

Orthomol Immun pro

Zusammensetzung
30 Tagesportionen zu je 15 g Mikronährstoffe und Inulin plus 2 g ausgewählte Mikroorganismen = Gesamtfüllgewicht 510 g

	pro Tagesportion	% RM**		pro Tagesportion	% RM**
Vitamine					
Vitamin A	750 µg RE ^o	94	Sekundäre Pflanzenstoffe und Fruktane		
Vitamin D	15 µg (600 I.E. ^{oo})	300	Citrus-Bioflavonoide	20 mg	***
Vitamin E	36 mg alpha-TE ^{ooo}	300	Beta-Carotin	4 mg	***
(enthält u.a. Alpha- und Gamma-Tocopherol)			Lutein	800 µg	***
Vitamin K	60 µg	80	Lycopin	200 µg	***
Vitamin C	300 mg	375	Inulin	2 g	
Vitamin B ₁ (Thiamin)	3 mg	273	Kombination ausgewählter Mikroorganismen		
Vitamin B ₂ (Riboflavin)	3,6 mg	257	Bifidobacterium lactis, Lactococcus lactis,		
Niacin	35 mg NE ^{oo}	219	Enterococcus faecium, Lactobacillus acidophilus,		
Vitamin B ₆	3,6 mg	257	Lactobacillus casei, Lactobacillus salivarius		
Folsäure	300 µg	150	2 x 10 ⁹ KBE****		
Vitamin B ₁₂	6 µg	240	Zutaten: Dextrose, Maltodextrin, Inulin (11,7 %), Maisstärke, L-Ascorbinsäure, Säuerungsmittel Citronensäure,		
Biotin	150 µg	300	Stabilisator Gummi Arabicum, Orangenfruchtpulver, Aroma, Mikroorganismen (darin enthalten: Bifidobacterium		
Pantothensäure	18 mg	300	lactis, Lactococcus lactis, Enterococcus faecium, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus		
Mineralstoffe bzw. Spurenelemente					
Eisen	2,2 mg	16	salivarius) (0,7 %), Fructooligosaccharide, modifizierte Stärke, DL-alpha-Tocopherylacetat, Zinkgluconat,		
Zink	7 mg	70	Citrusfrüchte-Extrakt mit Bioflavonoiden, Nicotinamid, Calcium-D-pantothenat, Saccharose, gemischte Tocopherole,		
Kupfer	500 µg	50	Süßungsmittel Saccharin-Natrium, Essensulfat, pflanzliche Öle (Sonnenblumen-, Palmerkern- und Kokosöl in verzeh-		
Mangan	0,5 mg	25	derlichen Gewichtsanteilen), Pyridoxinhydrochlorid, Beta-Carotin, Thiaminmononitrat, Riboflavin, Kupfersulfat,		
Selen	30 µg	55	Mangansulfat, Retinylacetat, Lycopin-angereicherte Tomaten-Extrakt, Lutein, Emulgator Zuckerester von Speis-		
Chrom	30 µg	75	selerettsäuren, Emulgator Soja-Lecithin, Pteroylmonglutaminsäure, D-Biotin, Chrom(III)-chlorid, Kaliumiodid,		
Molybdän	50 µg	100	Natriummolybdat, Phyllochinon, Natriumselenat, Cholecalciferol, Cyanocobalamin		
Jod	100 µg	67	^o RE = Retinoläquivalente ^{oo} I.E. = Internationale Einheiten ^{ooo} alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente ^{oo} NE = Niacinäquivalente ^{**} RM = Referenzmenge nach EU-Verordnung 1169/2011 ^{***} keine Empfehlung der EU vorhanden ^{****} KBE = Koloniebildende Einheiten		

Wichtige Hinweise

- Bitte Verzehrempfehlung inliegend beachten.
- Orthomol Immun pro® enthält Kohlenhydrate, bei Störungen der Glucosetoleranz nur unter sorgfältiger Stoffwechsellkontrolle verwenden. Die enthaltenen Kohlenhydrate (12,8 g pro Tagesportion) sind leicht verfügbar.
- Im Granulat von Orthomol Immun pro® ist Jod enthalten. Sollten Sie an einer Schilddrüsenüberfunktion (Hyperthyreose) leiden, sprechen Sie bitte vor der Einnahme mit Ihrem Arzt.
- Die empfohlene Tagesportion darf nicht überschritten werden.
- Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung dienen. Achten Sie auf eine gesunde Lebensweise.
- Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Verzehrempfehlung

Taglich jeweils den Inhalt eines großen und kleinen Beutels getrennt voneinander einnehmen.

