

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



<sup>1</sup> Orthomol Immun ist ein Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) mit Zucker und Süßungsmitteln. 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  
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, trocken  
und lichtgeschützt aufbewahren.

Gesamtfüllgewicht **717 g**

**30** Tagesportionen zu je  
20 ml (23 g) plus 2 Tabletten (0,9 g)

**Zusammensetzung:** 30 Tagesportionen zu je 20 ml (23 g) Trinkflüssigkeit plus 2 Tabletten (0,9 g) = Gesamtfüllgewicht 717 g

	pro Tagesportion	pro 100 g		pro Tagesportion	pro 100 g
<b>Durchschnittliche Nährwerte</b>					
Brennwert / Energie	103 kJ (25 kcal)	430 kJ (103 kcal)	Selen	50 µg	209 µg
Fett, davon	< 0,5 g	< 0,5 g	Chrom	30 µg	126 µg
gesättigte Fettsäuren	0,07 g	0,29 g	Molybdän	60 µg	251 µg
Kohlenhydrate, davon	4,6 g	19 g	Jod	150 µg	628 µg
Zucker	2,2 g	9 g	<b>Sonstige Stoffe</b>		
Eiweiß, davon aus	<0,5 g	0,6 g	Citrus-Bioflavonoide	5 mg	21 mg
Fruchtsaftkonzentraten	<0,5 g	0,6 g	Lutein	800 µg	3.347 µg
Salz	0,48 g	2,01 g	Lycopin	200 µg	837 µg
<b>Vitamine</b>					
Vitamin A, davon	1117 µg RE°	4.674 µg RE°	<b>Zutaten</b>		
aus Beta-Carotin	667 µg RE°	2.791 µg RE°	Wasser, Orangensaftkonzentrat mit Bioflavonoiden, Stabilisator Glycerin, Natrium-L-ascorbat, modifizierte Stärke (aus <b>Weizen</b> ), Maracujasaftkonzentrat, Säuerungsmittel Milchsäure, Saccharose, Maltodextrin, DL-alpha-Tocopherylacetat, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Eisengluconat, Nicotinamid, Thiaminhydrochlorid, Konservierungsstoff Kaliumsorbat, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Calcium-D-pantothenat, Zinkchlorid, gemischte Tocopherole, Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose, Süßungsmittel Acesulfam K, Süßungsmittel Natriumcyclamat, Mangansulfat, Süßungsmittel Natriumsaccharin, Aroma, Trennmittel Siliciumdioxid, Trennmittel Speisefettsäuren, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Beta-Carotin, Stabilisator Polydextrose, Farbstoff Titandioxid, Kupfersulfat, Retinylpalmitat, Pteroylmonoglutaminsäure, Trennmittel Talkum, Lutein-haltiger <i>Tagetes erecta</i> -Extrakt, Süßungsmittel Sucralose, Farbstoff Riboflavin, Kaliumiodid, Lycopin, D-Biotin, Chrom(III)-chlorid, Natriummolybdat, Natriumselenat, Phyllochinon, Cyanocobalamin, Cholecalciferol		
Vitamin D	5 µg (200 I.E.°°)	21 µg (837 I.E.°°)	° RE = Retinoläquivalente		
Vitamin E	150 mg alpha-TE°°°	628 mg alpha-TE°°°	°° I.E. = Internationale Einheiten		
(enthält u.a. Alpha- und Gamma-Tocopherol)			°°° alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente		
Vitamin K	60 µg	251 µg	* NE = Niacinäquivalente		
Vitamin C	950 mg	3.975 mg			
Thiamin (Vitamin B <sub>1</sub> )	25 mg	105 mg			
Riboflavin (Vitamin B <sub>2</sub> )	25 mg	105 mg			
Niacin	60 mg NE*	251 mg NE*			
Vitamin B <sub>6</sub>	20 mg	84 mg			
Folsäure	800 µg	3.347 µg			
Vitamin B <sub>12</sub>	6 µg	25 µg			
Biotin	165 µg	690 µg			
Pantothenensäure	18 mg	75 mg			
<b>Mineralstoffe</b>					
Natrium	192 mg	804 mg			
Eisen	8 mg	33 mg			
Zink	10 mg	42 mg			
Kupfer	0,5 mg	2,1 mg			
Mangan	2 mg	8 mg			

### Wichtige Hinweise

- Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
- Das Erzeugnis ist nicht zur Verwendung als einzige Nahrungsquelle geeignet.
- Orthomol Immun in der Darreichungsform Trinkfläschchen/Tabletten ist gemäß der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 828/2014 glutenfrei. Es ist außerdem lactosefrei.
- Dieses Produkt enthält eine separate Jodtablette. Sollten Sie an Funktionsstörungen der Schilddrüse leiden, sprechen Sie bitte vor der Einnahme mit Ihrem Arzt.

### Tagesportion



### Verzehrempfehlung

Täglich den Inhalt eines Trinkfläschchens zu oder nach einer Mahlzeit zusammen mit den Tabletten einnehmen. Vor Gebrauch gut schütteln.

Trinkfläschchen

Folsäure

Jod