

Medibond Healthcare GmbH Bandstahlstr. 1 58093 Hagen

Lebensmittelinformationen gemäß LMIV VO (EU) 1169/2011

NAME & VERKEHRSBEZEICHNUNG	ARTHROMED 360°	ARTHROMED 360°			
	Nahrungsergänzungsmittel mit Ovomet®, Glucosamin, Vitaminen und Selen				
Nettofüllmenge des Lebensmittels	60 Kapseln (31,8 g) 30 Tagesportionen				
besondere Anweisungen für die Verwendung	Jeweils morgens und abends eine Kapsel mit ausreichend Wasser zu den Mahlzeiten einnehmen.				
Warnhinweis/Pflichttexte für NEM	HINWEISE: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden! Sorgen Sie für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebens weise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren! Nicht empfohlen für schwangere & stillende Frauen und Kinder.				
besondere Anweisungen für die Aufbewahrung	Das Produkt kühl (+4°C bis +25°C), trocken und lichtgeschützt in der Packung aufbewahren.				
Verzeichnis der Zutaten, unter Hervorhebung etwaiger Allergene*** und der Berücksichtigung der Menge bestimmter Zutaten oder Zutatenklassen	ZUTATEN: Glucosaminsulfat 2KCl (aus Krebstieren), Eier schaler membranpulver (Ovomet®; Ursprungsland: Spanien), Kapselüber zug: Hydroxypropylmethylcellulose, Ascorbinsäure, D-alpha-Tocc pherylacetat, Vitamin D3-Pulver, Natriumselenit Allergene: Ei, Krebstiere Herkunft der Zutaten: EU und nicht-EU				
Nährwertdeklaration	Nährstoffe	Pro 2 Kapseln**	ND\/*		
	Glucosamin	320 mg	NRV* ****		
	Ovomet®	300 mg			
	(Eierschalenmembran-Pulver)	300 mg	***		
		120 mg	**** 150 %		
	(Eierschalenmembran-Pulver)				
	(Eierschalenmembran-Pulver) Vitamin C	120 mg	150 %		
	(Eierschalenmembran-Pulver) Vitamin C Vtamin E	120 mg	150 % 150 %		

^{***} überprüfte Allergene gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011: Gluten, Soja, Sellerie, Erdnüsse, Sesam, Schalenfrüchte, Lupine, Senf, Ei, Milch, Krebstiere, Fisch, Weichtiere, Schwefeldioxid. Rechtlicher Hinweis: Falls ein Produkt als "frei von Allergenen" ausgewiesen wird, kann es trotz gründlicher Reinigung unserer Anlagen zu einer Kreuzkontamination kommen. Es könnten Spuren der Allergene enthalten sein.

Allergene: Ei, Krebstiere

