

**Informationen zu Nahrungsergänzungsmittel der Fa. Med Pharma Service GmbH, Berlin gem. Art. 14 der LMIV (EU-Verordnung 1169/2011) im Fernabsatz:**

<b>Produkt:</b> <b>Omnival orthomolekular 2QH immun</b> 7 Tagesportionen Trinkampullen mit Kapsel (PZN 09263818) 30 Tagesportionen Trinkampullen mit Kapsel (PZN 09263824)	<b>Status:</b> Nahrungsergänzungsmittel
--	---

Omnival® orthomolekular 2QH immun® ist ein Nahrungsergänzungsmittel. Es enthält eine in Zusammensetzung und Dosierung sorgfältig ausgewogene Kombination spezieller Mikronährstoffe wie Vitamin, Mineralstoffe, Spurenelemente und sekundäre Pflanzenstoffe.

**Wichtige Hinweise**

Omnival® orthomolekular 2QH immun® Trinkampulle

- ist ein Nahrungsergänzungsmittel.
- ist lactose- und glutenfrei.
- enthält Jod. Bei Schilddrüsenfunktionsstörungen sollte Omnival® orthomolekular 2QH immun® erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden.
- enthält leicht verfügbare Kohlenhydrate. Bei Störungen der Glukosetoleranz nur unter sorgfältiger Stoffwechselkontrolle und nach Rücksprache mit einem Arzt verwenden.
- Bei Einnahme von Medikamenten, die die Blutgerinnung beeinflussen, sollten Omnival® orthomolekular 2QH immun® erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden. Die Blutgerinnungsparameter sollten engmaschig kontrolliert werden.
- Personen mit wiederholter Nierensteinbildung sollten Omnival® orthomolekular 2QH immun® erst nach Rücksprache mit dem Arzt einnehmen.
- Vitamin C kann die Aufnahme von Eisen im Darm erhöhen. Personen mit Eisenüberladung sollten Omnival® orthomolekular 2QH immun® erst nach Rücksprache mit einem Arzt einnehmen.
- In höheren Dosierungen kann Vitamin C gelegentlich zu einem stärkeren Stuhlgang führen. Eine gelegentliche Gelbfärbung des Urins ist durch den Gehalt an Vitamin B2 bedingt, also eine harmlose Erscheinung.
- enthält Beta-Carotin, das stark färbende Eigenschaften besitzt und z.B. von Kleidung schwer zu entfernen ist.
- Folsäure, Vitamin B12, Vitamin K und Eisen sind sensible Substanzen, die in Trinklösungen zur Instabilität neigen. Zur Gewährleistung der Produktqualität liegen diese Mikronährstoffe daher in einer separaten Kapsel vor.

**Bezeichnung des Lebensmittels:**

**Omnival orthomolekular 2QH immun - Trinkampulle**

**Verzeichnis der Zutaten:**

**Informationen zu Nahrungsergänzungsmittel der Fa. Med Pharma Service GmbH, Berlin gem. Art. 14 der LMIV (EU-Verordnung 1169/2011) im Fernabsatz:**

Trinkampulle: Wasser, rotes Traubensaftkonzentrat, Fructose, Säuerungsmittel Äpfelsäure, Natrium-L-ascorbat, Calciumcitrat, Magnesiumcarbonat, L-Ascorbinsäure, Füllstoff Gummi arabicum, Zucker, gemischte Tocopherole, DL-alpha-Tocopherylacetat, modifizierte Stärke, mittelkettige Triglyceride, Maltodextrin, Zinkgluconat, Nicotinamid, Pflanzenöl, Konservierungsstoffe (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat), (Extrakte aus Tagetes, Paprika, Tomate und Palme), Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Süßungsmittel (Sucralose, Natriumcyclamat, Acesulfam K, Natrium Saccharin), Verdickungsmittel Xanthan, Trennmittel Siliziumdioxid, Säuerungsmittel Zitronensäure, Pantothensäure, Aroma, Beta-Carotin, Citrusfrüchte-Extrakt, Kupfer(II)-Gluconat, Mangan(II)-Sulfat, Biotin, Chrom(III)-Chlorid, Kaliumiodid, Natriummolybdat, Natriumselenat, Maisstärke, Cholecalciferol

Kapsel: Maisstärke, Füllstoff Hydroxypropylmethylcellulose, Eisengluconat, Cyanocobalamin, Farbstoff (Titandioxid), Vitamin K, Folsäure

*Menge bestimmter Zutaten oder Klassen:*

	pro Tagesportion	% der Referenzmenge*
<b>Vitamine</b>		
Vitamin A	750 µg RE **	94
Vitamin C	950 mg	1188
Vitamin E	150 mg α-TE***	1250
Vitamin B1	25 mg	2273
Vitamin B2	25 mg	1786
Niacin	60 mg NE ****	375
Vitamin B6	25 mg	1786
Vitamin B12	6 µg	240
Vitamin D3	5 µg	100
Vitamin K	60 µg	80
Folsäure	800 µg	400
Biotin	225 µg	450
Pantothensäure	18 mg	300
<b>Mineralstoffe und Spurenelemente</b>		
Magnesium	108 mg	29
Calcium	145 mg	18
Selen	50 µg	91
Chrom	30 µg	75
Molybdän	60 µg	120
Mangan	2 mg	100
Eisen	8 mg	57
Kupfer	1000 µg	100
Zink	10 mg	100
Jod	150 µg	100
<b>Sekundäre Pflanzenstoffe</b>		
Citrus-Bioflavonoide	5 mg	*****
natürliche Carotinoide (enthält Beta-Carotin, Lutein und Lycpoin)	5 mg	*****

\* gemäß Lebensmittelinformationsverordnung

\*\* RE= Retinoläquivalent

\*\*\* α-TE= Alpha-Tocopheroläquivalent

\*\*\*\* NE= Niacinäquivalent

\*\*\*\*\* keine Referenzmenge vorhanden

*Nettofüllmenge:*

**Informationen zu Nahrungsergänzungsmittel der Fa. Med Pharma Service GmbH, Berlin gem. Art. 14 der LMIV (EU-Verordnung 1169/2011) im Fernabsatz:**

7 Tagesportionen à 27 g (189 g) und 30 Tagesportionen à 27 g (810 g)

*Besondere Hinweise für Aufbewahrung und/oder Verwendung:*

Trocken und lichtgeschützt bei Raumtemperatur lagern.

*Name oder Firma und Anschrift des Lebensmittelunternehmers:*

Med Pharma Service GmbH, Neuköllnische Allee 146, 12057 Berlin

*Gebrauchsanleitung bei Bedarf:*

Nehmen Sie täglich den Inhalt einer Trinkampulle zusammen mit einer Kapsel (= 1 Tagesportion) zu oder nach einer Mahlzeit ein. Die Trinkampulle vor dem Gebrauch bitte kurz schütteln.

*Nährwertdeklaration:*

	pro Tagesportion	pro 100 g
Physiologische Brennwerte	161 kJ (38 kcal)	596 kJ (139 kcal)
Fett	< 0,1 g	0,2 g
gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	0,1 g
Kohlenhydrate	5,6 g	20,7 g
davon Zucker	5,1 g	18,9 g
Eiweiß	0,1 g	0,4 g
Salz	0,7 g	2,6 g