

EUNOVA® Multi-Vitalstoffe Langzeit

Sinnvolle Versorgung mit Vitaminen und Mineralstoffen über den ganzen Tag verteilt

Vielseitig: Nahrungsergänzungsmittel mit wichtigen Vitaminen, Mineralstoffen und Carotinoiden

Speziell: für einen erhöhten Bedarf an Vitaminen und Mineralstoffen

Besonders: Die einzigartige Nährstoffperlen-Technologie setzt die Inhaltsstoffe in 2 Phasen über den Tag verteilt frei

EUNOVA® MULTI-VITALSTOFFE Langzeit enthält alle Vitamine, wichtige Mineralstoffe und Carotinoide. Durch die einzigartige Nährstoffperlen-Technologie werden die wasserlöslichen Vitamine über mehrere Stunden nach und nach freigesetzt. Lediglich bei Vitamin B12 und Folsäure wurde bewusst auf eine zeitverzögerte Freisetzung verzichtet, um eine optimale Aufnahme zu gewährleisten.

EUNOVA® MULTI-VITALSTOFFE Langzeit ist in den Packungsgrößen 30 Kapseln, 60 Kapseln und 120 Kapseln erhältlich.

EUNOVA® MULTI-VITALSTOFFE Langzeit Nahrungsergänzungsmittel mit Nährstoffperlen-Technologie - entwickelt nach Erkenntnissen der Ernährungswissenschaft.

Nährwertangaben:

Zusammensetzung	pro Kapsel	% der Tageszufuhr pro Kapsel *
Carotinoide mit α-Carotin β-Carotin γ-Carotin Zeaxanthin Lutein Lycopin	0,8 mg	**
Vitamin A	800 µg RE	100 %
Vitamin D3	5 µg	100 %
Vitamin K1	22,5 µg	30 %
Vitamin E	10,2 mg α-TE	85 %
Eisen	2,1 mg	15 %
Jod	100 µg	67 %
Zink	5 mg	50 %
Mangan	0,9 mg	45 %
Chrom	25 µg	63 %
Molybdän	20 µg	40 %
Selen	10 µg	18 %
Vitamin B1	3,3 mg	300 %
Vitamin B2	4,2 mg	300 %
Vitamin B6	4,2 mg	300 %
Vitamin B12	2,5 µg	100 %
Niacin	45 mg NE	280 %
Pantothensäure	12 mg	200 %

Folsäure	500 µg	250 %
Biotin	100 µg	200 %
Vitamin C	152 mg	190 %

* Referenzmenge nach Lebensmittelinformationsverordnung

** keine Empfehlung vorhanden

Zutaten:

Vitamin C, Füllstoff Calciumhydrogenphosphat, Gelatine, Nicotinsäureamid, Füllstoff Magnesiumcarbonat, Überzugmittel Hydroxypropylcellulose, Schellack und Polyvinylpyrrolidon, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, gehärtetes pflanzliches Fett, Calcium-D-pantothenat, Füllstoff Cellulose, Kaliumchlorid, Trennmittel Fettsäuren, Talkum und Siliciumdioxid, Vitamin E, Vitamin B6, Eisenfumarat, Zinkoxid, Vitamin B2, carotinoidhaltiger Pflanzenextrakt aus Tomate, Palmfrucht und Tagetes erecta, Vitamin B1, Farbstoffe Eisenoxide, Eisenhydroxide und Riboflavin, Mangansulfat, Vitamin A, carotinoidhaltiger Extrakt aus der Alge Dunaliella salina, Folsäure, Feuchthaltemittel Glycerin, Biotin, Säureregulator Kaliumphosphat, Kaliumiodid, Chrom-(III)-chlorid, Natriummolybdat, Vitamin K, Natriumselenat, Vitamin D, Vitamin B12, Emulgator Sojalecithine.

EUNOVA® LANGZEIT ist gluten- und lactosefrei.

Hinweis für Diabetiker:

EUNOVA® LANGZEIT ist für Diabetiker geeignet (bei Anrechnung von weniger als 0,02 Broteinheiten (BE) pro Kapsel).

Verzehrempfehlung:

Täglich 1 Kapsel nach dem Frühstück mit ausreichend Flüssigkeit schlucken.

Geeignet ab 12 Jahren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Schwangere Frauen sollten aufgrund des Vitamin A-Gehaltes vor Beginn des Verzehrs ihren Arzt befragen. Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.

Hinweis:

Diese Texte dürfen nur in inhaltlich unveränderter Form genutzt werden.

Das Unternehmen übernimmt keine Gewähr und Haftung gegenüber Dritten.

Das Unternehmen weist darauf hin, dass nach Auffassung einiger Gerichte der Begriff "Vitalstoffe" als nährwertbezogene Angabe aufzufassen ist. Dies stellt die Verwendung der Produkttexte und die Vermarktung der EUNOVA-Vitalstoff-Produkte nicht in Frage, wenn eine zugelassene nährwertbezogene Angabe beigefügt wird. Dies kann in Form der Nährwertangaben geschehen, welche Bestandteil der Produkttexte und der Kennzeichnung der Produkte sind, und zugelassenen nährwertbezogenen Angaben enthalten. Die Tabelle finden Sie oben.

Alternativ kann folgende Kurzfassung der enthaltenen Nährstoffe beigefügt werden: Enthält u.a. folgende Vitamine und Mineralstoffe: Vit. A, D3, K, E, B1, B2, B6, B12, C, Eisen, Jod, Zink, Mangan, Chrom, Molybdän, Selen, Niacin, Pantothersäure, Folsäure, Biotin.