



# ortho aurinor

täglich gesünder leben.

## Liebe Verwender:innen von orthoaurinor,

wir freuen uns, dass Sie sich für orthoaurinor entschieden haben, ein Qualitätsprodukt der Firma Orthomed. Orthomed setzt seine ganze Erfahrung und sein Wissen bei der Herstellung von orthomolekularen Mikronährstoffkombinationen ein, um Sie mit hochwertigen Produkten für Ihre Gesundheit zu unterstützen. In diesem Packungsbeileger finden Sie Informationen zum Produkt und seinen Inhaltsstoffen sowie wichtige Hinweise zur Einnahme.

## Was ist orthoaurinor?

orthoaurinor ist ein Nahrungsergänzungsmittel. Wichtige Mikronährstoffe für den normalen Energiestoffwechsel.

Thiamin (Vitamin B<sub>1</sub>), Riboflavin (Vitamin B<sub>2</sub>), Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>, Pantothensäure, Niacin, Vitamin C, Biotin, Magnesium, Kupfer und Mangan tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. Thiamin (Vitamin B<sub>1</sub>), Riboflavin (Vitamin B<sub>2</sub>), Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>, Vitamin C, Niacin, Biotin, Magnesium und Kupfer tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei. Riboflavin (Vitamin B<sub>2</sub>), Vitamin C, Vitamin E, Zink, Selen, Kupfer und Mangan tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.

Zu den Omega-3-Fettsäuren, die reichlich in Fischöl vorkommen, zählen insbesondere EPA und DHA. Dies sind mehrfach ungesättigte Fettsäuren, die u. a. Bestandteile von Zellmembranen sind.

## Wie nehme ich orthoaurinor ein?

Täglich den Inhalt eines Beutels in ca. 150 - 200 ml stilles Wasser einrühren und zu oder nach einer Mahlzeit zusammen mit den Kapseln einnehmen.

## Wie lange soll ich orthoaurinor einnehmen?

Mikronährstoffe werden täglich vom Körper gebraucht, eine regelmäßige Verwendung über einen längeren Zeitraum ist daher empfehlenswert.

## Was muss ich beachten?

- orthoaurinor ist lactose- und glutenfrei.
- Die enthaltene Gelatine stammt vom Rind.
- Bei Störungen der Glucosetoleranz nur unter sorgfältiger Stoffwechselkontrolle verwenden (10 g Kohlenhydrate pro Tagesportion).
- Aufgrund einzelner Hinweise darauf, dass es unter Ginkgo-Präparaten und gleichzeitiger blutgerinnungshemmender Therapie, z. B. mit Marcumar oder ASS, zu einer Erhöhung der Blutungsbereitschaft kommen kann, sollte orthoaurinor bei krankhaft erhöhter Blutungsneigung sowie gleichzeitiger Behandlung mit blutgerinnungshemmenden Medikamenten nur nach Einholung von ärztlichem Rat eingenommen werden. Das ärztliche Personal entscheidet auch darüber, ob orthoaurinor vor einer Operation ggf. abgesetzt werden muss.
- orthoaurinor enthält 165 µg Biotin pro Tagesportion. Wenn bei Ihnen ein Labortest (Immunoassay) durchgeführt wird, informieren Sie bitte das ärztliche Personal bzw. das Laborpersonal über die Einnahme von orthoaurinor, da Biotin solche Tests beeinflussen kann.
- Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.
- Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung dienen. Achten Sie auf eine gesunde Lebensweise.
- Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

## Gibt es weitere nützliche Hinweise?

- Bedingt durch den Gehalt an Riboflavin (Vitamin B<sub>2</sub>) kann es zur Gelbfärbung des Urins kommen.
- Das Produkt enthält unter anderem stark färbendes Beta-Carotin. Eventuell auftretende Flecken, z. B. auf Kleidungsstücken, sind schlecht zu entfernen.
- Im Einzelfall kann es zu leichtem Aufstoßen, bedingt durch das in den Kapseln enthaltene Fischöl (Omega-3-Fettsäuren), kommen. Um das Aufstoßen zu vermeiden, können Sie die Kapseln vor dem Schlafengehen einnehmen.

## Wie lagere ich orthoaurinor?

Bewahren Sie orthoaurinor bevorzugt kühl und trocken auf.



