

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 Omnival® orthomolekular 2QH immun®, entschieden haben.

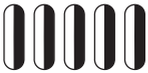
WAS IST OMNIVAL® ORTHOMOLEKULAR 2QH IMMUN®

Omnival® orthomolekular 2QH 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 2QH immun® enthaltenen Mikronährstoffe Vitamin A, C, D, B6, B12, Folat, Eisen, Kupfer, Selen und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

VERZEHRREMPFEHLUNG

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



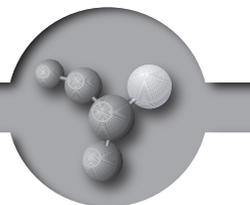
5 Kapseln = 1 Tagesportion

WICHTIGE HINWEISE

Es wird eine tägliche Einnahme über einen längeren Zeitraum empfohlen. 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 2QH immun® außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Omnival® orthomolekular 2QH immun®

- 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 (Cumarin-Typ), sollte 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 einem 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.
- In der Schwangerschaft sollte Omnival® orthomolekular 2QH immun® erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden.



EIGENSCHAFTEN UND MERKMALE DER MIKRONÄHRSTOFFE

Ein gut funktionierendes Immunsystem ist in vielfacher Weise auf eine ausreichende Versorgung mit Mikronährstoffen angewiesen. Omnival® orthomolekular 2QH immun® enthält spezielle Mikronährstoffe (Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente und sekundäre Pflanzenstoffe), die zu einer normalen Funktion des Immunsystems und des Energiestoffwechsels beitragen. Vitamin A, C, D, B6, B12, Folat, Eisen, Kupfer, Selen und Zink tragen außerdem dazu bei, die Zellen vor Stress zu schützen.

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

Trocken und lichtgeschützt bei Raumtemperatur lagern.

ZUSAMMENSETZUNG

| Nährwerte | pro Tagesportion | pro 100 g | Mineralstoffe und Spurenelemente | pro Tagesportion | % NRV* |
|-----------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------------------|------------------|--------|
| Brennwert | 152 kJ (37 kcal) | 2235 kJ (538 kcal) | Magnesium | 108 mg | 29 |
| Fett | 2,8 g | 41 g | Calcium | 145 mg | 18 |
| davon ges. Fettsäuren | 0,5 g | 8,0 g | Selen | 50 µg | 91 |
| Kohlenhydrate | 1,4 g | 21 g | Chrom | 30 µg | 75 |
| davon Zucker | < 0,1 g | < 0,1 g | Molybdän | 60 µg | 120 |
| Eiweiß | 1,4 g | 21 g | Mangan | 2 mg | 100 |
| Salz | < 0,01 g | 0,15 g | Eisen | 8 mg | 57 |
| Vitamine | pro Tagesportion | % NRV* | Kupfer | 1 mg | 100 |
| Vitamin A | 750 µg RE ** | 94 | Zink | 10 mg | 100 |
| Vitamin C | 950 mg | 1188 | Jod | 150 µg | 100 |
| Vitamin E | 150 mg α-TE *** | 1250 | Sekundäre Pflanzenstoffe | | |
| Vitamin B1 | 25 mg | 2273 | Citrus-Bioflavonoide | 5 mg | ***** |
| Vitamin B2 | 25 mg | 1786 | Beta-Carotin | 5 mg | ***** |
| 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 | | | |

* Prozent des Referenzwertes gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011
 ** RE = Retinoläquivalent
 *** α-TE = Alpha-Tocopheroläquivalent
 **** NE = Niacinäquivalent
 ***** kein Referenzwert vorhanden

ZUTATEN

Sonnenblumenöl, Gelatine, Vitamin C, Glycerin (E422, Feuchthaltemittel), Calciumcarbonat, Vitamin E, Magnesiumoxid, Glycerinmonostearat (Emulgator), Wasser, Sonnenblumenlecithin (Emulgator), Zinkgluconat, Niacin, Eisenoxid (Farbstoff), Vitamin B1, Vitamin B6, Eisenfumarat, Vitamin B2, Calciumpantothenat, Beta-Carotin, Natriumselenit, Citrus-Bioflavonoide, Mangan-(II)-sulfat, Vitamin B12, Chromchlorid, Kupfersulfat, Vitamin A, Folsäure, D-Biotin, Kaliumiodid, Vitamin D3, Natriummolybdat, Vitamin K1

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

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

