

orthomol
immun



Orthomol Immun® ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (besondere Diät, Orthomol Immun® zur diätetischen Behandlung von Immundefizienzen (z. B. bei rezidivierenden Atemwegsinfekten)).

Das Original

Aus Ihrer Apotheke

Wichtige Hinweise

- Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
- Kein vollständiges Lebensmittel, ergänzende bilanzierte Diät.
- Orthomol Immun® in der Darreichungsform Tabletten/Kapseln ist lactose- und glutenfrei.
- Orthomol Immun® enthält eine separate Jodtablette. Sollten Sie an Funktionsstörungen der Schilddrüse leiden, sprechen Sie bitte vor der Einnahme mit Ihrem Arzt.
- Orthomol Immun® ersetzt keine sonstige ärztliche Therapie oder Medikation.

Verzehrempfehlung

Täglich den Inhalt eines Beutels (= Tagesportion) vorzugsweise einzeln mit viel Flüssigkeit zu oder nach einer Mahlzeit einnehmen. Die Tabletten und Kapseln können auch in beliebiger Reihenfolge über den Tag verteilt eingenommen werden.

Tagesportion



Vitamin C



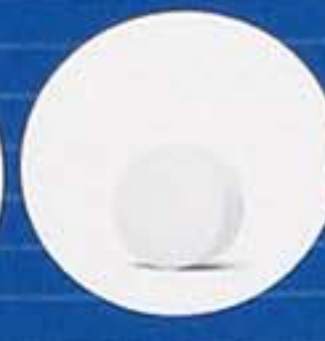
Multivitamine



Spurenelemente



Carotinoide/
Vitamin E



Jod

Aus Ihrer Apotheke

Das Original

Orthomol Immun® ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Orthomol Immun® zur diätetischen Behandlung von nutritiv bedingten Immundefiziten (z. B. bei rezidivierenden Atemwegsinfekten).



Orthomol Immun

Zusammensetzung:

15 Tagesportionen zu je 4 Tabletten/2 Kapseln (4 g)
= Gesamtfüllgewicht 60 g

| | pro Tagesportion | pro 100 g |
|--|-----------------------|--------------------------|
| Brennwert / Energie | 39 kJ (9 kcal) | 966 kJ (232 kcal) |
| Fett, davon | 0,6 g | 15 g |
| gesättigte Fettsäuren | 0,1 g | 3,5 g |
| Kohlenhydrate, davon | 0,8 g | 19 g |
| Zucker | 0,4 g | 10 g |
| Eiweiß | 0,3 g | 7,4 g |
| Salz | < 0,01 g | 0,12 g |
| Vitamine | | |
| Vitamin A | 450 µg RE° | 11.250 µg RE° |
| Vitamin D | 5 µg (200 I.E.°°) | 125 µg (5.000 I.E.°°) |
| Vitamin E | 150 mg alpha-TE°°° | 3.750 mg alpha-TE°°° |
| (enthält u.a. Alpha- und Gamma-Tocopherol) | | |
| Vitamin K | 60 µg | 1.500 µg |
| Vitamin C | 950 mg | 23.750 mg |
| Vitamin B ₁ (Thiamin) | 25 mg | 625 mg |
| Vitamin B ₂ (Riboflavin) | 25 mg | 625 mg |
| Niacin | 60 mg NE* | 1.500 mg NE* |
| Vitamin B ₆ | 20 mg | 500 mg |
| Folsäure | 800 µg | 20.000 µg |
| Vitamin B ₁₂ | 6 µg | 150 µg |
| Biotin | 165 µg | 4.125 µg |
| Pantothensäure | 18 mg | 450 mg |

| | pro Tagesportion | pro 100 g |
|---|------------------|-----------|
| Mineralstoffe bzw. Spurenelemente | | |
| Eisen | 8 mg | 200 mg |
| Zink | 10 mg | 250 mg |
| Kupfer | 0,5 mg | 13 mg |
| Mangan | 2 mg | 50 mg |
| Selen | 50 µg | 1.250 µg |
| Chrom | 30 µg | 750 µg |
| Molybdän | 60 µg | 1.500 µg |
| Jod | 150 µg | 3.750 µg |
| Sekundäre Pflanzenstoffe | | |
| Citrus-Bioflavonoide | 5 mg | 125 mg |
| Beta-Carotin | 4 mg | 100 mg |
| Lutein | 800 µg | 20.000 µg |
| Lycopin | 200 µg | 5.000 µg |
| Zutaten: L-Ascorbinsäure, pflanzliche Öle (Palm-, Soja- und Sonnenblumenöl in veränderlichen Gewichtsanteilen), Saccharose, Gelatine, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, DL-alpha-Tocopherol, Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose, Feuchthaltemittel Glycerin, Maltodextrin, Maisstärke, Zinkgluconat, Eisengluconat, Trägerstoff Calciumphosphat, Nicotinamid, Thiaminmononitrat, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Trennmittel Siliciumdioxid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Calcium-D-pantothenat, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, gemischte Tocopherole, Farbstoff Titandioxid, Stabilisator Polydextrose, Citrusfrüchte-Extrakt mit Bioflavonoiden, Emulgator Lecithine, Trennmittel Talkum, Mangansulfat, Beta-Carotin (0,1 %), Lycopin-angereicherter Tomaten-Extrakt (0,08 %), Kupfersulfat, Retinylpalmitat, Pteroylglutaminsäure, Lutein (0,02 %), Kaliumiodid, D-Biotin, Chrom-(III)-chlorid, Natriummolybdat, Natriumselenat, Phyllochinon, Farbstoff Eisenoxide, Farbstoff kupferhaltige Komplexe der Chlorophylline, Cyanocobalamin, Vitamin D ₃ (Cholecalciferol) ° RE = Retinoläquivalente; °° I.E. = Internationale Einheiten; °°° alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente; * NE = Niacinäquivalente | | |



Orthomol Immun® ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Orthomol Immun® zur diätetischen Behandlung von nutritiv bedingten Immundefiziten (z. B. bei rezidivierenden Atemwegsinfekten).



Orthomol Immun® ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Orthomol Immun® eignet sich auf Grund seiner Eigenschaften und Merkmale zur diätetischen Behandlung von nutritiv bedingten Immundefiziten, wie z. B. bei rezidivierenden Atemwegsinfekten.*

Bedarfsanpassungshinweis gemäß § 14b Abs. 5 DiätV: Im Falle von Orthomol Immun® werden gemäß der entsprechenden Zweckbestimmung die Höchstmengen von Vitamin C, B₁, B₂, B₆, E und Biotin überschritten und die Mindestmengen der Vitamine A, D, K sowie die Gehalte der Mineralstoffe Eisen, Kupfer und Molybdän unterschritten.*

*Weitere Informationen finden Sie in der inliegenden Verzehrempfehlung.



GC140220171025307

orthomol



Orthomol GmbH
Herzogstraße 30
40764 Langenfeld
Telefon 02173 9059-0
www.orthomol.de

**Mindestens haltbar bis/
Los-Nummer:** Siehe Prägung oben

Lagerung
Bevorzugt kühl und trocken aufbewahren.

Gesamtfüllgewicht **60 g**
15 Tagesportionen
zu je 4 Tabletten / 2 Kapseln (4 g)