



Aus Ihrer Apotheke

# orthomol arthroplus



Orthomol arthroplus® ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Orthomol arthroplus® zur diätetischen Behandlung von arthrotischen Gelenkveränderungen.



**30** Tagesportionen:  
Granulat / Kapseln

GEPRÜFTE QUALITÄT  
ISO 22000/GMP zertifiziert

Aus Ihrer Apotheke

### Wichtige Hinweise

- Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
- Kein vollständiges Lebensmittel, ergänzende bilanzierte Diät.
- Orthomol arthroplus® in der Darreichungsform Granulat/Kapseln ist lactose- und glutenfrei.
- Orthomol arthroplus® enthält Kohlenhydrate, bei Störungen der Glucosetoleranz nur unter sorgfältiger Stoffwechselkontrolle verwenden. Die enthaltenen Kohlenhydrate (7,9 g pro Tagesportion) sind leicht verfügbar.
- Orthomol arthroplus® sollte nicht in der Schwangerschaft, Stillzeit und bei Kindern eingesetzt werden (s. inliegende Verzehrempfehlung).
- Bei Einnahme von Medikamenten, die die Blutgerinnung beeinflussen, sollten die Blutgerinnungsparameter, vor allem bei Beginn und Beendigung der Behandlung, engmaschig kontrolliert werden.
- Orthomol arthroplus® ersetzt keine sonstige ärztliche Therapie oder Medikation.

### Verzehrempfehlung

Täglich den Inhalt eines Beutels (= Tagesportion) in 150 - 200 ml stilles Wasser oder Fruchtsaft einrühren und zu oder nach einer Mahlzeit zusammen mit den Kapseln einnehmen. Die Tagesportion kann auch auf mehrere Mahlzeiten aufgeteilt werden.

