

Ecrinolux® Kapseln

Gebrauchsempfehlung
Bitte aufmerksam lesen.



Ecrinolux® Kapseln

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zum Diätmanagement bei Hyposekretion der Tränendrüse und Keratoconjunctivitis sicca (Trockenes Auge)

Der Tränenfilm

Der Tränenfilm des Auges wird vorwiegend von der Tränendrüse und den Meibom-Drüsen gebildet und besteht hauptsächlich aus einer wässrigen und öligen Schicht. Er dient der Versorgung und Befeuchtung, der Immunabwehr und dem Schutz des äußeren Auges (Hornhaut). Am häufigsten sind gleichzeitig beide Schichten bei Trockenem Auge aus der Balance geraten. Sollten Sie weitere Fragen zum Trockenem Auge haben, empfehlen wir Ihnen, ein intensives Gespräch mit dem Augenarzt Ihres Vertrauens zu führen.

Ecrinolux® Kapseln

Ecrinolux® Kapseln enthalten den Thedonidin®-TriKomplex mit 30 mg Aristotelia Chilensis Extrakt standardisiert auf 7,5 mg Delphinidin, 300 mg DHA-Schizochytrium Extrakt auf pflanzlicher Basis und 10 mg Zink. Die Substanzen sind in einer vegetarischen Kapsel eingebettet. Die Zusammensetzung von Ecrinolux® Kapseln ist speziell auf die Bedürfnisse von Patienten mit Trockenem Auge ausgerichtet. Im Zuge einer Sicherheitsbeurteilung ist das GRAS (Generally Recognized as Safe, "Allgemein als sicher anerkannt") Zertifikat erteilt worden.

Produktionsverfahren

Ecrinolux® Kapseln werden in einem besonders aufwendigen und patentierten Verfahren hergestellt. Die hochwertige galenische Zubereitung in einer vegetarischen Kapsel verbessert die orale Aufnahme und führt zu einer schnellen Freisetzung der Inhaltsstoffe. Alle Inhaltsstoffe von Ecrinolux® Kapseln sind von höchster Qualität und werden laufend strengsten wissenschaftlichen Kontrollen unterzogen.

Verzehrhinweis

1 Kapsel täglich während oder nach der Mahlzeit mit Wasser einnehmen. Eine kontinuierliche und langfristige Einnahme von Ecrinolux® Kapseln wird empfohlen.

Zusammensetzung und Nährwerte

	pro Kapsel	pro 100 g
Brennwert	9,2 kJ/2,2 kcal	1869 kJ/452 kcal
Fett	0,15 g	30,5 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,06 g	12,1 g
Kohlenhydrate	0,18 g	36,8 g
davon Zucker	0,02 g	3,8 g
Proteine	0,03 g	6,2 g
Salz	0 g	0 g
Aristotelia Chilensis Extrakt	30 mg	6120 mg
davon Delphinidin	7,5 mg	1530 mg
DHA-Schizochytrium Extrakt	300 mg	61200 mg
Zink	10 mg	2040 mg

ZUTATEN: DHA-reicher Schizochytrium Extrakt (pflanzlich), Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle), Füllstoff Mikrokristalline Cellulose, delphinidinreicher Aristotelia Chilensis Extrakt (6,1%), Füllstoff Calciumphosphat, Zinkcitrat, Trennmittel Magnesiumtrisilikat, Trennmittel Magnesiumsalze von Speisefettsäuren (pflanzlich), Trennmittel Siliziumdioxid

Wann sollten Sie Ecrinolux® Kapseln nicht verwenden?

Wenn Sie eine Überempfindlichkeit gegen die Bestandteile von Ecrinolux® Kapseln (siehe Zutaten) haben, sollten Sie das Produkt nicht verwenden.

Nebenwirkungen

Schwerwiegende Nebenwirkungen wurden bisher nicht beobachtet. Leichte Nebenwirkungen wie Magen-Darm-Beschwerden, Kopfschmerzen, Übelkeit und Schwindel wurden selten berichtet.

