

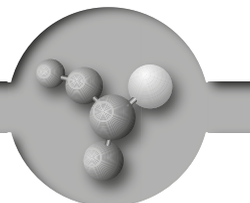
Omnival®

orthomolekular

Granulat

2OH immun®

Nahrungsergänzungsmittel



Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

unser ganzes Wissen fließt zusammen mit unserer pharmazeutischen Erfahrung in die Entwicklung von Omnival® orthomolekular ein. Die Ergebnisse sind hochwertige Mikronährstoffkombinationen, die Sie bei der Erhaltung Ihrer Gesundheit unterstützen.

In dieser Gebrauchsanweisung erhalten Sie alle wichtigen Hinweise zur Einnahme, zu möglichen Begleiterscheinungen und zu Inhaltsstoffen. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte auch an Ihren Arzt oder Apotheker.

WAS IST OMNIVAL® ORTHOMOLEKULAR 2OH IMMUN®

Omnival® orthomolekular 2OH 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 tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

SO NEHMEN SIE OMNIVAL® ORTHOMOLEKULAR 2OH IMMUN® EIN

Trinken Sie täglich den Inhalt eines Beutels zu oder nach einer Mahlzeit. Geben Sie 200 ml stilles Wasser in ein Glas. Granulat dazugeben und absinken lassen. Danach gut umrühren und zügig trinken.



1 x Granulat = 1 Tagesportion

DIE EINNAHMEAUER VON OMNIVAL® ORTHOMOLEKULAR 2OH IMMUN®

Es wird eine tägliche Einnahme über einen längeren Zeitraum empfohlen.

WICHTIGE HINWEISE

Die angegebene empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Bitte bewahren Sie Omnival® orthomolekular 2OH immun® außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Omnival® orthomolekular 2OH immun®

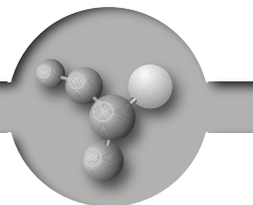
- ist ein Nahrungsergänzungsmittel.
- ist lactose- und glutenfrei.
- enthält Jod. Bei Schilddrüsenfunktionsstörungen sollte Omnival® orthomolekular 2OH immun® erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden.
- enthält leicht verfügbare Kohlenhydrate. Bei Störungen der Glukosetoleranz nur unter sorgfältiger Stoffwechselkontrolle und nach Rücksprache mit einem Arzt verwenden.
- 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, sollte Omnival® orthomolekular 2OH immun® erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden. Die Blutgerinnungsparameter sollten engmaschig kontrolliert werden.
- Personen mit wiederholter Nierensteinbildung sollten Omnival® orthomolekular 2OH immun® erst nach Rücksprache mit einem Arzt einnehmen.
- Vitamin C kann die Aufnahme von Eisen im Darm erhöhen. Personen mit Eisenüberladung sollten Omnival® orthomolekular 2OH 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.

EIGENSCHAFTEN UND MERKMALE DER MIKRONÄHRSTOFFE

Ein gut funktionierendes Immunsystem ist in vielfacher Weise auf eine ausreichende Versorgung mit Mikronährstoffen angewiesen. Omnival® orthomolekular 2OH immun® enthält spezielle Mikronährstoffe (Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente und sekundäre Pflanzenstoffe), die zu einer normalen Funktion des Immunsystems und des Energiestoffwechsel beitragen. Vitamin C, Vitamin E, Riboflavin, Selen, Mangan, Kupfer und Zink tragen außerdem dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

SO BEWAHREN SIE OMNIVAL® ORTHOMOLEKULAR 2OH IMMUN® AM BESTEN AUF

Trocken und lichtgeschützt bei Raumtemperatur lagern.
Nicht im Kühlschrank aufbewahren.



ZUSAMMENSETZUNG

	pro 100 g	pro Tagesportion à 15 g Granulat	
Physiologische Brennwerte			
	1377 kJ (324 kcal)	206 kJ (49 kcal)	
Fett	0,4 g	< 0,1 g	
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	< 0,1 g	
Kohlenhydrate	76 g	11 g	
davon Zucker	69 g	10 g	
Eiweiß	< 0,1 g	< 0,1 g	
Salz	< 0,1 g	< 0,1 g	
	pro Tagesportion à 15 g Granulat	% der Referenz- menge*	
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	* gemäß Lebensmittel-
Kupfer	1000 µg	100	informationsverordnung
Zink	10 mg	100	** RE = Retinoläquivalent
Jod	150 µg	100	*** α-TE = Alpha-Tocopherol-
			äquivalent
			**** NE = Niacinäquivalent
			***** keine Referenzmenge
			vorhanden
Sekundäre Pflanzenstoffe			
Citrus-Bioflavonoide	5 mg	*****	
Beta-Carotin	5 mg	*****	

ZUTATEN

Granulat: Fruktose, Maltodextrin, Säuerungsmittel Citronensäure, Vitamin C, Magnesiumcarbonat, Calciumphosphat, Aroma, Dextrose, DL-alpha-Tocopherylacetat, Gelatine, Nicotinamid, modifizierte Stärke, Pflanzenöl (Raps), Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Eisen(II)-sulfat, Calcium-D-Pantothemat, Citrusfrüchte-Extrakt, Süßungsmittel Natriumsaccharin, Zinkoxid, Vitamin A, Verdickungsmittel Xanthan, Mangan(II)-sulfat, Beta-Carotin, Kupfer(II)-sulfat, Cholecalciferol, Füllstoff Gummi arabicum, Folsäure, Biotin, Chrom(III)-chlorid, Natriummolybdat, Natriumselenat, Vitamin K1, Cyanocobalamin, Kaliumiodat

OMNIVAL® ORTHOMOLEKULAR 2OH IMMUN® IST IN IHRER APOTHEKE ERHÄLTLICH ALS

Granulat:	Kapseln:	Trinkampullen mit Kapsel:
7 Tagesportionen PZN 06588477		7 Tagesportionen PZN 09263818
30 Tagesportionen PZN 06588508	30 Tagesportionen PZN 06588520	30 Tagesportionen PZN 09263824