Großer Beutel = Mikronährstoffe und Inulin:
morgens oder mittags in 150 - 200 ml stillem Wasser oder Fruchtsaft auflösen und zu oder nach einer Mahlzeit einnehmen.

Kleiner Beutel = ausgewählte Mikroorganismen:
in 100 - 150 ml stilles Wasser einrühren und abends vor dem Schlafengehen einnehmen.

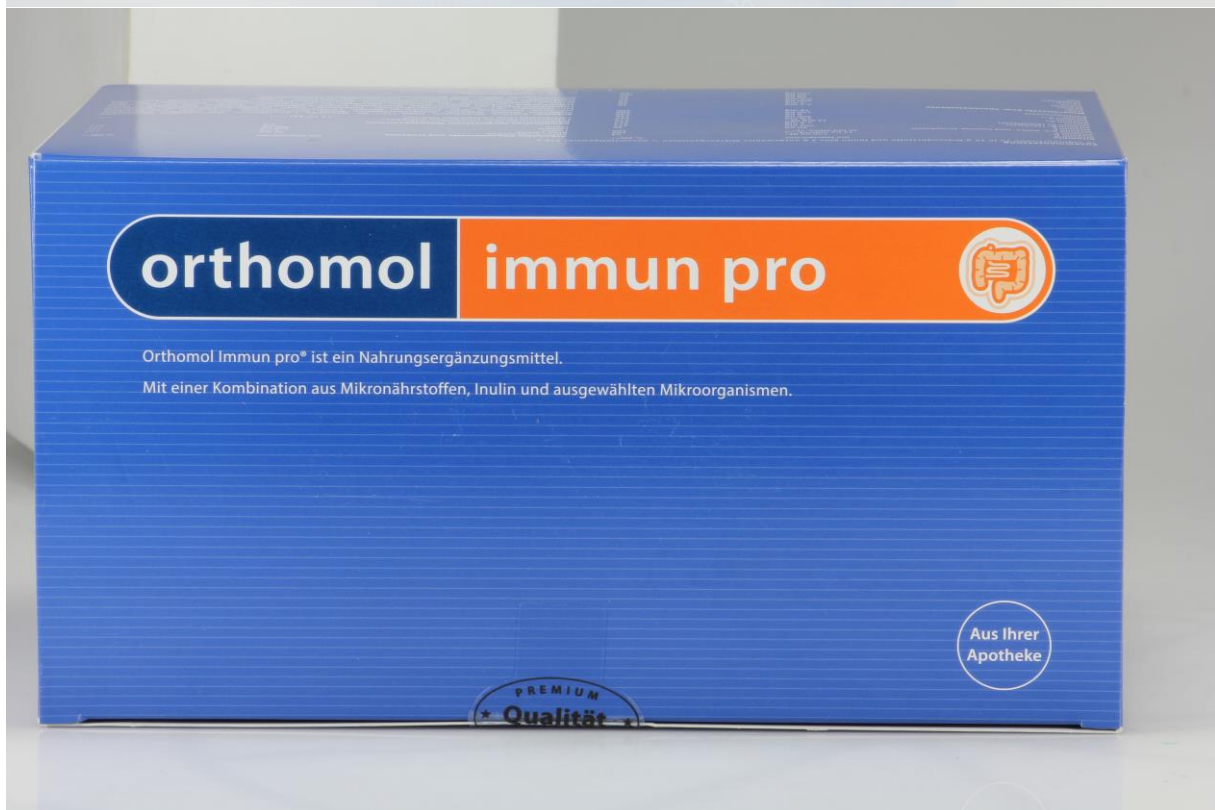
Tagesportion



Mikronährstoffe/
Inulin



ausgewählte
Mikroorganismen



DIE UNTERSCHIEDET

AUS WIRK
ARTIKEL

orthomol immun pro



Orthomol Immun pro® ist ein Nahrungsergänzungsmittel.

Mit einer Kombination aus Mikronährstoffen, Inulin und ausgewählten Mikroorganismen.



30 Tagesportionen:
Granulate

GEPRÜFTE QUALITÄT
ISO 22000/GMP zertifiziert

Dreifach stark
Ausgewogen kombiniert