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

Produkt: **Omnival orthomolekular 2<u>O</u>H immun** Status: Nahrungsergänzungsmittel 30 Tagesportionen Kapseln (PZN 06588520)

Omnival® orthomolekular 2<u>O</u>H immun® ist ein Nahrungsergänzungsmittel. Es enthält eine in Zusammensetzung und Dosierung sorgfältig ausgewogene Kombination spezieller Mikronährstoffe wie Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente und sekundäre Pflanzenstoffe. Die in Omnival® orthomolekular 2OH immun® enthaltenen Mikronährstoffe Vitamin A, C, D, B6, B12, Folat, Eisen, Kupfer, Selen und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

Wichtige Hinweise

Omnival® orthomolekular 20H immun®

- ist lactose- und glutenfrei.
- enthält Jod. Bei Schilddrüsenfunktionsstörungen sollte Omnival® orthomolekular 2<u>O</u>H immun® erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden.
- enthält Beta-Carotin, das stark färbende Eigenschaften besitzt und z.B. von Kleidung schwer zu entfernen ist.
- Bei Einnahme von Medikamenten, die die Blutgerinnung beeinflussen (Cumarin-Typ), sollte Omnival® orthomolekular 2<u>O</u>H immun® erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden. Die Blutgerinnungsparameter sollten engmaschig kontrolliert werden.
- Personen mit wiederholter Nierensteinbildung sollten Omnival® orthomolekular 2<u>O</u>H immun® erst nach Rücksprache mit einem Arzt einnehmen.
- Vitamin C kann die Aufnahme von Eisen im Darm erhöhen. Personen mit Eisenüberladung sollten Omnival® orthomolekular 2<u>O</u>H 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.
- In der Schwangerschaft sollten Omnival® orthomolekular 2<u>O</u>H immun® erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden.

Bezeichnung des Lebensmittels:

Omnival orthomolekular 20H immun - Kapseln

Verzeichnis der Zutaten:

Sonnenblumenöl, Vitamin C, Gelatine, Glycerin (E422, Feuchthaltemittel), Calciumcarbonat, Vitamin E, Magnesiumoxid, Glycerinmonostearat (Emulgator), Sonnenblumenlecithin (Emulgator), Wasser, Zinkgluconat, Niacin, Eisenoxide (Farbstoff), Vitamin B1, Vitamin B6, Eisenfumarat, Vitamin B2, Calcium-DPantothenat, Beta-Carotin, Chrom(III)-chlorid-hexahydrat, Natriumselenit, Citrus-Bioflavonoide, Mangansulfat, Vitamin B12, Kupfersulfat, Vitamin A, Folsäure, D-Biotin, Kaliumiodid, Vitamin D3, Natriummolybdat, Vitamin K1

Stand der Informationen: 21.07.2022

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

Menge bestimmter Zutaten oder Klassen:

	pro Tagesportion à 5 Kapseln	% NRV*
Vitamine		
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
Mineralstoffe und Spurenelemente		
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	1 mg	100
Zink	10 mg	100
Jod	150 µg	100
Sekundäre Pflanzenstoffe		
Citrus-Bioflavonoide	5 mg	****
Beta-Carotin	5 mg	****

^{*} Prozent des Referenzwertes gemäß VO (EU) Nr. 1169,2011

Nettofüllmenge:

30 Tagesportionen zu je 5 Kapseln à 6,8 g (Gesamtmenge: 204 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 5 Kapseln, zu oder nach einer Mahlzeit, mit reichlich Flüssigkeit ein. Nährwertdeklaration:

	pro 100 g	pro Tagesportion à 5 Kapseln
Brennwert	2235 kJ (538 kcal)	152 kJ (37 kcal)
Fett	41 g	2,8 g
davon gesättigte Fettsäuren	8,0 g	0,5 g
Kohlenhydrate	21 g	1,4 g

Stand der Informationen: 21.07.2022

^{**} RE= Retinoläquivalent

^{***} α-TE= Alpha-Tocopheroläquivalent

^{****} NE= Niacinäquivalent

^{*****} keine Referenzmenge vorhanden

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

davon Zucker	<0,1 g	< 0,1 g
Eiweiß	21 g	1,4 g
Salz	<0,15 g	<0.01 a

Stand der Informationen: 21.07.2022