

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

05.03.2025

Name & Verkehrsbezeichnung	<b>Immunkomplex Depot</b> Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C, Zink, Selen, Eisen, Vitamin B6 und B12																							
Nettofüllmenge des Lebensmittels	30 Kapseln (18,8 g) 30 Tagesportionen																							
Verzehrempfehlung:	Täglich 1 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit zwischen den Mahlzeiten einnehmen.																							
Warnhinweis/Pflichttexte für NEM	<p>HINWEISE: Für den gesunden Erwachsenen. Bei bekannten Allergien, Unverträglichkeiten, Erkrankungen oder der Einnahme von Medikamenten vor der Einnahme ärztliche Rücksprache halten. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden! Sorgen Sie für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren! Für Personen unter 18 Jahren, Schwangere und Stillende nicht geeignet. Auf die Einnahme weiterer hochdosierter Zinkprodukte sollte verzichtet werden. Männer und postmenopausale Frauen sollten hochdosiertes Eisen nur nach ärztlicher Rücksprache einnehmen.</p>																							
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>	L-Ascorbinsäure, Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzl. Kapselhülle), Maisstärke, Zucker, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Überzugsmittel Schellack, Zinksulfat monohydrat, Eisencitrat, Pyridoxinhydrochlorid, Natriumselenit, Methylcobalamin Herkunft der Zutaten: EU und nicht-EU																							
Nährwertdeklaration	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Inhaltsstoffe</th> <th>Pro Kapsel</th> <th>NRV in %*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vitamin C</td> <td>300 mg</td> <td>375 %</td> </tr> <tr> <td>Zink</td> <td>5,0 mg</td> <td>50 %</td> </tr> <tr> <td>Selen</td> <td>50µg</td> <td>91%</td> </tr> <tr> <td>Eisen</td> <td>3,0 mg</td> <td>21 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B6</td> <td>2,0 mg</td> <td>143 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B12</td> <td>10 µg</td> <td>400 %</td> </tr> </tbody> </table> <p>* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte (Nutrient Reference Values) nach Verordnung (EU) Nr. 1169/2011</p>			Inhaltsstoffe	Pro Kapsel	NRV in %*	Vitamin C	300 mg	375 %	Zink	5,0 mg	50 %	Selen	50µg	91%	Eisen	3,0 mg	21 %	Vitamin B6	2,0 mg	143 %	Vitamin B12	10 µg	400 %
Inhaltsstoffe	Pro Kapsel	NRV in %*																						
Vitamin C	300 mg	375 %																						
Zink	5,0 mg	50 %																						
Selen	50µg	91%																						
Eisen	3,0 mg	21 %																						
Vitamin B6	2,0 mg	143 %																						
Vitamin B12	10 µg	400 %																						
Autorisierte Health Claims gemäß VO (EG) NR. 1924/2006	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei</li> <li>• Vitamin C trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen</li> <li>• Vitamin C trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei</li> <li>• Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme</li> </ul>																							

MEDIBOND HEALTHCARE GMBH

Bandstahlstr.1 – 58093 Hagen

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zink trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei</li><li>• Zink trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen</li><li>• Selen trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei</li><li>• Selen trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen</li><li>• Vitamin B6 trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei</li><li>• Vitamin B6 trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei</li><li>• Vitamin B6 trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei</li><li>• Vitamin B12 trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei</li><li>• Vitamin B12 trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei</li></ul>
--	--

<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.

