

GABA 1000

Aminobuttersäure

Beschreibung

- ☑ GABA 1000 beinhaltet pro Tagesdosis 1000 mg an Gamma-Aminobuttersäure
- ☑ Höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung
- ☑ 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).

Als chemischer Botenstoff ist GABA der wichtigste inhibitorische Neurotransmitter in unserem zentralen Nervensystem.

Als hemmender Neurotransmitter ist GABA besonders im Gehirn aktiv. 25 bis 50 % aller Synapsen besitzen GABA-Rezeptoren. Das heißt, dass ihre Reizweiterleitung von GABA gehemmt werden kann.

GABA kommt auch im gesamten Gastrointestinaltrakt vor, sowohl in den enteralen Nerven (also in den Nervenzellen unseres Darms) als auch in den endokrinen Zellen. So beeinflusst GABA in zweifacher Weise das Verdauungssystem.



-  ohne Gentechnik
-  laktosefrei
-  glutenfrei
-  schadstofffrei
-  vegan
-  hergestellt in Deutschland

Produktdaten

Art	Nahrungsergänzungsmittel	
Artikelnummer	2200024	
GTIN	4251938108245	
PPN	11 18160365 61	
PZN AT	5718274	
PZN DE	18160365	
Inhalt	120 Kapseln (2-Monats-Packung)	
Gewicht brutto	259 g	
Gewicht netto	74,4 g	
Masse (Ø×H; cm)	6,5 x 12,5	
Produktversion	1	

GABA und ihr Gegenspieler Glutamat

Die Gamma-Aminobuttersäure (kurz GABA) und Glutamat sind die primären Neurotransmitter im Zentralnervensystem. Sie haben gegensätzliche Funktionen, obwohl GABA durch enzymatische Vorgänge aus Glutamat hergestellt wird.

Unter normalen physiologischen Bedingungen ist die Glutamat- und GABA-Aktivität im Gleichgewicht. In Stresssituationen, zum Beispiel bei Entzündungen oder einer erhöhten Immunaktivität, steigt jedoch die Glutamat-Aktivität. Normalerweise erhöht sich dann auch die GABA-Aktivität, um die Erregung zu kompensieren und zu einem Gleichgewichtszustand zurückzukehren.

Zutaten

γ-Aminobuttersäure (GABA), Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose

Verzehrempfehlung

2-mal täglich 1 Kapsel. Optimal ist der Verzehr mindestens 15 Minuten vor einer Mahlzeit mit 250 ml stillem Wasser.

GABA kann bei manchen Personen Müdigkeit hervorrufen. In diesem Fall sollte es nicht vor dem Autofahren oder anderen Tätigkeiten eingenommen werden, die volle Konzentration erfordern!

Inhaltsstoffe

	1 Kapsel	Pro Tagesdosis (2 Kapseln)
GABA	500 mg	1000 mg

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 natürli-

cherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.

Nahrungsergänzungsmittel

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge 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.

Reinhaltsstoffe-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).

Herstellung & Vertrieb:

NatuGena GmbH
Münchener Str. 149, DE-85051 Ingolstadt
Tel. +49 841 13 80 69 80
Fax +49 841 13 80 69 89
Mail info@natugena.de
Web www.neurofelixir.eu