

ortho procardio

täglich gesünder leben.

Liebe Verwenderin und lieber Verwender von orthoprocardio,

wir freuen uns, dass Sie sich für orthoprocardio 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 orthoprocardio?

orthoprocardio ist ein Nahrungsergänzungsmittel. Wichtige Mikronährstoffe für die normale Herzfunktion.

Die Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA sowie Thiamin (Vitamin B₁) tragen zu einer normalen Herzfunktion bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg EPA und DHA ein. Magnesium trägt zu einer normalen Muskelfunktion einschließlich des Herzmuskels bei. Vitamin B₆, Vitamin B₁₂ und Folsäure tragen zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei. Thiamin (Vitamin B₁), Riboflavin (Vitamin B₂), Vitamin B₆, Vitamin B₁₂, Pantothenensäure, Niacin, Vitamin C, Biotin, Magnesium, Jod, Kupfer und Mangan tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Riboflavin (Vitamin B₂), Vitamin C und Vitamin E sowie Kupfer, Mangan, Selen und Zink tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.

Wie nehme ich orthoprocardio ein?

Täglich den Inhalt eines Beutels vorzugsweise einzeln mit viel Flüssigkeit zu oder nach einer Mahlzeit einnehmen.

Wie lange soll ich orthoprocardio einnehmen?

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

Was muss ich beachten?

- orthoprocardio ist lactose- und glutenfrei.
- Die enthaltene Gelatine stammt vom Rind.
- orthoprocardio enthält eine separate Jodtablette. Sollten Sie an Funktionsstörungen der Schilddrüse leiden, sprechen Sie bitte vor der Einnahme mit Ihrem Arzt.
- 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 B₂) kann es zur Gelbfärbung des Urins kommen.
- 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 orthoprocardio?

Bewahren Sie orthoprocardio bevorzugt kühl und trocken auf.

In welchen Darreichungsformen ist orthoprocardio erhältlich?

- Tabletten/Kapseln
- Granulat/Tablette/Kapseln

ortho procardio

Zusammensetzung: Tagesportion zu 3 Tabletten plus 4 Kapseln (5,7 g)

| | pro Tagesportion | % RM** |
|--|--------------------|--------|
| Vitamine | | |
| Vitamin A, davon | 1.417 µg RE° | 177 |
| aus Beta-Carotin | 667 µg RE° | |
| Vitamin D | 15 µg (600 I.E.°°) | 300 |
| Vitamin E | 150 mg alpha-TE°°° | 1.250 |
| (enthält u.a. Tocotrienole, Alpha- und Gamma-Tocopherol) | | |
| Vitamin C | 530 mg | 663 |
| Thiamin (Vitamin B ₁) | 4 mg | 364 |
| Riboflavin (Vitamin B ₂) | 5 mg | 357 |
| Niacin | 50 mg NE* | 313 |
| Vitamin B ₆ | 5 mg | 357 |
| Folsäure | 400 µg | 200 |
| Vitamin B ₁₂ | 9 µg | 360 |
| Biotin | 150 µg | 300 |
| Pantothensäure | 18 mg | 300 |
| Mineralstoffe | | |
| Magnesium | 150 mg | 40 |
| Zink | 10 mg | 100 |
| Kupfer | 1 mg | 100 |
| Mangan | 2 mg | 100 |
| Selen | 50 µg | 91 |
| Chrom | 60 µg | 150 |
| Molybdän | 60 µg | 120 |
| Jod | 150 µg | 100 |
| Sonstige Stoffe | | |
| Polyphenole | | |
| (aus Kakaosamen-Extrakt) | 50 mg | *** |
| Oligomere Proanthocyanidine (OPC) | | |
| (aus Traubenkern-Extrakt) | 10 mg | *** |
| Citrus-Bioflavonoide | 5 mg | *** |
| Lutein | 750 µg | *** |
| Lycopin | 250 µg | *** |
| Coenzym Q ₁₀ | 15 mg | *** |
| L-Carnitin | 200 mg | *** |
| Omega-3-Fettsäuren, davon | 500 mg | *** |
| Eicosapentaensäure (EPA) | 250 mg | *** |
| Docosahexaensäure (DHA) | 166 mg | *** |

Zutaten

Gelatine (aus Rind), **Fischöl** (1,4 %), Magnesiumcarbonat, pflanzliche Öle (**Sojaöl**, Palmöl und Kokosöl in veränderlichen Gewichtsanteilen), L-Ascorbinsäure, Saccharose, L-Carnitin-L-Tartrat (4,9 %), Feuchthaltemittel Glycerin, Polyphenol-haltiger Kakaosamen-Extrakt (aus *Theobroma cacao*) (4,1 %), Füllstoff mikrokristalline Cellulose, DL-alpha-Tocopherol, Feuchthaltemittel Sorbit, Füllstoff Hydroxypropylmethylcellulose, Maisstärke, Zinkgluconat, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Nicotinamid, Füllstoff Hydroxypropylcellulose, OPC-haltiger Traubenkern-Extrakt (aus *Vitis vinifera*) (0,5 %), Emulgator **Soja**-Lecithine, Calcium-D-pantothenat, Emulgator Lecithine, Trennmittel Siliciumdioxid, Manganguconat, Farbstoff Eisenoxide, gemischte Tocopherole, Coenzym Q₁₀ (0,2 %), Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Trennmittel Talkum, Farbstoff Calciumcarbonat, Trennmittel Speisefettsäuren, Beta-Carotin, Stabilisator Polydextrose, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminmononitrat, Bioflavonoid-haltiger Citrusfrucht-Extrakt (aus *Citrus sp.*), Riboflavin, Tocotrienol-Tocopherol, Lycopin (aus *Solanum lycopersicum*), Kupfersulfat, Retinylpalmitat, Lutein-haltiger *Tagetes erecta*-Extrakt, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom(III)-chlorid, Kaliumiodid, D-Biotin, Natriummolybdat, Natriumselenat, Cholecalciferol, Cyanocobalamin

° RE = Retinoläquivalente

°° I.E. = Internationale Einheiten

°°° 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

FSC
Label
Platzhalter
Breite 17 mm
Höhe 28,2 mm