### Tagesportion



Granulat



Omega-3-Fettsäuren

**Zusammensetzung:** 30 Tagesportionen zu je 17 g Granulat plus 2 Kapseln (1,5 g) = Gesamtfüllgewicht 555 g

	pro Tagesportion	pro 100 g		pro Tagesportion	pro 100 g
<b>Brennwert/Energie</b>	<b>238 kJ</b> (56,7 kcal)	<b>1.282 kJ</b> (305 kcal)	<b>Aminozucker und Aminosäuren</b>		
Fett, davon	1,2 g	6,3 g	Glucosaminsulfat	1.100 mg	5.946 mg
gesättigte Fettsäuren	0 g	0 g	Chondroitinsulfat	400 mg	2.162 mg
Kohlenhydrate, davon	7,9 g	43 g	Hyaluronsäure	50 mg	270 mg
Zucker	5,9 g	32 g	Kollagenhydrolysat	2,5 g	14 g
Eiweiß	2,6 g	14 g	N-Acetyl-L-Cystein	100 mg	541 mg
Salz	0,2 g	1 g			
<b>Vitamine</b>			<b>Sekundäre Pflanzenstoffe</b>		
Vitamin A	375 µg RE*	2.027 µg RE*	Citrus-Bioflavonoide	50 mg	270 mg
Vitamin D	15 µg (600 I.E.**)	81 µg (3.243 I.E.**)	Beta-Carotin	2 mg	11 mg
Vitamin E	120 mg alpha-TE***	649 mg alpha-TE***	Lutein	800 µg	4.324 µg
(enthält u. a. Alpha- und Gamma-Tocopherol)			Lycopin	200 µg	1.081 µg
Vitamin K	60 µg	324 µg	<b>Essenzielle Fettsäuren</b>		
Vitamin C	475 mg	2.568 mg	Omega-3-Fettsäuren, davon	850 mg	4.595 mg
Vitamin B <sub>1</sub> (Thiamin)	4 mg	22 mg	Eicosapentaensäure (EPA)	500 mg	2.703 mg
Vitamin B <sub>2</sub> (Riboflavin)	5 mg	27 mg	Docosahexaensäure (DHA)	110 mg	595 mg
Niacin	30 mg NE*	162 mg NE*			
Vitamin B <sub>6</sub>	5 mg	27 mg	<b>Zutaten</b>		
Folsäure	400 µg	2.162 µg	Dextrose, Kollagenhydrolysat, Maltodextrin, Calciumlactat, D-Glucosaminsulfat (aus <b>Krebstieren</b> ), Fischöl (5,9%), Säuerungsmittel Äpfelsäure, L-Ascorbinsäure, Säuerungsmittel Citronensäure, Chondroitinsulfat, Magnesiumcarbonat, Gelatine, DL-alpha-Tocopherylacetat, modifizierte Stärke, Aroma, Feuchthaltemittel Glycerin, Citrusfrüchte-Extrakt mit Bioflavonoiden, Stabilisator Gummi Arabicum, Saccharose, N-Acetyl-L-Cystein, Hyaluronsäure-haltiger Extrakt aus Huhn, Zinkgluconat, pflanzliche Öle (Kokos-, Sonnenblumen- und Palmkernöl in veränderlichen Gewichtsanteilen), Süßungsmittel Acesulfam K, Nicotinamid, Calcium-D-pantothenat, Antioxidationsmittel stark tocopherolhaltige Extrakte, Emulgator Soja-Lecithine, Farbstoff Titandioxid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Mangansulfat, Maisstärke, Beta-Carotin, Kupfersulfat, Lycopin-angereicherter Tomaten-Extrakt, Farbstoff Eisenoxide, Lutein, Emulgator Zuckerester von Speisefettsäuren, Retinylacetat, Pteroylmoglutaminsäure, D-Biotin, Natriummolybdat, Natriumselenat, Phyllochinon, Cholecalciferol, Cyanocobalamin		
Vitamin B <sub>12</sub>	9 µg	49 µg			
Biotin	150 µg	811 µg			
Pantothenensäure	18 mg	97 mg			
<b>Mineralstoffe bzw. Spurenelemente</b>					
Calcium	200 mg	1.081 mg			
Magnesium	100 mg	541 mg			
Zink	10 mg	54 mg			
Kupfer	500 µg	2.703 µg			
Mangan	1 mg	5 mg			
Selen	50 µg	270 µg			
Molybdän	50 µg	270 µg			

\* RE = Retinoläquivalente  
 \*\* I.E. = Internationale Einheiten  
 \*\*\* alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente  
 \* NE = Niacinäquivalente

**Orthomol arthroplus® ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) mit Zuckern und Süßungsmitteln.**  
 Orthomol arthroplus® zur diätetischen Behandlung von arthrotischen Gelenkveränderungen.

Aufgrund seiner Eigenschaften und Merkmale ist das Produkt in der Lage, den spezifisch erhöhten Mikronährstoffbedarf im speziellen Anwendungsbereich zu decken.\* Bedarfsanpassungshinweis gemäß § 14b Abs. 5 DiätV: Zur Vermeidung einer unnötigen Kalorienzufuhr werden die für energieliefernde bilanzierte Diäten festgelegten Höchstmengen der Vitamine C und E überschritten und die Mindestmengen der Vitamine A, K sowie die Gehalte der Mineralstoffe Calcium, Magnesium, Kupfer und Molybdän unterschritten.\*

\* (Siehe inliegende Verzehrempfehlung)

orthomol



31.08.2016  
4500113



HC080120152010251

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

Mindestens haltbar bis/  
 Los-Nummer  
 siehe Prägung links

Lagerung  
 Bevorzugt kühl und trocken aufbewahren.

Gesamtfüllgewicht **555 g**

**30** Tagesportionen zu je 17 g Granulat plus 2 Kapseln (1,5 g)



# orthomol arthroplus



Orthomol arthroplus® ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Orthomol arthroplus® zur diätetischen Behandlung von arthrotischen Gelenkveränderungen.

Aus Ihrer  
Apotheke

PREMIUM  
★ Qualität ★

30 Tableted Tablets  
GERBETE QUALITÄT  
Aus Ihrer Apotheke



PZN 08815227



Zusammengefaltet  
gehöre ich zum  
Altpapier. Danke.