

PRODUKTINFORMATION

ProlyseZym

Nattokinase 4.000 FU, Bromelain & Curcumin C3 Complex®

Beschreibung

- ✓ ausgewählte Kombination aus Nattokinase, Bromelain und Curcumin C3 Complex®
- ✓ patentierter Curcumin C3 Complex® mit 95 % Curcuminoiden in standardisierter Zusammensetzung
- ✓ enthält Curcumin, Demethoxycurcumin und Bisdemethoxylcurcumin in definiertem Verhältnis
- ✓ gepuffertes Vitamin C in Form von Magnesiumascorbat für eine magenfreundliche Versorgung
- ✓ ergänzt durch N-Acetyl-L-Cystein, Quercetin und pflanzliche Enzyme
- ✓ entwickelt in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. Brigitte König
- ✓ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung


Curcumin C3 Complex®

ProlyseZym enthält den patentierten Curcumin C3 Complex®, einen standardisierten Kurkumaextrakt. Dieser Extrakt ist darauf ausgelegt, Curcuminoiden in genau festgelegten Mengen zu enthalten, um sicherzustellen, dass alle wesentlichen Bestandteile in optimalen Mengen präsent sind. Der Kurkumaextrakt weist einen festen Gehalt von 95 % Curcuminoiden auf, wobei die standardisierten Mengen der drei Hauptcurcuminoiden – Bisdemethoxylcurcumin, Curcumin und Demethoxycurcumin – gewährleistet sind. Dies verleiht dem Curcumin C3 Complex® eine einzigartige Zusammensetzung.

Gepuffertes Vitamin C

Das hier enthaltene Vitamin C liegt in Form von Magnesiumascorbat vor. Magnesiumascorbat ist eine spezielle Form von Vitamin C, bei der Ascorbinsäure (Vitamin C) mit Magnesium kombiniert wird. Das gepufferte Vitamin C hat nicht nur eine hohe Bioverfügbarkeit, sondern ist auch mild zum Magen. Vitamin C besitzt zahlreiche Eigenschaften. Es unterstützt nicht nur ein nor-

Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel
ARTIKELNUMMER	2018162
GTIN	4260633571629 
PPN	11 19183204 24
PZN AT	5901179
PZN DE	19183204
INHALT	150 Kapseln (30-Tage-Packung)
GEWICHT NETTO	114,28 g

males Immunsystem, sondern trägt auch dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Bromelain

Bromelain ist ein Enzym, das natürlicherweise in der Ananas (Ananas comosus) vorkommt, insbesondere in ihrem Stamm und Saft. Es wird durch Extraktion aus der Ananas gewonnen. Bromelain gehört zu den Proteasen, das heißt, es kann Proteine spalten.

N-Acetyl-L-Cystein

N-Acetyl-L-Cystein (NAC) ist eine Form der Aminosäure L-Cystein. L-Cystein ist eine nicht essentielle proteinogene Aminosäure, was bedeutet, dass der Körper sie normalerweise selbst herstellen kann. Als „proteinogene Aminosäure“ bezeichnet man solche Aminosäuren, die in den Proteinen vorkommen und direkt in den Prozess der Proteinsynthese eingebunden werden. L-Cystein ist eine solche proteinogene Aminosäure, die für die Bildung von Proteinen im Körper von Bedeutung ist.

Nattokinase

Nattokinase ist ein Enzym, das aus fermentierten Sojabohnen gewonnen wird, insbesondere aus einem traditionellen japanischen Lebensmittel namens Natto. Genauso wie Bromelain besitzt Nattokinase auch proteolytische (eiweißspaltende) Eigenschaften.






Quercetin

Quercetin ist ein natürlich vorkommendes Flavonoid, das in vielen Pflanzen vorkommt, einschließlich Früchten, Gemüse, Blättern und Getreide. Es ist in hohen Mengen im Japanischen Schnurbaum (Sophora Japonica) enthalten, einer Pflanze, die in Asien beheimatet ist.

Verzehrempfehlung

1-mal täglich 5 Kapseln oder alternativ morgens 3 und mittags 2 Kapseln. Optimal ist der Verzehr mindestens 30 Minuten vor einer Mahlzeit mit 250 ml stillem, lauwarmem Wasser.



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  laktosefrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  100 % vegan



NatuGena-Produkte werden in Deutschland nach den Standards EN ISO 9001, GMP und HACCP hergestellt.

NatuGena GmbH
Münchener Str. 149
85051 Ingolstadt
Deutschland

Tel.: +49 841 13 80 69 80
Fax: +49 841 13 80 69 89
Mail: info@natugena.de
Web: www.natugena.de

PRODUKTINFORMATION

ProlyseZym

Nattokinase 4.000 FU, Bromelain & Curcumin C3 Complex®

Zutaten

Curcuma-Extrakt (Curcumin C3 Complex®), Magnesiumascorbat, Bromelain, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC); N-Acetyl-L-Cystein, Nattokinase (Soja), Sophora-Japonica-Extrakt.

Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (5 KAPSELN)	NRV ¹
Curcumin C3 Complex® ²	1 000 mg	
– davon 95 % Curcuminoide	950 mg	
– davon Curcumin	760 mg	
– davon Demethoxycurcumin	175 mg	
– davon Bisdemethoxylcurcumin	45 mg	
Bromelain (2.500 gdu/g)	625 mg	
NAC	600 mg	
Nattokinase (20.000 FU/g)	200 mg	
Quercetin	120 mg	
Vitamin C (gepuffert)	500 mg	625

¹Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

²Curcumin C3 Complex® is a trademark of Sabinsa Europe GmbH.

Inhaltsstoffe

	PRO KAPSEL	NRV ¹
Curcumin C3 Complex® ²	200 mg	
– davon 95 % Curcuminoide	190 mg	
– davon Curcumin	152 mg	
– davon Demethoxycurcumin	35 mg	
– davon Bisdemethoxylcurcumin	9 mg	
Bromelain (2.500 gdu/g)	125 mg	
NAC	120 mg	
Nattokinase (20.000 FU/g)	40 mg	
Quercetin	24 mg	
Vitamin C (gepuffert)	100 mg	125

¹Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

²Curcumin C3 Complex® is a trademark of Sabinsa Europe GmbH.

Rechtliche Hinweise

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbegezet (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.






Nahrungsergänzungsmittel

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Verschluss, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Dieses Nahrungsergänzungsmittel sollte nur von Erwachsenen, mit Ausnahme von Schwangeren und Stillenden, verzehrt werden. Wenn Sie Blutverdünner (Antikoagulantien) einnehmen oder eine Bluterkrankheit (Hämophilie) haben, konsultieren Sie bitte vor Einnahme von Produkten, die Nattokinase enthalten, Ihren Therapeuten.

Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konservierungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Gluten, Geschmacksverstärkern, Laktose, Aromen).



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  laktosefrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  100 % vegan

Stand: 16.06.2025

Seite 2 von 2



NatuGena-Produkte werden in Deutschland nach den Standards EN ISO 9001, GMP und HACCP hergestellt.

NatuGena GmbH
Münchener Str. 149
85051 Ingolstadt
Deutschland

Tel.: +49 841 13 80 69 80
Fax: +49 841 13 80 69 89
Mail: info@natugena.de
Web: www.natugena.de