

Zusammensetzung orthomolar Tabletten und Kapseln

Zusammensetzung	pro Tagesportion	pro 100 g
Durchschnittliche Nährwerte		
Brennwert/Energie	39 kJ (9 kcal)	959 kJ (231 kcal)
Fett, davon	0,6 g	15 g
gesättigte Fettsäuren	0,1 g	3,5 g
Kohlenhydrate, davon	0,7 g	18 g
Zucker	0,5 g	9,4 g
Eiweiß, davon	0,5 g	7,9 g
Gelatine (aus Rind)	0,5 g	7,9 g
Salz	0,01 g	0,12 g
Vitamine		
Vitamin A, davon aus Beta-Carotin	1117 µg RE° 667 µg RE°	29395 µg RE° 17553 µg RE°
Vitamin D	5 µg (200 I.E.°°)	132 µg (5.280 I.E.°°)
Vitamin E (enthält u.a. Alpha- und Gamma- Tocopherol)	150 mg alpha- TE°°°	3947 mg alpha- TE°°°
Vitamin K	60 µg	1579 µg
Vitamin C	950 mg	25000 mg
Thiamin (Vitamin B1)	25 mg	658 mg
Riboflavin (Vitamin B2)	25 mg	658 mg
Niacin	60 mg NE*	1579 mg NE*
Vitamin B6	20 mg	526 mg
Folsäure	800 µg	21053 µg
Vitamin B12	6 µg	158 µg
Biotin	165 µg	4342 µg
Pantothensäure	18 mg	474 mg
Mineralstoffe		
Natrium	2 mg	48 mg
Eisen	8 mg	211 mg
Zink	10 mg	263 mg
Kupfer	0,5 mg	13 mg
Mangan	2 mg	53 mg
Selen	50 µg	1316 µg

Zusammensetzung	pro Tagesportion	pro 100 g
Chrom	30 µg	789 µg
Molybdän	60 µg	1579 µg
Jod	150 µg	3947 µg
Sonstige Stoffe		
Citrus-Bioflavonoide	5 mg	132 mg
Lutein	800 µg	21053 µg
Lycopin	200 µg	5263 µg
° RE = Retinoläquivalente		
°° I.E. = Internationale Einheiten		
°°° alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente		
* NE = Niacin Äquivalente		

Zutaten orthomolar Tabletten und Kapseln

L-Ascorbinsäure, pflanzliche Öle (Palm-, **Soja**- und Sonnenblumenöl in veränderlichen Gewichtsanteilen), Saccharose, Gelatine, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, DL-alpha-Tocopherol, Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose, Feuchthaltemittel Glycerin, Maltodextrin, Maisstärke, Zinkgluconat, Eisengluconat, Trägerstoff Calciumphosphat, Nicotinamid, Thiaminmononitrat, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Trennmittel Siliciumdioxid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Calcium-D-pantothenat, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, gemischte Tocopherole, Farbstoff Titandioxid, Stabilisator Polydextrose, Citrusfrüchte-Extrakt mit Bioflavonoiden, Emulgator Lecithine, Trennmittel Talkum, Mangansulfat, Beta-Carotin (0,1 %), Lycopin-angereicherter Tomaten-Extrakt (0,08 %), Kupfersulfat, Retinylpalmitat, Pteroylglutaminsäure, Lutein (0,02 %), Kaliumiodid, D-Biotin, Chrom(III)chlorid, Natriummolybdat, Natriumselenat, Phyllochinon, Farbstoff Eisenoxide, Farbstoff kupferhaltige Komplexe der Chlorophylline, Cyanocobalamin, Vitamin D3 (Cholecalciferol)

*I.E. = Internationale Einheiten