



Produktinformation EUNOVA® Langzeit, 30 Kapseln

PZN: 11084336

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen und Carotinoiden

STADAvita GmbH

Königsteiner Straße 2
D-61350 Bad Homburg v.d.H.

Inhalt

30 Kapseln = 21 g

Zutaten:

L-Ascorbinsäure, Füllstoff Calciumphosphate, Gelatine, Nicotinamid, Füllstoff Magnesiumcarbonat, Überzugsmittel Hydroxypropylcellulose, Schellack und Polyvinylpyrrolidon, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, ganz gehärtetes pflanzliches Fett (Kokos, Palmkern), Calcium-D-pantothenat, Füllstoff Cellulose, Kaliumchlorid, Trennmittel Speisefettsäuren, Talkum und Siliciumdioxid, D-alpha-Tocopherylsäuresuccinat, Pyridoxinhydrochlorid, Eisenfumarat, Zinkoxid, Natrium-Riboflavin-5'-phosphat, carotinoidhaltiger Pflanzenextrakt aus Tomate, Palmfrucht und Tagetes erecta, Thiaminmononitrat, Farbstoffe Riboflavin, Eisenoxide und Eisenhydroxide, Antioxidationsmittel BHT und BHA, Mangansulfat, Retinylpalmitat, carotinoidhaltiger Extrakt aus der Alge Dunaliella salina, Pteroylmonoglutaminsäure, Feuchthaltemittel Glycerin, D-Biotin, Säureregulator Kaliumphosphate, Kaliumiodid, Chrom-(III)-chlorid, Natriummolybdat, Phytomenadion, Natriumselenat, Cholecalciferol, Cyanocobalamin, Emulgator **Sojalecithine**.

Verzehrempfehlung:

Täglich 1Kapsel 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 Verzehr ihren Arzt befragen.

Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.

November 2014

Vor Wärme und Sonneneinstrahlung schützen.

ZUSAMMEN- SETZUNG	PRO KAPSEL	% der Tages- zufuhr pro Kapsel ²
Carotinoide mit α -Carotin β -Carotin γ -Carotin Zeaxanthin Lutein Lycopin	0,8 mg	**
Vitamin A	800 µg RE	100 %
Vitamin D3	5,0 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	5,0 mg	50 %
Mangan	0,90 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 Referenzmenge vorhanden