

Ergänzende bilanzierte Diät

Gebrauchsinformationen – bitte sorgfältig lesen!

Lutax[®]AMD ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Lutax[®]AMD dient zur diätetischen Behandlung von fortgeschrittener altersbedingter Makuladegeneration (AMD).

Die Zusammensetzung von Lutax[®]AMD deckt gezielt den spezifischen Bedarf an Mikronährstoffen bei Patienten mit fortgeschrittener AMD ab (Vitamine C und E, Zink sowie Lutein). Aufgrund des erhöhten Bedarfs bei AMD ist der Gehalt an den Vitaminen C und E sowie an den Spurenelementen Zink und Kupfer erhöht.

Zusammensetzung Durchschnittswerte	Tagesportion pro 3 Kapseln	pro 100 g
Physiologischer Brennwert	13,2 kJ 3,0 kcal	747 kJ 179 kcal
Eiweiß	307,5 mg	17,6 g
Kohlenhydrate	179,4 mg	10,3 g
Fett	163,2 mg	9,3 g
Vitamine		
Vitamin C	500 mg	28,6 g
Vitamin E	268 mg α -TE (400 I.E. *)	15,3 g α -TE (22870 I.E. *)
Spurenelemente		
Zink	80 mg	4,6 g
Kupfer	2000 μ g	0,12 g
Natürliche Carotinoide		
Lutein	12 mg	0,686 g
Zeaxanthin	480 μ g	0,027 g

*I.E. = Internationale Einheiten

Zutaten:

L-Ascorbinsäure (Vitamin C), DL- α -Tocopherylacetat (Vitamin E), Gelatine, Feuchthaltemittel: Glycerin, Zinkoxid, Tagetes erecta-Extrakt (0,7% Lutein, 0,03% Zeaxanthin), Rapsöl, Kokosöl, Emulgator: Soja-Lecithine, Kupfer-(II)-sulfat, Farbstoffe: Titanoxid, Eisenoxide und Eisenhydroxide

Gebrauchsempfehlung

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge beträgt drei Kapseln. Die Kapseln sind unzerkaut mit etwas Flüssigkeit vor oder zu einer Mahlzeit einzunehmen.

Vor der ersten Einnahme und bei Abweichung von der Gebrauchsempfehlung sollte auf jeden Fall Rücksprache mit dem behandelnden Arzt erfolgen.

Achten Sie auf eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie auf eine gesunde Lebensweise.

Packungsgrößen

Monatspackung mit 90 Kapseln und Quartalspackung mit 270 Kapseln erhältlich

Wichtige Hinweise zur Verwendung von Lutax®AMD

Bei Lutax®AMD handelt es sich um eine ergänzende bilanzierte Diät. Bei Personen, die nicht an altersbedingter Makuladegeneration leiden, kann bei Einnahme von Lutax®AMD eine Gefährdung der Gesundheit nicht ausgeschlossen werden. Lutax®AMD muß unter ärztlicher Aufsicht verwendet werden. Es ersetzt keine anderen, ärztlich verordneten Maßnahmen.

Aufgrund des erhöhten Bedarfs bei AMD ist der Gehalt an den Vitaminen C und E sowie an den Spurenelementen Zink und Kupfer erhöht. Eine zu hohe Zinkaufnahme kann zu Magen-Darm-Störungen führen und Zink und Kupfer vermittelte Enzymaktivitäten negativ beeinflussen. Der Zusatz von Kupfer in Lutax AMD wirkt dem entgegen. Die begleitende Kontrolle entsprechender Blutwerte durch den behandelnden Arzt ist empfehlenswert.

Wechselwirkungen der Vitamine und Spurenelemente mit Arzneimitteln sind bei Befolgen der Gebrauchsempfehlung in der Regel nicht zu erwarten. Die Genauigkeit medizinischer Tests kann jedoch durch die Einnahme von Vitamin C und E gestört werden.

Kein vollständiges Lebensmittel. Nicht über 25°C lagern, vor Licht und Feuchtigkeit schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Lutax®AMD ist gluten- und lactosefrei.

Allgemeine Informationen zu Lutax®AMD und altersbedingter Makuladegeneration

Immer mehr Menschen leiden unter altersabhängigen Augenerkrankungen. Besonders häufig ist dabei die altersbedingte Makuladegeneration (AMD). Verschiedene Forschungsergebnisse zeigen, dass Patienten mit AMD einen besonders hohen Bedarf an Vitamin C, Vitamin E, Zink und Kupfer aufweisen, der in der Regel mit normalen Lebensmitteln nicht gedeckt werden kann. In wissenschaftlichen Studien konnte nachgewiesen werden, dass die zusätzliche bilanzierte Zufuhr dieser Mikronährstoffe einen günstigen Einfluss auf den Verlauf der AMD haben kann.

Lutax®AMD wurde auf die spezifischen Erfordernisse der Augen bei Patienten mit AMD abgestimmt. Die Vitamine C und E sowie das Spurenelement Zink tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei und vermindern das Risiko für ein Voranschreiten der AMD. In der Makula (Stelle des schärfsten Sehens in der Netzhaut) sind natürlicherweise die Carotinoide Lutein und Zeaxanthin hoch konzentriert. Diese Carotinoide filtern die auf die Netzhaut treffenden Lichtstrahlen und halten dadurch die kritischen, energiereichen blauen Anteile des Lichtes zurück. Diese speziellen Eigenschaften werden daher für den Funktionserhalt der Makula als sehr wichtig angesehen. Mit der ergänzenden bilanzierten Diät Lutax®AMD tragen Sie dem medizinisch bedingten Nährstoffbedarf der Augen an diesen wichtigen Mikronährstoffen Rechnung und können damit Ihr Risiko für ein Voranschreiten der altersbedingten Makuladegeneration vermindern.

Wenn Sie weitere Informationen zu Lutax®AMD wünschen oder Fragen haben, schreiben Sie uns!



FloraGLO® Lutein ist ein Qualitätssiegel für das verwendete Lutein.

Es ist pflanzlicher Herkunft und liegt in einer optimal vom Körper verwertbaren Form vor und ist identisch mit dem Lutein aus Nahrungsmitteln.

Santen Oy
Niittyhaankatu 20
33720 Tampere
Finnland

Ansprechpartner in Deutschland:
Santen GmbH
Erika-Mann-Str. 21
80636 München
E-Mail: mail@santen.de

