

Nahrungsergänzungsmittel

ortho norm m

täglich gesünder leben.

Liebe Verwender von orthonorm m,

wir freuen uns, dass Sie sich für orthonorm m 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 orthonorm m?

orthonorm m ist ein Nahrungsergänzungsmittel. Vitamin C, Riboflavin (Vitamin B₂), Vitamin B₆, Vitamin B₁₂, Folsäure, Niacin, Pantothensäure und Magnesium tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei.

 $Thiamin (Vitamin \, B_1), \, Riboflavin (Vitamin \, B_2), \, Vitamin \, B_6, \, Vitamin \, B_{12}, \, Pantothens \\ \ddot{a}ure, \, Niacin, \, \dot{b}ure \, B_{12}, \, \dot{b}ure \, B_{12}, \, \dot{b}ure \, B_{13}, \, \dot{b}ure \, B_{14}, \, \dot{b}ure \, B_{15}, \, \dot{b}ure \, \dot{b}ur$ Vitamin C, Biotin, Magnesium, Jod, Mangan und Kupfer tragen zu einem normalen Energiestoff $we chsel \ bei. \ Thiamin \ (Vitamin \ B_1), \ Riboflavin \ (Vitamin \ B_2), \ Vitamin \ B_6, \ Vitamin \ B_{12}, \ Vitamin \ C_1, \ C_2, \ C_3, \ C_4, \ C_4, \ C_5, \ C_6, \ C_6, \ C_7, \ C_8, \$ Niacin, Biotin, Magnesium, Kupfer und Jod tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei. Vitamin C, Vitamin E, Riboflavin (Vitamin B₂), Zink, Selen, Kupfer und Mangan tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Die Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA tragen zu einer normalen Herzfunktion bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg EPA und DHA ein.

Wie nehme ich orthonorm m ein?

Täglich den Inhalt eines Trinkfläschchens zu oder nach einer Mahlzeit zusammen mit den Kapseln einnehmen. Vor Gebrauch gut schütteln.

Wie lange soll ich orthonorm m einnehmen?

orthonorm m kann über einen Zeitraum von mehreren Wochen eingenommen werden.

Was muss ich beachten?

- orthonorm m in der Darreichungsform Trinkfläschchen/Kapseln ist gemäß der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 828/2014 glutenfrei. Es ist außerdem lactosefrei.
- Die enthaltene Gelatine stammt vom Rind.
- Dieses Produkt enthält Jod. Sollten Sie an Funktionsstörungen der Schilddrüse leiden, holen Sie bitte vor der Einnahme ärztlichen Rat ein. Alternativ könnte die Wahl von orthonorm m Tabletten/ Kapseln oder Granulat/Tablette/Kapseln mit jeweils separater Jodtablette sinnvoll sein.
- Bei Störungen der Glucosetoleranz nur unter sorgfältiger Stoffwechselkontrolle verwenden (5,6 g Kohlenhydrate pro Tagesportion).
- orthonorm m enthält $165\,\mu g$ Biotin pro Tagesportion. Wenn bei Ihnen ein Labortest (Immunassay) durchgeführt wird, informieren Sie bitte das ärztliche Personal bzw. das Laborpersonal über die Einnahme von orthonorm m, 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 B₂) 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.
- Aufgrund der im Produkt enthaltenen Inhaltsstoffe kann es in Einzelfällen zu leichten Verfärbungen des Innendeckels kommen. Dies hat keine Auswirkung auf die Produktqualität.

Wie lagere ich orthonorm m?

Bewahren Sie orthonorm m in der Darreichungsform Trinkfläschchen/Kapseln bevorzugt kühl, trocken und lichtgeschützt auf.

In welchen Darreichungsformen ist orthonorm m erhältlich?

- Granulat/Tablette/Kapseln
- Das Granulat gibt es in zwei Geschmacksrichtungen: Orange und Grapefruit
- Tabletten/Kapseln
- Trinkfläschchen/Kapseln

ortho norm m

Zusammensetzung: 1 Tagesportion zu 20 ml (22,8 g) Trinkflüssigkeit plus 2 Kapseln (1,4 g)

| | pro Tagesportion | % RM** |
|--------------------------------------|--------------------|--------|
| Vitamine | | |
| Vitamin A, davon | 1.117 µg RE° | 140 |
| 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. Alpha- und Gam | nma-Tocopherol) | |
| Vitamin K | 60 µg | 80 |
| Vitamin C | 530 mg | 663 |
| Thiamin (Vitamin B ₁) | 25 mg | 2.273 |
| Riboflavin (Vitamin B ₂) | 25 mg | 1.786 |
| Niacin | 60 mg NE* | 375 |
| Vitamin B ₆ | 8,5 mg | 607 |
| Folsäure | 400 µg | 200 |
| Vitamin B ₁₂ | 450 µg | 18.000 |
| Biotin | 165 µg | 330 |
| Pantothensäure | 30 mg | 500 |
| Mineralstoffe | | |
| Magnesium | 150 mg | 40 |
| Eisen | 8 mg | 57 |
| Zink | 10 mg | 100 |
| Kupfer | 0,5 mg | 50 |
| Mangan | 2 mg | 100 |
| Selen | 50 μg | 91 |
| Chrom | 30 µg | 75 |
| Molybdän | 60 µg | 120 |
| Jod | 150 µg | 100 |
| Sonstige Stoffe | | |
| Citrus-Bioflavonoide | 5 mg | *** |
| Lutein | 800 µg | *** |
| Lycopin | 200 µg | *** |
| Omega-3-Fettsäuren, davon | 600 mg | *** |
| Eicosapentaensäure (EPA) | 300 mg | *** |
| Docosahexaensäure (DHA) | 200 mg | *** |
| | _ | |

Zutaten

Wasser, Bioflavonoid-haltiges Orangensaftkonzentrat, Stabilisator Glycerin, modifizierte Stärke (aus Weizen), Fischöl, Natrium-L-ascorbat, Säuerungsmittel Citronensäure, Maracujasaftkonzentrat, Magnesiumcarbonat, Gelatine (aus Rind), Säuerungsmittel Milchsäure, DL-alpha-Tocopherylacetat, Magnesiumoxid, Maltodextrin, Nicotinamid, Calcium-Dpantothenat, Thiam in hydrochlorid, Konservierungsstoff Kalium sorbat, Eisen pyrophosphat, and the sorbat is a superior of the sorbat formula of the sorbat in the sorbat is a superior of the sorbat formula of the sorbaRiboflavin, Zinksulfat, Pyridoxinhydrochlorid, gemischte Tocopherole, Süßungsmittel Natriumcyclamat und Acesulfam K, Mangansulfat, Antioxidationsmittel stark tocopherolhaltige Extrakte, Trennmittel Siliciumdioxid, Aroma, Beta-Carotin, Süßungsmittel Sucra $lose, Farbstoff\ Eisenoxide,\ S\"{u}\ Gungsmittel\ Natriums accharin,\ Kupfersulfat,\ Retinylpalmitat,$ Lutein-haltiger Tagetes erecta-Extrakt, Pteroylmonoglutaminsäure, Cyanocobalamin, Lycopin, Kaliumiodid, D-Biotin, Chrom(III)-chlorid, Natriummolybdat, Natriumselenat, Phyllochinon, Cholecalciferol

- 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