

HIER
AUFKLEBEN

Die orthomolekulare Wissenschaft – abgeleitet aus dem griechischen Wort „ortho“ (= richtig) und dem lateinischen Wort „molekula“ (= kleine Masse / Teile) - geht von dem Ansatz aus, dass die Gesundheit des Menschen durch ein bestimmtes Gleichgewicht von Mikro- und Makronährstoffen im Körper beeinflusst wird. Um dieses Gleichgewicht zu erhalten und zu gewährleisten, steht in der orthomolekularen Ernährungswissenschaft die Frage der „richtigen Teilchen“ (Nährstoffe) und deren jeweiligen Menge / Dosierung in der hierfür jeweils zu empfehlenden Ernährung im Fokus.

Hinweise: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie einer gesunden Lebensweise verwendet werden. Die Produkte sind außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern zu lagern.

Natura Vitalis BV
Groeneweg 12
NL-6041 AX Roermond
Telefon: 0800-1 01 70 44
Weitere Produktinfos:
www.naturavitalis.de



NATURA
VITALIS®

PREMIUM MULTI FORMULA

ORTHOMOLEKULARE
EMPFEHLUNG

PREMIUM QUALITÄT



Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen, der quartären Ammoniumverbindung Cholin, Enzymen und hochwertigen Pflanzenstoffen. Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems, zu einem normalen Energiestoffwechsel, zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße, der Knochen, der Knorpelfunktion, der Haut, der Zähne und des Zahnfleisches, sowie zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

Verzehrempfehlung: Bitte verzehren Sie täglich morgens und abends jeweils 1 Presslinge mit reichlich Wasser.

Aufbewahrung: Bitte lagern Sie dieses Produkt geschützt vor Wärme, Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung.

L-Bz./mindestens haltbar bis Ende: Schauen Sie bitte auf den Dosenboden.

Inhalt: 60 Presslinge / 83 g

2 Presslinge enthalten:

Inhaltstoff	Menge	NRV%*	Inhaltstoff	Menge
Vitamin C	500 mg	625	Papain (aus Papaya Extrakt)	50.000 USP
Calcium	120 mg	15	Bromelain (aus Ananas Extrakt)	48 GDU
Vitamin E	134 mg α-TE	1116	Lipase Pulver (aus Rhizopus oryzae)	800 LU
Vitamin D2	10 µg	200	Amylase (aus Aspergillus Oryzae)	50 SKB
Magnesium	56,25 mg	15	Beta Carotin	6 mg / 10.000 IE
Zink	14 mg	140	Lutein (aus Aufrechte Studentenblume)	250 µg
Thiamin (Vitamin B1)	50 mg	4545	Alpha-Liponsäure	50 mg
Riboflavin (Vitamin B2)	50 mg	3571	Inositol	50 mg
Nicotinamid (Niacin / Vitamin B3)	50 mg	312	PABA (para-Aminbenzoesäure)	30 mg
Pantothensäure (Vitamin B5)	50 mg	833	Cholin	50 mg
Pyridoxin (Vitamin B6)	18 mg	1285	Spirulina platensis Mikroalge	400 mg
Biotin (Vitamin B7)	100 µg	200	Chlorophyll	8 mg
Vitamin B12	100 µg	4000	Grüner Tee Extrakt	50 mg
Eisen	10 mg	71	Lycopin (aus Tomatenextrakt)	250 µg
Mangan	4 mg	200	Octacosanol (aus Policosanol)	100 µg
Selen	50 µg	90	Saftkonzentrat der Luzerne (Alfalfa)	50 mg
Kupfer	1 mg	100	Luzerne Extrakt 5:1 (Alfalfa / Medicago sativa)	4 mg
Chrom	100 µg	250	Hagebutten Extrakt	4 mg
Jod	150 µg	100	Chlorella	50 mg
Folsäure (Vitamin B9)	400 µg	200	Mariendistel Extrakt	50 mg
Molybdän	50 µg	100	Rutin (aus Japanischer Schnurbaum)	25 mg

* % = der Referenzmenge (NRV) nach Lebensmittelinformationsverordnung.

Zutaten:

Calciumascorbat-Dihydrat (87% Vitamin C), Spirulina platensis Mikroalgen, Calciumcarbonat (39,43% Calcium), Trägerstoff: Acetylierte Stärke; α-Tocopherolacetat (Vitamin E), Cholinbitartrat (41% Cholin), Magnesiumoxid (60% Magnesium), Zinkpicolinat (21,5% Zink), Thiaminhydrochlorid (Vitamin B1), Riboflavin (Vitamin B2), Nicotinamid (Niacin / Vitamin B3), Pantothensäure (Vitamin B5), Inositol, Chlorella, Saftkonzentrat der Luzerne (Alfalfa), Grüner Tee Extrakt (Camelia sinensis), Mariendistel Extrakt (80% Silymarin), Alpha-Liponsäure, Eisenbisglycinat (22,5% Eisen), Beta Carotin Pulver (10% Beta Carotin), PABA (para-Aminbenzoesäure), Japanischer Schnurbaum Pulver (95% Rutin), Manganbisglycinat (20% Mangan), Ananas Extrakt (Bromelain = 2.500 GDU/g), Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B6), Cyanocobalamin (Vitamin B12), L-Selenmethionin (0,5% Selen), Papaya Extrakt 500:1 (Papain = 6.000 NFPU /mg), Chlorophyll, Kupferbisglycinat (25% Kupfer), Luzerne Extrakt 5:1 (Alfalfa / Medicago sativa), Hagebutten Extrakt 10:1 (Rosa canina), Ergocalciferol (Vitamin D2 = 100.000 IE/g), Lipase (310 F.I.P units), Tomatenextrakt (10% Lycopin), Aufrechte Studentenblume Pulver (20% Lutein), Aspergillus oryzae (Amylase = 50.000 U/g), Chrompicolinat (11,5% Chrom), Folsäure (Vitamin B9), Kaliumiodid (76,45% Jod), Policosanol (65% Octacosanol), Natriummolymolydat (46% Molybdän), Biotin (Vitamin B7), Lipase (10.000 LU /mg).

Diabetikerinformation: 2 Presslinge enthalten 0,06 Proteineinheiten (BE).