

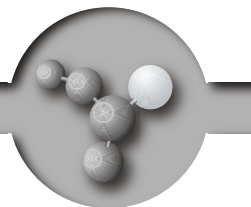
Omnival®

orthomolekular

Kapseln

2QH immun®

Ergänzende bilanzierte Diät



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 seinen Inhaltsstoffen. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte auch an Ihren Arzt oder Apotheker.

Wir bedanken uns herzlich für Ihr Vertrauen und freuen uns, dass Sie sich für ein TRUW-Qualitätsprodukt, unser Omnival® orthomolekular 2QH immun®, entschieden haben.

WAS IST OMNIVAL® ORTHOMOLEKULAR 2QH IMMUN®

Omnival® orthomolekular 2QH immun® ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät) zur diätetischen Behandlung von Immunkompromittierung nach Bestrahlung, Chemotherapie und sonstigen immunsuppressiven Maßnahmen.

SO NEHMEN SIE OMNIVAL® ORTHOMOLEKULAR 2QH IMMUN® EIN

Nehmen Sie täglich 5 Kapseln, zu oder nach einer Mahlzeit, mit reichlich Flüssigkeit ein.



5 Kapseln = 1 Tagesportion

DIE EINNAHMEAUER VON OMNIVAL® ORTHOMOLEKULAR 2QH IMMUN®

Es wird zur Deckung des spezifisch erhöhten Mikronährstoffbedarfs eine tägliche und langfristige Einnahme empfohlen. Bitte besprechen Sie die Dauer der Einnahme auch mit Ihrem behandelnden Arzt.

WICHTIGE HINWEISE

Omnival® orthomolekular 2QH immun®

- ist eine ergänzende bilanzierte Diät.
- ist lactose- und glutenfrei.
- enthält Jod. Bei Schilddrüsenfunktionsstörungen sollte Omnival® orthomolekular 2QH 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, sollten die Blutgerinnungsparameter engmaschig kontrolliert werden.
- Patienten 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. Patienten 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.
- Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

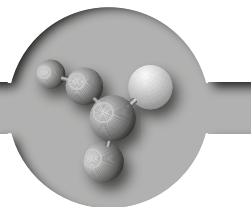
Aufgrund des speziellen Nährstoffbedarfs bei Immunkompromittierung nach Bestrahlung, Chemotherapie und sonstigen immunsuppressiven Maßnahmen weicht der Gehalt an Vitamin C, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B6 und Biotin von den Höchstmengen und Vitamin D, Vitamin K, Magnesium, Calcium, Molybdän, Eisen und Kupfer von den Mindestmengen gem. Anlage 6 der DiätV ab.

EIGENSCHAFTEN UND MERKMALE DER MIKRONÄHRSTOFFE

Ein gut funktionierendes Immunsystem ist in vielfacher Weise auf eine kontinuierliche Versorgung mit Mikronährstoffen angewiesen. Die Vitamine C, E und D werden für die Aktivierung von Immunzellen benötigt. Für ihr Wachstum und ihre Vermehrung brauchen diese Abwehrzellen Eisen, Zink, Folsäure, Vitamin B12. Antioxidanzien wie Vitamin C und E sowie die Carotinoide können Immun- und andere Körperzellen vor oxidativen Schäden schützen. Die Spurenelemente Zink, Mangan, Kupfer und Selen sind unentbehrliche Bestandteile körpereigener Enzyme, deren Aufgabe es ist, Radikale zu neutralisieren.

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

Trocken und lichtgeschützt bei Raumtemperatur lagern.



ZUSAMMENSETZUNG

	pro 100 g	pro Tagesportion à 5 Kapseln
Physiologische Brennwerte		
	1681 kJ (407 kcal)	115 kJ (28 kcal)
Fett	36,2 g	2,5 g
gesättigte Fettsäuren	4,4 g	0,3 g
Kohlenhydrate	8,1 g	0,6 g
davon Zucker	< 0,1 g	< 0,1 g
Eiweiß	15,3 g	1,1 g
Salz	< 0,01 g	< 0,01 g
Vitamine		
Vitamin A	10900 µg	750 µg
Vitamin C	13800 mg	950 mg
Vitamin E	2200 mg	150 mg
Vitamin B1	360 mg	25 mg
Vitamin B2	360 mg	25 mg
Niacin	870 mg	60 mg
Vitamin B6	360 mg	25 mg
Vitamin B12	87 µg	6 µg
Vitamin D3	73 µg	5 µg
Vitamin K	870 µg	60 µg
Folsäure	11600 µg	800 µg
Biotin	3260 µg	225 µg
Pantothensäure	260 mg	18 mg
Mineralstoffe und Spurenelemente		
Magnesium	1560 mg	108 mg
Calcium	2100 mg	145 mg
Selen	724 µg	50 µg
Chrom	435 µg	30 µg
Molybdän	870 µg	60 µg
Mangan	28900 µg	2000 µg
Eisen	116 mg	8 mg
Kupfer	14500 µg	1000 µg
Zink	145 mg	10 mg
Iod	2200 µg	150 µg
Sekundäre Pflanzenstoffe		
Citrus-Bioflavonoide	73 mg	5 mg
Beta-Carotin	73 mg	5 mg

ZUTATEN

Sonnenblumenöl, Calcium-L-ascorbat, Gelatine, Feuchthaltemittel Glycerin, Magnesiumoxid, DL-alpha-Tocopherylacetat, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Emulgator Lecithine, Wasser, Zinkgluconat, Calciumcarbonat, Nicotinamid, Thiaminmononitrat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Eisenfumarat, Calcium-D-pantothenat, Farbstoff Titandioxid, Farbstoffe Eisenoxide und Eisenhydroxide, Mangansulfat, Beta-Carotin, Kupfersulfat, Retinylpalmitat, Citrus-Bioflavonoide, Pteroylmonoglutaminsäure, Cholecalciferol, D-Biotin, Kaliumiodid, Natriummolybdat, Chrom(III)-chlorid, Natriumselenit, Phyllochinon, Cyanocobalamin

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

