

PRODUKTINFORMATION

# CuramStatine

## Zur Begleitung einer Statine-Medikation

### Beschreibung

- Konzipiert nach Uwe Gröber
- Mit bioaktiven Vitaminen
- Mit patentierter K2-Rezeptur (K2VITAL®)
- Höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

Die Produktlinie NatuGena Med Nutrition wurde nach dem Konzept des erfahrenen und renommierten Apothekers und Mikronährstoff-Experten Uwe Gröber entwickelt.

Medikationsbedingte Störungen des Mikronährstoffhaushaltes führen häufig zu unerwünschten Arzneimittelwirkungen. Das Produkt CuramStatine wurde speziell zur Unterstützung der Mikronährstoffversorgung zu einer Statinmedikation entwickelt.

Das lateinische Wort „Curam“ heißt übersetzt „sich kümmern“. Alle NatuGena-Med-Nutrition-Produkte tragen diesen für die Linie so charakterisierenden Begriff in Ihrem Namen.

Bestimmte Arzneimitteln verursachen empfindliche Mikronährstoffstörungen, die Versorgungsdefizite zur Folge haben können. Aus diesem Grund sollte man sich proaktiv um seinen Mikronährstoffhaushalt während einer Medikationstherapie kümmern.

Die NatuGena-Med-Nutrition-Linie bietet Ihnen, basierend auf wissenschaftlichen Grundlagen, die optimale Mikronährstoffkompositionen für spezifische Arzneimittel.

### Verzehrsempfehlung

1-mal täglich 2 Kapseln. Optimal ist der Verzehr mindestens 15 Minuten *nach* einer Mahlzeit mit 250 ml stillem, lauwarmen Wasser.



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

### Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel
ARTIKELNUMMER	2100001
GTIN	4260633573012
PPN	11 17315334 32
PZN AT	5583058
PZN DE	17315334
INHALT	60 Kapseln (1-Monats-Packung)
GEWICHT BRUTTO	35 g
GEWICHT NETTO	11,31 g
MASSE (Ø×H; CM)	4,4×8,1
PRODUKTVERSION	1

### Zutaten

Kapselhülle HPMC, Coenzym Q10, Zinkpikolinat, Nicotinamid, Cholecalciferol, Riboflavin-5-Phosphat, 5-Methyltetrahydrofolat, Natriumselenit, Methylcobalamin, Menachinon (MK7 All-Trans)

### Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (2 KAPSELN)	NRV <sup>1</sup>	IE <sup>2</sup>
Coenzym Q10	100 mg		
Selen	100 µg	364%	
Vitamin B2 (R5P; bioaktiv)	5 mg	357%	
Vitamin B3 (Nicotinamid; bioaktiv)	20 mg NE	125%	
Vitamin B9 Folat (5-MTHF; bioaktiv)	400 µg		
Vitamin B12 (Methylcobalamin; bioaktiv)	200 µg	8 000%	
Vitamin D3 (Cholecalciferol)	50 µg	1 000%	2 000
Vitamin K2 MK7	100 µg	133%	
Zink	10 mg	100%	

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

2 Internationale Einheiten

	PRO 1 KAPSEL	NRV <sup>1</sup>	IE <sup>2</sup>
Coenzym Q10	50 mg		
Selen	50 µg	182%	
Vitamin B2 (R5P; bioaktiv)	2,5 mg	178,5%	
Vitamin B3 (Nicotinamid; bioaktiv)	10 mg NE	62,5%	
Vitamin B9 Folat (5-MTHF; bioaktiv)	20 µg		
Vitamin B12 (Methylcobalamin; bioaktiv)	100 µg	4 000%	
Vitamin D3 (Cholecalciferol)	25 µg	500%	1 000
Vitamin K2 MK7	50 µg	66,5%	
Zink	5 mg	50%	

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

2 Internationale Einheiten



# CuramStatine

## Zur Begleitung einer Statine-Medikation

### Rechtlicher Hinweis

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbegesetz (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

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern sowie kühl, trocken und lichtgeschützt lagern.

### 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, Lactose, Aromen, Soja).



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