

PRODUKTINFORMATION

Betain 1000

Betain-Anhydrat (TMG)

Beschreibung

- ✓ mit 1.000 mg Betain (TMG) pro Tagesdosis
- ✓ enthält reines Trimethylglycin (TGM), auch bekannt als Betain-Anhydrat, für höchste Qualität
- ✓ Betain trägt zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei*
- ✓ wasserfreie Form (Anhydrat) garantiert Stabilität und eine lange Haltbarkeit
- ✓ 100 % vegan, laktosefrei und glutenfrei
- ✓ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

NatuGena Betain 1000 bietet hochwertiges Trimethylglycin (TGM), auch bekannt als Betain-Anhydrat, in seiner reinsten Form. Diese wasserfreie Variante zeichnet sich durch eine besonders hohe Stabilität und Reinheit aus. Jede Kapsel enthält 100 % reines Betain ohne Wasseranteil, was nicht nur die Qualität, sondern auch die Haltbarkeit des Produkts optimiert.






Was ist Betain?

Betain ist ein natürlicher Bestandteil vieler Pflanzen, darunter Zuckerrüben, und gehört zur Gruppe der Aminosäuren. Die wasserfreie, sogenannte anhydrate Form, sorgt dafür, dass das Betain stabil und weniger anfällig für Feuchtigkeit ist. Dies ist ein großer Vorteil gegenüber anderen Formen, da das Produkt so seine Eigenschaften länger behält. Betain trägt zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei.*


Betain 1000 bietet eine hochwertige Quelle dieses essentiellen Nährstoffs. Es eignet sich ideal für Menschen, die ihre tägliche Ernährung ergänzen möchten, um den Körper in seinen natürlichen Prozessen zu unterstützen.

*Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 1,5 g Betain ein. Eine tägliche Aufnahme von mehr als 4 g Betain kann den Blut-Cholesterinspiegel erheblich erhöhen.



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

Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel	
ARTIKELNUMMER	2018192	
GTIN	4260633571933	
PPN	11 19474048 12	
PZN AT		
PZN DE	19474048	
INHALT	120 Kapseln (60-Tage-Packung)	
GEWICHT NETTO	76,22 g	

Verzehrsempfehlung

1-mal täglich 2 Kapseln. Optimal ist der Verzehr zu einer fettreichen Mahlzeit mit 250 ml stillem, lauwarmem Wasser oder wahlweise mit einem Teelöffel Omega-3-Öl zur Steigerung der Bioverfügbarkeit.

Zutaten

Betain-Anhydrat (Trimethylglycin (TMG)), Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC).

Inhaltsstoffe

PRO TAGESDOSIS
(2 KAPSELN)

Betain (TMG)	1 000 mg
--------------	----------

Inhaltsstoffe

PRO KAPSEL

Betain (TMG)	500 mg
--------------	--------

Rechtliche Hinweise

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbegebot (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.

PRODUKTINFORMATION

Betain 1000

Betain-Anhydrat (TMG)

Nahrungsergänzungsmittel

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Verschlös sen, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

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, Soja).



farbstofffrei



glutenfrei



laktosefrei



trenn- und bindemittelfrei



100% vegan

Stand: 21.10.2024

Seite 2 von 2

Version: 2024102101



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