

Zum Diätmanagement bei nutritiv bedingten Immundefiziten.¹

 30 Tagesportionen:
Tabletten/Kapseln

¹ Orthomol Immun ist ein Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei nutritiv bedingten Immundefiziten (z. B. bei rezidivierenden Atemwegsinfekten).

Aufgrund seiner Eigenschaften und Merkmale ist Orthomol Immun in der Lage, den spezifischen Nährstoffbedarf bei nutritiv bedingten Immundefiziten (z. B. bei rezidivierenden Atemwegsinfekten) zu decken. Wissenschaftliche Daten belegen, dass die Kombination von Vitamin C, Vitamin E, Zink, Selen, Kupfer und Mangan sowie weiteren Vitaminen, Mineralstoffen und sonstigen Stoffen den Ernährungsanforderungen zum Diätmanagement bei nutritiv bedingten Immundefiziten zweckdienlich ist.

Im Falle von Orthomol Immun werden gemäß der entsprechenden Zweckbestimmung die Höchstmengen von Vitamin E, Vitamin C, Thiamin (Vitamin B₁), Riboflavin (Vitamin B₂), Vitamin B₆ und Biotin über- und die Mindestmengen der Vitamine D und K sowie der Mineralstoffe Natrium, Eisen, Kupfer und Molybdän unterschritten.

Hergestellt in einem ISO 22000-zertifizierten Betrieb.

orthomol

Orthomol
pharmazeutische
Vertriebs GmbH
Herzogstraße 30
40764 Langenfeld
Telefon 02173 9059-0
www.orthomol.de

Mindestens haltbar bis/ Los-Nummer
siehe Prägung links

Lagerung: Bevorzugt kühl und trocken
aufbewahren.

Gesamtfüllgewicht **114 g**
30 Tagesportionen zu je 4 Tabletten
plus 2 Kapseln (3,8 g)

Zusammensetzung: 30 Tagesportionen zu je 4 Tabletten plus 2 Kapseln (3,8 g) = Gesamtfüllgewicht 114 g

pro Tagesportion		pro 100 g		pro Tagesportion		pro 100 g					
Durchschnittliche Nährwerte				Mineralstoffe							
Brennwert/Energie	39 kJ (9 kcal)	1034 kJ (249 kcal)	Natrium	2 mg	52 mg	Eisen	8 mg				
Fett, davon	0,6 g	16 g	Zink	10 mg	263 mg	Kupfer	0,5 mg				
gesättigte Fettsäuren	< 0,5 g	3,7 g	Mangan	2 mg	53 mg	Selen	50 µg				
Kohlenhydrate, davon	0,8 g	20 g	Chrom	30 µg	789 µg	Molybdän	60 µg				
Zucker	< 0,5 g	11 g	Jod	150 µg	3.947 µg						
Eiweiß, davon	< 0,5 g	8,4 g									
Gelatine (aus Rind)	< 0,5 g	8,4 g									
Salz	< 0,01 g	0,13 g									
Vitamine				Sonstige Stoffe							
Vitamin A, davon	1.117 µg RE° aus Beta-Carotin 667 µg RE°	29.395 µg RE° 17.553 µg RE°	Citrus-Bioflavonoide	5 mg	132 mg	Lutein	800 µg				
Vitamin D	5 µg (200 I.E.**)	132 µg (5.280 I.E.**)	Lycopin	200 µg	5.263 µg						
Vitamin E	150 mg alpha-TE ^{ooo}	3.947 mg alpha-TE ^{ooo}									
(enthält u.a. Alpha- und Gamma-Tocopherol)				Zutaten: L-Ascorbinsäure, pflanzliche Öle (Sojaöl, Palmöl in veränderlichen Gewichtsanteilen), Saccharose, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Gelatine (aus Rind), DL-alpha-Tocopherylacetat, Füllstoff Hydroxypropylmethylcellulose, Stabilisator Glycerin, Maltodextrin, Zinkgluconat, Eisenguconat, Maisstärke, Nicotinamid, Füllstoff Calciumphosphate, Thiaminmononitrat, Riboflavin, Trennmittel Siliciumdioxid, Pyridoxinhydrochlorid, Calcium-D-pantothenat, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, gemischte Tocopherole, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Trennmittel Speisefettsäuren, Farbstoff Titandioxid, Stabilisator Polydextrose, Emulgator Sonnenblumenlecithin, Mangansulfat, Bioflavonoid-haltiger Citrusfrüchte-Extrakt (aus <i>Citrus sp.</i>), Trennmittel Talkum, Beta-Carotin (0,1%), Lycopin (aus <i>Solanum lycopersicum</i>) (0,08%), Farbstoff Eisenoxide, Kupfersulfat, Pteroylmonoglutaminsäure, Retinylpalmitat, Lutein-haltiger <i>Tagetes erecta</i> -Extrakt (0,03%), Riboflavin, Kaliumiodid, D-Biotin, Chrom(III)-chlorid, Natriummolybdat, Natriumselenat, Phyllochinon, Farbstoff Kupferkomplexe der Chlorophylle und Chlorophylline, Cholecalciferol, Cyanocobalamin				° RE = Retinoläquivalente; °° I.E. = Internationale Einheiten; °°° alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente; * NE = Niacinäquivalente			

Wichtige Hinweise

- Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
- Das Erzeugnis ist nicht zur Verwendung als einzige Nahrungsquelle geeignet.
- Orthomol Immun in der Darreichungsform Tabletten/Kapseln ist lactose- und glutenfrei.
- Dieses Produkt enthält eine separate Jodtablette. Sollten Sie an Funktionsstörungen der Schilddrüse leiden, sprechen Sie bitte vor der Einnahme mit Ihrem Arzt.

Verzehrempfehlung

Täglich den Inhalt eines Beutels vorzugsweise einzeln mit viel Flüssigkeit zu oder nach einer Mahlzeit einnehmen. Die Tabletten und Kapseln können auch in beliebiger Reihenfolge über den Tag verteilt eingenommen werden.

Tagesportion

