

## Zum Diätmanagement bei nutritiv bedingten Immundefiziten.<sup>1</sup>

 30 Tagesportionen:  
Tabletten/Kapseln

<sup>1</sup> 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 B<sub>1</sub>), Riboflavin (Vitamin B<sub>2</sub>), Vitamin B<sub>6</sub> 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		
<b>Durchschnittliche Nährwerte</b>				<b>Mineralstoffe</b>				
Brennwert/Energie	39 kJ (9 kcal)	1034 kJ (249 kcal)	Natrium	2 mg	52 mg	Eisen	8 mg	211 mg
Fett, davon	0,6 g	16 g	Zink	10 mg	263 mg	Kupfer	0,5 mg	13 mg
gesättigte Fettsäuren	< 0,5 g	3,7 g	Mangan	2 mg	53 mg	Selen	50 µg	1.316 µg
Kohlenhydrate, davon	0,8 g	20 g	Chrom	30 µg	789 µg	Molybdän	60 µg	1.579 µg
Zucker	< 0,5 g	11 g	Jod	150 µg	3.947 µg			
Eiweiß, davon	< 0,5 g	8,4 g	<b>Sonstige Stoffe</b>					
Gelatine (aus Rind)	< 0,5 g	8,4 g	Citrus-Bioflavonoide	5 mg	132 mg	Lutein	800 µg	21.053 µg
Salz	< 0,01 g	0,13 g	Lycopin	200 µg	5.263 µg			
<b>Vitamine</b>				<b>Zutaten:</b> L-Ascorbinsäure, pflanzliche Öle ( <b>Sojaöl</b> , 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				
Vitamin A, davon	1.117 µg RE°	29.395 µg RE°	° RE = Retinoläquivalente; °° I.E. = Internationale Einheiten; °°° alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente; * NE = Niacinäquivalente					
aus Beta-Carotin	667 µg RE°	17.553 µg RE°						
Vitamin D	5 µg (200 I.E.°°)	132 µg (5.280 I.E.°°)						
Vitamin E	150 mg alpha-TE°°°	3.947 mg alpha-TE°°°						
(enthält u.a. Alpha- und Gamma-Tocopherol)								
Vitamin K	60 µg	1.579 µg						
Vitamin C	950 mg	25.000 mg						
Thiamin (Vitamin B <sub>1</sub> )	25 mg	658 mg						
Riboflavin (Vitamin B <sub>2</sub> )	25 mg	658 mg						
Niacin	60 mg NE*	1.579 mg NE*						
Vitamin B <sub>6</sub>	20 mg	526 mg						
Folsäure	800 µg	21.053 µg						
Vitamin B <sub>12</sub>	6 µg	158 µg						
Biotin	165 µg	4.342 µg						
Pantothensäure	18 mg	474 mg						

### 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

