



NOBILIN Q10 MULTIVITAMIN®

Gebrauchsinformation

NOBILIN Q10 MULTIVITAMIN® ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Magnesium, Selen und Coenzym Q10.

NOBILIN Q10 MULTIVITAMIN® enthält natürliches Coenzym Q10, natürliches Vitamin E, Beta-Carotin, die Vitamine B1, B2, B6, B12, Vitamin C, Biotin, Niacin, Pantothen-säure, Folsäure sowie Magnesium und Selen.

Verzehrempfehlung

Täglich 1 Kapsel zu einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.

Hinweise

NOBILIN Q10 MULTIVITAMIN® ist gluten- und laktosefrei.

Empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Gut verschlossen, kühl und trocken lagern.

Die Einnahme von $\geq 150 \mu\text{g}$ Biotin kann die Ergebnisse von Laboruntersuchungen beeinflussen. Bitte teilen Sie Ihrem Arzt oder dem Laborpersonal mit, wenn Sie solche Produkte einnehmen.

Inhalt

60 Kapseln à 1.779 mg = 106,7 g
PZN -07110772

Zutaten

Rapsöl, Gelatine, Magnesiumcarbonat, Calciumascorbat, Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbitol, RRR-alpha-Tocopherol, Nicotinamid, Ubidecarenon (1,7 %), Stabilisator: Bienenwachs und Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Calcium-D-pantothenat, Emulgator: Sonnenblumenlecithin, Beta-Carotin 30 % (Maisöl, Beta-Carotin 0,3 %), Cyanocobalamin, Pyridoxinhydrochlorid, Farbstoff: Eisenoxide und -hydroxide, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Folsäure, Biotin, Natriumselenit

Zusammensetzung

Inhalt pro Tagesportion (1 Soft-Gel-Kapsel)	% NRV*
Coenzym Q10	30 mg -
Beta-Carotin	4,8 mg -
entspricht Vitamin A	800 μg RE 100
Vitamin E	36 mg α -TE 300
Vitamin C	150 mg 188
Vitamin B1	2,4 mg 218
Vitamin B2	3,2 mg 229
Niacin	34 mg NE 213
Vitamin B6	3,4 mg 243
Folsäure	400 μg 200
Vitamin B12	9 μg 360
Biotin	200 μg 400
Pantothen-säure	16 mg 267
Magnesium	60 mg 16
Selen	20 μg 36

* Nährstoffbezugswerte lt. LMIV

Ein Produkt der

Medicom Pharma GmbH
Sedemünder 2
31832 Springe
Tel.: 0800 - 73 77 730
www.medicom.de

Stand der Information November 2024

Wenn Sie Fragen haben oder weitere Produktinformationen wünschen, stehen Ihnen die Mitarbeiter unserer wissenschaftlichen Abteilung gern zur Verfügung. Wählen Sie einfach die gebührenfreie Nummer: **0800 - 73 77 730**