (boîte pour un mois)

90 capsules (boîte pour trois mois)

OmniVision AG

Zentralstrasse 100
8212 Neuhausen am Rheinfall

Suisse

Tél: +41 52 675 00 15

Fax: +41 52 675 00 01

www.omnivision.ch

E-mail: info@omnivision.ch

Mise à jour de l'information: Septembre 2022

*Le zinc et la vitamine B2 contribuent au maintien d'une vision normale. La vitamine C, la vitamine E, le zinc et le cuivre contribuent à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

Informazioni sul prodotto

CentroVision® Lutein 15 mg

Vista + protezione cellulare*

Integratore alimentare con vitamina C, vitamina E, vitamina B2, zinco, rame, luteina e zeaxantina

Sostanze nutritive per mantenere la vista normale

La composizione di CentroVision® Lutein 15 mg è stata accuratamente armonizzata dal punto di vista nutrizionale, per fornire un prezioso supporto nell'integrazione di specifiche sostanze nutritive che contribuiscono alla vista e proteggono le cellule dallo stress ossidativo. Vitamina B2 e zinco contribuiscono al mantenimento della capacità visiva normale.

La macula: la macchia gialla

La macula appare come una piccola macchia gialla (in latino: macula lutea) nella parte posteriore e centrale della retina e presenta la massima densità di cellule visive (fotorecettori). Il tipico colore giallo in questa minuscola area è dovuto ai pigmenti immagazzinati, i carotenoidi luteina e zeaxantina.

Radicali liberi: stress per le cellule

Il rilascio di radicali liberi può avere molte cause nella nostra vita quotidiana, quali dieta squilibrata, fumo e consumo di alcol, inquinamento, stress o radiazioni UV. I radicali liberi possono attaccare le cellule, compromettere le cellule visive. Ciò rende ancora più importante mantenere le funzioni e i meccanismi protettivi naturali.

Le vitamine C ed E e gli oligoelementi zinco e rame sono nutrienti che contribuiscono a proteggere le cellule dallo stress ossidativo.

Composizione	Per capsula/ giorno	% di VNR ⁽¹⁾
Vitamina C	60 mg	75 %
Vitamina E	20 mg α -TE	167 %
Vitamina B2	2,1 mg	150 %
Zinco	4,5 mg	45 %
Rame	0,25 mg	25 %
Luteina	15 mg	(2)
Zeaxantina	1,0 mg	(2)

Acidi grassi omega-3 - di cui acido docosa- esaenoico (DHA)	164 mg 117 mg	(2) (2)
---	------------------	------------

(1) % VNR= valore nutritivo di riferimento per l'assunzione giornaliera

(2) nessun VNR stabilito

Il prodotto contiene acidi grassi omega-3. L-acido docosaesaenoico (DHA), un componente degli acidi grassi omega-3, contribuisce al mantenimento della facoltà visiva normale. Questo effetto positivo si ottiene con un'assunzione giornaliera di 250 mg di DHA. CentroVision® Lutein 15 mg contiene 117 mg di DHA. Insieme a una dieta equilibrata, contribuisce a raggiungere questa quantità.

Ingrédients:

Concentrato di acidi grassi omega-3 da **olio di pesce**, gelatina, olio di soia completamente idrogenato, acido L-ascorbico, estratto di *Tagetes erecta* a contenuto elevato di luteina, olio di cocco completamente idrogenato, umidificante: glicerolo, D- α -tocoferolo, ossido di zinco, solfato di rame, emulsionante: lecitine, riboflavina, aqua, estratto di *Tagetes erecta* a contenuto elevato di zeaxantina, coloranti: ossidi e idrossidi di ferro.

Consumo raccomandato:

Assumere 1 capsula al giorno, preferibilmente con un pasto, da deglutire intera con abbondante liquido.

Avvertenze:

Non superare la dose giornaliera raccomandata. Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta equilibrata e varia e uno stile di vita sano. Tenere fuori dalla portata dei bambini piccoli. Conservare al di sotto dei 25 °C, in luogo asciutto e al riparo dalla luce. Senza lattosio e senza glutine.

Validità:

La durata di conservazione indicata sulla scatola pieghevole vale solo per il prodotto integro e conservato secondo le istruzioni.

Contenuto della confezione:

30 capsule (confezione mensile)

90 capsule (confezione trimestrale)

OmniVision AG

Zentralstrasse 100
8212 Neuhausen am Rheinfall

Svizzera

Telefono: +41 52 675 00 15

Fax: +41 52 675 00 01

www.omnivision.ch

E-mail: info@omnivision.ch

Stato dell'informazione: settembre 2022

*Zinco e vitamina B2 contribuiscono al mantenimento della capacità visiva normale. Vitamina C, vitamina E, zinco e rame contribuiscono alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo.



ZeaONE™ und FloraGLO™ sind eingetragene Marken der Kemin Industries, Inc.; EPAX® ist eine eingetragene Marke der EPAX A.S.

ZeaONE™ und FloraGLO™ sont des marques déposées de Kemin Industries, Inc.; EPAX® est une marque déposée d'EPAX A.S.

ZeaONE™ und FloraGLO™ sono marchi registrati di Kemin Industries, Inc.; EPAX® è un marchio registrato di EPAX A.S.



OmniVision AG
Zentralstrasse 100, 8212 Neuhausen am Rheinfall, Schweiz/Suisse/Svizzera