

#### Wichtige Hinweise

- Orthomol junior C plus® ist lactose- und glutenfrei.
- Dieses Produkt ist für Kinder ab 4 Jahren bestimmt.
- Orthomol junior C plus® ist zahnfremdlich klinisch getestet.
- Orthomol junior C plus® enthält Jod. Sollte Ihr Kind an einer Schilddrüsenüberfunktion (Hyperthyreose) leiden, sprechen Sie bitte vor der Einnahme mit Ihrem Arzt.
- Orthomol junior C plus® enthält die Zuckeraustauschstoffe Xylit und Sorbit. Diese können bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.
- 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.

#### Tagesportion

#### Verzehrempfehlung

Täglich den Inhalt eines Beutels (= Tagesportion) zu oder nach einer Mahlzeit einnehmen. Die Tagesportion kann über den Tag verteilt oder, wenn gewünscht, auf einmal eingenommen werden.



Kautabletten mit  
Mandarine-Orange-  
Geschmack



Kautabletten mit  
Waldfrucht-  
Geschmack

**Zink** trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

**Calcium und Vitamin D** werden für das normale, kindliche Wachstum und die Knochenentwicklung benötigt.

**Jod** trägt zum normalen, kindlichen Wachstum bei.

29.02.2016  
4404155  
4404919



68141020140920096

**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

Orthomol junior C plus® ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit Zucker und Süßungsmitteln. Es enthält Vitamin C, Vitamin D, Zink, Selen, Calcium und Jod sowie weitere Mikronährstoffe.

Gesamtfüllgewicht **56 g**  
**14** Tagesportionen zu je 3 Kautabletten (4 g)

# orthomol junior C plus



Orthomol junior C plus® ist ein Nahrungsergänzungsmittel für Kinder.  
Mit Zink als Beitrag zu einer normalen Funktion des Immunsystems.

Mit Vitamin C, Vitamin D und Selen.



Aus Ihrer Apotheke

PREMIUM

# orthomol junior C plus



★ Qualität ★  
DIE UNTERSCHIEDET

Orthomol junior C plus® ist ein Nahrungsergänzungsmittel für Kinder.  
Mit Zink als Beitrag zu einer normalen Funktion des Immunsystems.

Mit Vitamin C, Vitamin D und Selen.



Mandarine-  
Orange

Waldfrucht



14 Tagesportionen:  
Kautabletten

GEPRÜFTE QUALITÄT  
ISO 22000/GMP zertifiziert

Aus Ihrer Apotheke

**Zusammensetzung:** 14 Tagesportionen zu je 3 Kautabletten (4 g) = Gesamtfüllgewicht 56 g

pro Tagesportion		%RM**	pro Tagesportion		%RM**
<b>Vitamine</b>			<b>Sekundäre Pflanzenstoffe</b>		
Vitamin A	300 µg RE <sup>o</sup>	38	Citrus-Bioflavonoide	3 mg	***
Vitamin D	10 µg (400 I.E. <sup>oo</sup> )	200	Beta-Carotin	2 mg	***
Vitamin E	36 mg alpha-TE <sup>ooo</sup>	300	Lutein	800 µg	***
(enthält u.a. Alpha- und Gamma-Tocopherol)			Lycopin	200 µg	***
Vitamin K	50 µg	67	<b>Zutaten:</b>		
Vitamin C	200 mg	250	Sorbit, Xylit, Calciumphosphat, Füllstoff Gummi Arabicum, Magnesiumcarbonat, L-Ascorbinsäure, Trennmittel Calciumsalze von Speisefettsäuren, Maltodextrin, Säuerungsmittel		
Vitamin B <sub>1</sub> (Thiamin)	1,2 mg	109	Citronensäure, DL-alpha-Tocopherylacetat, modifizierte Stärke, Rote-Beete-Saft-Konzentrat, Aroma, Maisstärke, Zinkgluconat, Nicotinamid, Eisenfumarat, Calcium-D-pantothenat, pflanzliche Öle (Palm-, Kokos-, Sonnenblumenöl in veränderlichen Gewichtsanteilen), Citrusfrüchte-Extrakt mit Bioflavonoiden, gemischte Tocopherole, Trennmittel Siliciumdioxid, Pyridoxinhydrochlorid, Beta-Carotin, Riboflavin, Mangansulfat, Kupfersulfat, Thiaminhydrochlorid, Süßungsmittel Acesulfam K, Süßungsmittel Sucralose, Lycopin-angereicherter Tomaten-Extrakt, Lutein, Emulgator Zuckerester von Speisefettsäuren, Emulgator Soja-Lecithine, Retinylacetat, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin, Phyllochinon, Kaliumiodid, Chrom(III)-chlorid, Natrium-molybdat, Natriumselenat, Cholecalciferol, Cyanocobalamin		
Vitamin B <sub>2</sub> (Riboflavin)	2,1 mg	150	° RE = Retinoläquivalente		
Niacin	18 mg NE*	113	* NE = Niacinäquivalente		
Vitamin B <sub>6</sub>	1,8 mg	129	oo I.E. = Internationale Einheiten		
Folsäure	200 µg	100	ooo alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente		
Vitamin B <sub>12</sub>	5 µg	200	* RM = Referenzmenge nach EU-Verordnung T1169/2011		
Biotin	100 µg	200	*** keine Empfehlung der EU vorhanden		
Pantothensäure	12 mg	200			
<b>Mineralstoffe bzw. Spurenelemente</b>					
Calcium	120 mg	15			
Magnesium	60 mg	16			
Eisen	6 mg	43			
Zink	3 mg	30			
Kupfer	500 µg	50			
Mangan	750 µg	38			
Selen	10 µg	18			
Chrom	10 µg	25			
Molybdän	20 µg	40			
Jod	50 µg	33			