

**Lebensmittelinformationen gemäß LMIV VO (EU) 1169/2011**

21.11.2024

Name & Verkehrsbezeichnung	<b>Cholestomed 360°</b> Nahrungsergänzungsmittel mit Phytosterolen, Olivenblatt-Extrakt, Artischockenblatt-Extrakt, Cholin und den Vitaminen C, B1, B6, B9 und B12.																																																		
Nettofüllmenge des Lebensmittels	120 Kapseln (30 Tagesportionen) = 95,4 g																																																		
Verzehrempfehlung:	Erwachsene nehmen 4 Kapseln täglich ein. Jeweils morgens und abends 2 Kapseln unzerkaut und mit ausreichend Wasser vor einer Mahlzeit unzerkaut einnehmen.																																																		
Warnhinweis/Pflichttexte für NEM	HINWEISE: Das Produkt richtet sich an den gesunden Erwachsenen. Falls Sie Allergien, Unverträglichkeiten gegen die Inhaltsstoffe, diagnostizierte Vorerkrankungen oder Medikamente einnehmen, sprechen Sie vor der Einnahme mit Ihrem Arzt. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Für Personen unter 18 Jahren, Schwangere und Stillende nicht geeignet.																																																		
Aufbewahrung und Lagerung	Das Produkt kühl (+4°C bis +25°C), trocken und lichtgeschützt in der Packung aufbewahren.																																																		
Verzeichnis der Zutaten, unter Hervorhebung etwaiger Allergene <sup>1</sup>	ZUTATEN: Phytosterole (aus Kiefernextrakt, mikroverkapselt), Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle), L-Cholin Bitartrat, Reismehl, Olivenblatt-Extrakt, Artischockenblatt-Extrakt, L-Ascorbinsäure, Thiaminehydrochlorid, Pyridoxal-5-Phosphat, Pteroylmonoglutaminsäure, Methylcobalamin. Herkunft der Zutaten: EU und nicht-EU																																																		
Nährwertdeklaration	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nährstoffe &amp; sonstige Stoffe</th> <th>Pro Kapsel</th> <th>Pro 4 Kapseln (Tagesdosis) **</th> <th>NRV in % *</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kiefer-Phytosterole</td> <td>266,67 mg</td> <td>1.067 mg</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Olivenblattextrakt</td> <td>83,33 mg</td> <td>333,3 mg</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>davon Oleuropein</td> <td>33,33 mg</td> <td>133,3 mg</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Artischockenblattextrakt</td> <td>66,67 mg</td> <td>266,7 mg</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>davon Cynarin</td> <td>3,33 mg</td> <td>13,3 mg</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Cholin</td> <td>50 mg</td> <td>200 mg</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Vitamin C</td> <td>16,67mg</td> <td>66,7 mg</td> <td>83 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B1</td> <td>0,60 mg</td> <td>2,4 mg</td> <td>218 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B6</td> <td>0,53 mg</td> <td>2,13 mg</td> <td>152 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B9</td> <td>66,7 µg</td> <td>267 µg</td> <td>134 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B12</td> <td>0,83 µg</td> <td>3,3 µg</td> <td>132 %</td> </tr> </tbody> </table>			Nährstoffe & sonstige Stoffe	Pro Kapsel	Pro 4 Kapseln (Tagesdosis) **	NRV in % *	Kiefer-Phytosterole	266,67 mg	1.067 mg	-	Olivenblattextrakt	83,33 mg	333,3 mg	-	davon Oleuropein	33,33 mg	133,3 mg	-	Artischockenblattextrakt	66,67 mg	266,7 mg	-	davon Cynarin	3,33 mg	13,3 mg	-	Cholin	50 mg	200 mg	-	Vitamin C	16,67mg	66,7 mg	83 %	Vitamin B1	0,60 mg	2,4 mg	218 %	Vitamin B6	0,53 mg	2,13 mg	152 %	Vitamin B9	66,7 µg	267 µg	134 %	Vitamin B12	0,83 µg	3,3 µg	132 %
Nährstoffe & sonstige Stoffe	Pro Kapsel	Pro 4 Kapseln (Tagesdosis) **	NRV in % *																																																
Kiefer-Phytosterole	266,67 mg	1.067 mg	-																																																
Olivenblattextrakt	83,33 mg	333,3 mg	-																																																
davon Oleuropein	33,33 mg	133,3 mg	-																																																
Artischockenblattextrakt	66,67 mg	266,7 mg	-																																																
davon Cynarin	3,33 mg	13,3 mg	-																																																
Cholin	50 mg	200 mg	-																																																
Vitamin C	16,67mg	66,7 mg	83 %																																																
Vitamin B1	0,60 mg	2,4 mg	218 %																																																
Vitamin B6	0,53 mg	2,13 mg	152 %																																																
Vitamin B9	66,7 µg	267 µg	134 %																																																
Vitamin B12	0,83 µg	3,3 µg	132 %																																																

	<p>*Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte (Nutrient Reference Values) nach Verordnung (EU) Nr. 1169/2011  **entsprechend einer Tagesportion</p>
<p>Autorisierte Health Claims gemäß VO (EG) NR. 1924/2006</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Phytosterine/Phytostanole tragen zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei</li> <li>• Olivenöl-Polyphenole tragen dazu bei, die Blutfette vor oxidativem Stress zu schützen</li> <li>• Cholin trägt zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei</li> <li>• Cholin trägt zur Erhaltung einer normalen Leberfunktion bei</li> <li>• Vitamin C trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei</li> <li>• Vitamin C trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen</li> <li>• Thiamin trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei</li> <li>• Vitamin B6 trägt zu einer normalen Cystein-Synthese bei</li> <li>• Vitamin B6 trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei</li> <li>• Vitamin B6 trägt zu einem normalen Homocystein- Stoffwechsel bei</li> <li>• Vitamin B6 trägt zu einem normalen Eiweiß- und Glycogenstoffwechsel bei</li> <li>• Folat trägt zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei</li> <li>• Vitamin B12 trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei</li> <li>• Vitamin B12 trägt zu einem normalen Homocystein- Stoffwechsel bei</li> <li>• Vitamin B12 hat eine Funktion bei der Zellteilung</li> </ul>
<p><sup>1</sup> 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.</p>	