

Wichtiger Hinweis: Dieses Nahrungsergänzungsmittel ist frei von Gentechnik. Es ist frei von Gluten und enthält keine künstlichen Farb- und Aromastoffe. Die Dosen sind aus recyclingfähigem Material hergestellt.

Zutaten: Füllstoff Cellulose, Vitamin C, Zitrus-Bioflavonoide 5,01%, Trennmittel Stearinsäure, L-Lysin-Hydrochlorid 3,56%, Vitamin E, L-Prolin 2,81%, Kalziumglycinat, Kaliumcitrat, Croscarmellose, Überzugsmittel Kalziumcarbonat, Dikalziumphosphat, Magnesiumglycinat, Zinkglycinat, Trennmittel Siliciumdioxid, L-Camitintartrat 1,34%, L-Arginin-Hydrochlorid 1,25%, Vitamin B5, L-Cystein Hydrochlorid 1,19%, Überzugsmittel Schellack, Vitamin B3, Inositol 0,88%, Maltodextrin, Trennmittel Magnesiumstearat, Beta-Carotin, Vitamin B6, Kokosnussöl-Extrakt, Vitamin B1, Mangancitrat, Vitamin B2, Biotin, Coenzym Q10 0,18%, Pycnogenol® 0,18%, Farbstoff Riboflavin (Vitamin B2), Zitronenöl, L-Selenomethionin, natürliches Zitronenaroma, Vitamin B12, Natriummolybdat, Vitamin D, Kupferglycinat, Folsäure, Chrom Picolinat

Aufgrund gesetzlicher Bestimmungen sind wir zu folgenden Hinweisen verpflichtet:
Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.
Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung dienen. Produkt außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Trocken bei Zimmertemperatur aufbewahren.

Nahrungsergänzungsmittel • 90 Tabletten **(119,7 g)**
Mindestens haltbar bis Ende: siehe Dosenunterseite

Ein Qualitätsprodukt der Dr. Rath Health Programs BV
Postbus 657 • 6400 AR Heerlen • Niederlande
Hergestellt in den USA

D

Verantwortung für eine gesunde Welt

Dr. Rath



Vitacor Plus™

BASIS FORMULA

Nahrungsergänzungsmittel

90 Tabletten | 3 x täglich

Vitacor Plus™ enthält Vitamine, Mineralstoffe, Aminosäuren, Inositol, Coenzym Q10, Pycnogenol® sowie Zitrus-Bioflavonoide zur täglichen Nahrungsergänzung.

Empfohlene Verzehrsmenge:
3 Tabletten über den Tag verteilt zu den Mahlzeiten

Drei Tabletten enthalten:		NRV* %			NRV* %
Vitamin C <i>(aus Ascorbinsäure, Ascorbylpalmitat, Kalziumascorbat, Magnesiumascorbat)</i>	600 mg	750	L-Arginin	39,9 mg	–
Vitamin E	87,3 mg	728	L-Carnitin	35,1 mg	–
Vitamin A <i>(als beta-Carotin)</i>	475,2 µg RE	59	L-Cystein	35,1 mg	–
Vitamin B1	6,9 mg	627	Kalzium	55 mg	6,9
Vitamin B2	6,9 mg	492	Magnesium	38 mg	10
Vitamin B3	45 mg	281	Kalium	20,1 mg	1
Vitamin B5	39,9 mg	665	Zink	6,9 mg	69
Vitamin B6	9,9 mg	707	Mangan	1300 µg	65
Vitamin B12	20,1 µg	804	Kupfer	330 µg	33
Vitamin D3	3,3 µg	66	Selen	20,1 µg	37
Folsäure	90 µg	45	Chrom	9,9 µg	25
Biotin	65,1 µg	130	Molybdän	3,9 µg	7,8
L-Prolin	110,1 mg	–	Inositol	35,1 mg	–
L-Lysin	110,1 mg	–	Coenzym Q10	6,9 mg	–
			Phosphor	15 mg	2,1
			Pycnogenol®	6,9 mg	–
			Zitrus-Bioflavonoide	99,9 mg	–

Weiteres natürliches Vitamin E (*beta-, gamma- und delta-Tocopherol*) 7,75 mg –
Weitere natürliche Carotinoide (*alpha-Carotin, Lutein, Zea- und Kryptoxanthin*) 68,5 µg –

Pycnogenol® ist eine registrierte Handelsmarke der Firma Horphag Research Ltd.

* NRV (Nutrient Reference Values)
= Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte nach Verordnung (EU)
Nr. 1169/2011



4 260328 550007

WWW.DR-RATH.COM