Granulat plus Kapseln

# ortho aurinor

Zusammensetzung: 1 Tagesportion zu 14 g Granulat plus 3 Kapseln (2,6 g)

	pro Tagesportion	% RM**
<b>Vitamine</b>		
Vitamin A, davon	1.417 µg RE <sup>o</sup>	177
aus Beta-Carotin	667 µg RE <sup>o</sup>	
Vitamin D	15 µg (600 I.E. <sup>oo</sup> )	300
Vitamin E	150 mg alpha-TE <sup>ooo</sup>	1.250
(enthält u.a. Tocotrienole, Alpha- und Gamma-Tocopherol)		
Vitamin C	530 mg	663
Thiamin (Vitamin B <sub>1</sub> )	4 mg	364
Riboflavin (Vitamin B <sub>2</sub> )	5 mg	357
Niacin	50 mg NE*	313
Vitamin B <sub>6</sub>	5 mg	357
Folsäure	300 µg	150
Vitamin B <sub>12</sub>	9 µg	360
Biotin	165 µg	330
Pantothensäure	18 mg	300
<b>Mineralstoffe</b>		
Magnesium	180 mg	48
Zink	10 mg	100
Kupfer	1 mg	100
Mangan	2 mg	100
Selen	50 µg	91
Chrom	60 µg	150
Molybdän	60 µg	120
<b>Sonstige Stoffe</b>		
<i>Ginkgo biloba</i> -Blatt-Extrakt, davon	50 mg	***
Flavonoide	12 mg	
Citrus-Bioflavonoide	5 mg	***
Lutein	750 µg	***
Lycopin	250 µg	***
Coenzym Q <sub>10</sub>	15 mg	***
L-Carnitin	200 mg	***
Inosit	100 mg	***
Omega-3-Fettsäuren, davon	530 mg	***
Eicosapentaensäure (EPA)	110 mg	***
Docosahexaensäure (DHA)	410 mg	***

## Zutaten

Dextrose, Säuerungsmittel Citronensäure, Maltodextrin, **Fischöl**, Magnesiumcarbonat, Gelatine (aus Rind), L-Ascorbinsäure, L-Carnitin-L-Tartrat, pflanzliche Öle (**Soja**- und Kokosöl in veränderlichen Gewichtsanteilen), DL-alpha-Tocopherol, Feuchthaltemittel Glycerin, Aroma, Orangenfruchtpulver, Inositol, Zinkgluconat, Feuchthaltemittel Sorbit, Nicotinamid, Flavonoidhaltiger *Ginkgo biloba*-Blatt-Extrakt, Emulgator **Soja**-Lecithine, Stabilisator Gummi arabicum, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Trennmittel Siliciumdioxid, gemischte Tocopherole, Calcium-D-pantothenat, Coenzym Q<sub>10</sub>, Süßungsmittel Natriumsaccharin, Farbstoff Eisenoxide, Antioxidationsmittel stark tocopherolhaltige Extrakte, Kupfergluconat, Beta-Carotin, Pyridoxinhydrochlorid, Mangansulfat, Bioflavonoidhaltiger Citrusfrucht-Extrakt (aus *Citrus sp.*), Riboflavin, Thiaminmononitrat, Tocotrienol-Tocopherol, Lycopin (aus *Solanum lycopersicum*), Retinylacetat, Luteinhaltiger *Tagetes erecta*-Extrakt, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom(III)-chlorid, D-Biotin, Farbstoff Kupferkomplexe der Chlorophylle und Chlorophylline, Natriummolybdat, Natriumselenat, Cholecalciferol, Cyanocobalamin

<sup>o</sup> RE = Retinoläquivalente

<sup>oo</sup> I.E. = Internationale Einheiten

<sup>ooo</sup> alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente

\* NE = Niacinäquivalente

\*\* RM = Referenzmenge nach EU-Verordnung 1169/2011

\*\*\* keine Referenzmenge vorhanden



## orthomed

Für Ihre Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Orthomed Vertriebs GmbH & Co. KG für Nahrungsergänzung

Herzogstraße 30, 40764 Langenfeld

Telefon 02173 9064-0, [www.orthomed-online.de](http://www.orthomed-online.de)

