

Opti Immun PZN 038 516 61

Nahrungsergänzungsmittel · 270 Kapseln

Netto-Füllmenge:

270 Kapsel = 521 g

Verzehrempfehlung:

3 x 1 Kapseln täglich vor oder zu den Mahlzeiten verzehren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

1 Kapsel enthält:

Zink-D-Gluconat-Hydrat. Füllstoff: Maisstärke, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle).

Zusammensetzung pro Tagesdosis (3 Kapseln)

Inhaltsstoffe	Menge	% NRV*
Vitamin C	300 mg	375
Taurin	60 mg	-
Myo-Inositol	45 mg	-
L-Gluthation red.	45 mg	-
Niacin	37,5 mg	NE 234
Ling Zhi	37,5 mg	-
Pantothensäure	34,5 mg	575
Curcuma	27 mg	-
Bromelain	24 mg	-
Coenzym Q10	21 mg	-
L-Carnitin	18 mg	-
Spargel Extrakt	12 mg	-
Grüner Tee Extr.	12 mg	-
Broccoli Extrakt	12 mg	-
Vitamin E	10 mg	TE 83
Vitamin B6	8,4 mg	600
Citrus Bioflavonoide	7,2 mg	-
Riboflavin	6 mg	428
Omega-3 DHA+EPA	5,7 mg	-
Thiamin	4,8 mg	436
Beta Carotin	3,9 mg	-
entspricht Vitamin A	651 μg	81
Cholin	3 mg	-
Mangan	0,9 mg	45
Kupfer	0,45 mg	45
Lycopin	150 µg	-
Folsäure	100 μg	50
Vitamin B12	60 µg	2400
Selen	55 μg	100
Biotin	51 μg	102
Chrom	37 μg	92

 $^{{\}tt *N\"{a}hrstoff} bezugswert\ nach\ Lebensmittelinformationsverordnung\ (LMIV).$

Hinweis: Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Die angegebene empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.

Zutaten:

Ascorbinsäure, Füllstoff: Cellulose, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Taurin, Cyanocobalamin, Omega-3-Pulver (Fisch), Myo-Inositol, L-Glutathion reduziert, Beta Carotin, Niacinamid, Ling Zhi, Calcium-D-Pantothenat, Curcuma Pulver, L-Carnitintartrat, Bromelainpulver, Magnesiumoxid, Coenzym Q10, d-alpha Tocopherolacetat, Natriumselenit, Grüner Tee Extrakt, Spargelextrakt, Citrus Bioflavonoide, Kaliumcitrat, Broccoli Extrakt, Pyridoxinhydrochlorid, Cholinhydrogentartrat, Thiaminmononitrat, Riboflavin, Zink-D-Gluconat, Kupfer-II-Gluconat, Lycopin, Mangan-II-Sulfat, Acetat Retinol, Chrom Picolinat, Folsäure, D-Biotin, Cholecalciferol

