



**Artikelnummer:** 1087

**Produkt:** **Nattokinase Komplex**  
2000 FU Enzymaktivität  
mit Ester-C® für Blutgefäße & Immunsystem\*\*

### Nahrungsergänzungsmittel

Kombination aus den Enzymen Nattokinase, Bromelain und Papain mit den sekundären Pflanzenstoffen Quercetin und Rutin, dem Vitaminoid Coenzym Q10 sowie Vitamin C und dem Mineralstoff Magnesium. \*\*Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße, zu einer normalen Funktion des Immunsystems und zum Schutz der Zellen vor oxidativen Stress bei. Magnesium trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems und der Muskeln bei.

### Zutatenliste

Magnesiumbisglycinat, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), fermentierter **Sojabohnenextrakt**, Magnesiumcarbonat, Calcium-L-ascorbat / Threonat (Ester-C®), Papain (aus Papaya), Bromelain (aus Ananas), Quercetin, Rutin, Coenzym Q10

Inhalt	pro Kapsel	Enzymaktivität	% NRV*
Nattokinase	100 mg	2000 FU	
Bromelain	50 mg	120 GDU	
Papain	50 mg	100000 U	
Vitamin C (Ester-C®)	40 mg		50%
Magnesium	57 mg		15%
Coenzym Q10	5 mg		
Quercetin	25 mg		
Rutin	25 mg		

\*Referenzmenge nach VO(EU) 1169/2011

**Inhalt** 60 Kapseln (50 g)

Empfohlene Verzehrsmenge:

1 Kapsel pro Tag zwischen den Mahlzeiten

Mindesthaltbarkeit: 2 Jahre ab Produktion

Hinweise:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Dieses Produkt sollte nur von Erwachsenen, ausgenommen Schwangere und Stillende, verzehrt werden. Das Erzeugnis sollte bei der Einnahme von Arzneimitteln nur unter ärztlicher Aufsicht verzehrt werden.

**Hersteller:**

**SEEWALD Produktion GmbH**

Fischergasse 17

A-5020 Salzburg



MEIN NÄHRSTOFF®

chem. / physik. Daten	Spezifikation
Blei (Pb) <sup>(2)</sup>	≤ 3 ppm
Cadmium (Cd) <sup>(2)</sup>	≤ 1 ppm
Quecksilber (Hg) <sup>(2)</sup>	≤ 0,1 ppm

Mikrobiologische Daten	Spezifikation
Gesamtkeimzahl (TAMC) <sup>(2)</sup>	≤ 5x 10 <sup>4</sup> cfu/g
Hefe/Schimmel (TYMC) <sup>(2)</sup>	≤ 5 x 10 <sup>2</sup> cfu/g
Escherichia coli <sup>(2)</sup>	negativ/1g
Salmonella spp. <sup>(2)</sup>	negativ/25g

(1) Interne chargenbezogene Überprüfung  
(2) Externe Analyse nach Stichprobenplan

**Allergen Erklärung:**

Das Produkt enthält gemäß der EU-Richtlinie VO 1169/2011 das kennzeichnungspflichtige Allergen Soja.

**GMO-Status:** Das Produkt ist nach den EU-Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003 nicht kennzeichnungspflichtig, da es weder genetisch veränderte Zutaten noch Zusatzstoffe enthält oder daraus besteht, noch Zutaten oder Zusatzstoffe Verwendung finden, die aus genetisch veränderten Organismen hergestellt wurden.

**Ionisierende Strahlen:** Das Produkt wurde gemäß Richtlinien 1992/2/EG und 1999/3/EG nicht mit ionisierender Strahlung behandelt.

**Kontaminanten Erklärung:** Das Produkt ist soweit zutreffend in Übereinstimmung mit Verordnung (EU) 2023/915 über Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln

**Lagerung:** In dicht verschlossenen Behältern, bei Raumtemperatur (max. 25°C), vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit geschützt lagern.

Wir geben keine Garantien zur Stabilität und Nährstoffgehalt bei Weiterverarbeitung oder Umfüllung von Bulkware und Pulvermischungen. Die Mindesthaltbarkeit wird nur in Originalgebinden gewährleistet.

vegan	ja
vegetarisch	ja
lactosefrei	ja
glutenfrei	ja

15.07.2025

Mag. Jutta Wimmer

Computer generiert. Ohne Unterschrift gültig.