

Lebensmittelinformationen gemäß LMIV VO (EU) 1169/2011

02.04.2025

Name & Verkehrsbezeichnung	Vitamin C Protect Nahrungsergänzungsmittel mit gepuffertem Vitamin C und Vitamin E														
Nettofüllmenge des Lebensmittels	180 Tabletten (108 g) 90- 180 Tagesportionen														
Verzehrempfehlung:	1 bis 2 Tabletten pro Tag mit ausreichend Wasser unzerkaut einnehmen. Bei der maximalen Tagesdosierung empfiehlt sich die Einnahme 1 x morgens und 1 x abends														
Warnhinweis/Pflichttexte für NEM	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.														
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 ¹	ZUTATEN: Calciumascorbat, Füllstoff Maltodextrin, Tocopherol Acetat, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren Herkunft der Zutaten: EU und nicht-EU														
Nährwertdeklaration	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nährstoffe</th> <th>Pro Tablette</th> <th>Pro Tagesportion**</th> <th>NRV*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vitamin C</td> <td>250 mg</td> <td>500 mg</td> <td>625 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin E</td> <td>7,5 mg</td> <td>15 mg</td> <td>125 %</td> </tr> </tbody> </table> <p>*Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte (Nutrient Reference Values) nach Verordnung (EU) Nr. 1169/2011 **entspricht 2 Tabletten</p>			Nährstoffe	Pro Tablette	Pro Tagesportion**	NRV*	Vitamin C	250 mg	500 mg	625 %	Vitamin E	7,5 mg	15 mg	125 %
Nährstoffe	Pro Tablette	Pro Tagesportion**	NRV*												
Vitamin C	250 mg	500 mg	625 %												
Vitamin E	7,5 mg	15 mg	125 %												
Autorisierte Health Claims gemäß VO (EG) NR. 1924/2006	<ul style="list-style-type: none"> • Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Betätigung bei • Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße bei • Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Knochen • Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei • Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion des Zahnfleisches bei • Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut bei • Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Zähne bei • Vitamin C trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei • Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei 														

	<ul style="list-style-type: none">• Vitamin C trägt zur normalen psychischen Funktion bei• Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei• Vitamin C trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen• Vitamin C trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei• Vitamin C trägt zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E bei• Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme
--	---

¹ 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.