Wichtige Hinweise

Trocken, lichtgeschützt und bei Zimmertemperatur bis 25°C lagern. Für Kinder unerreichbar aufbewahren. Unter ärztlicher Aufsicht zu verwenden. Ecrinolux® Kapseln sind nicht als alleinige Nahrungsquelle geeignet.

Stand der Information: September 2021

iatroVision GmbH – Feodor-Lynen-Straße 27, Medical Park, 30625 Hannover

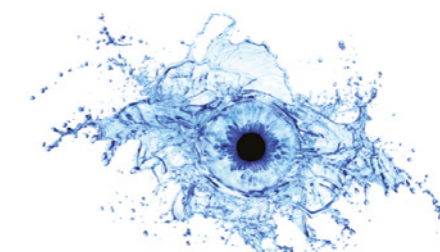
iatroVision
Gesundheit zum Leben.

ECDF-01-21-00

Verzehrempfehlung: 1 Kapsel täglich **Zutaten:** DHA-reicher Schizochytrium Extrakt (pflanzlich), Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle), Füllstoff Mikrokristalline Cellulose, delphinidinreicher Aristotelia Chilensis Extrakt (6,1%), Füllstoff Calciumphosphat, Zinkcitrat, Trennmittel Magnesiumtrisilikat, Trennmittel Magnesiumsalze von Speisefettsäuren (pflanzlich), Trennmittel Siliziumdioxid **Wichtige Hinweise:** Trocken, lichtgeschützt und bei Zimmertemperatur bis 25°C lagern. Für Kinder unerreichbar aufbewahren. Ecrinolux® Kapseln sind zur Nährstoffversorgung geeignet mit einer ernährungsphysiologischen Hemmung des oxidativen Stress und positivem Einfluss auf die natürliche Zusammensetzung des Tränenfilms. Unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet.

Beiliegende Gebrauchsempfehlung beachten.

Platzhalter HSE24 Artikel Nummer (Schriftgröße mind. 5mm) und Barcode 128



iatroVision

Ecrinolux®

60
Kapseln

Ecrinolux® Kapseln

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zum Diätmanagement bei Hyposekretion der Tränendrüse bei Keratoconjunctivitis sicca (Trockenes Auge)

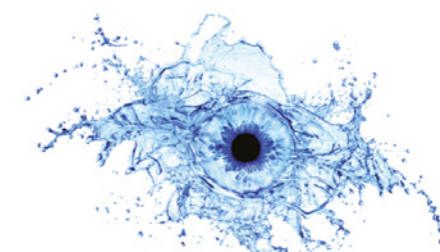
Nährwerte:	je Kapsel	je 100g	Zusammensetzung:	je Kapsel	je 100g
Energie	9,2 kJ/ 2,2 kcal	1869 kJ/ 452 kcal	Aristotelia Chilensis Extrakt	30 mg	6120 mg
Fett	0,15 g	30,5 g	davon Delphinidin	7,5 mg	1530 mg
davon gesättigte Fettsäuren	0,06 g	12,1 g	DHA-Schizochytrium Extrakt	300 mg	61200 mg
Kohlenhydrate	0,18 g	36,8 g	Zink	10 mg	2040 mg
davon Zucker	0,02 g	3,8 g			
Eiweiß	0,03 g	6,2 g			
Salz	0 g	0 g			

Nettoinhalt: 29,4 g

Thedonidin®-TriKomplex: Aristotelia Chilensis Extrakt mit Delphinidin, DHA-Schizochytrium Extrakt und Zink



Hersteller: iatroVision GmbH, Feodor-Lynen-Straße 27, Medical Park, D-30625 Hannover



iatroVision

Ecrinolux®

60
Kapseln

Ecrinolux® Kapseln

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zum Diätmanagement bei Hyposekretion der Tränendrüse bei Keratoconjunctivitis sicca (Trockenes Auge)