

GABA 500



kwas gamma-aminomastowy

Neuroprzebieżniki - Ważne substancje przebieżnikowe w układzie nerwowym

Nasz mózg zawiera 100 miliardów komórek nerwowych, które komunikują się ze sobą na stałe. Sygnał jest przesyłany impulsami elektrycznymi z jednej strony oraz substancjami przebieżnikowymi, tzw. neuroprzebieżnikami z drugiej strony. Pierwszy neuroprzebieżnik został odkryty w 1921 roku przez austriackiego badacza Otto Loewi - acetylocholinę. Obecnie nauka zna wiele neuroprzebieżników i ich znaczenie dla przekazywania informacji z komórki do komórki. Przykładami ważnych neuroprzebieżników są acetylocholina lub glutaminian. Ten ostatni może zostać przekształcony w organizmie w drodze procesów enzymatycznych w neuroprzebieżnik GABA (kwas gamma-aminomastowy). GABA zyskała szczególne znaczenie w latach 80-tych dzięki pracy badawczej niemieckiego profesora dr Hannsa Möhlera, choć nadal jest to dziedzina, na której koncentruje się nauka. Biogena GABA 500 zawiera kwas gamma-aminomastowy w dawkowaniu fizjologicznym i tym samym zapewnia dodatkowe zaopatrzenie w postaci wysokiej jakości preparatów mikroskładnikowych.

GABA 500

- Zawiera GABA (kwas gamma-aminomastowy) w dawce fizjologicznej.

Obszary zastosowania:

- Docelowe zaopatrzenie w GABA (kwas gamma-aminomastowy)

Mikroelementy biodostępne w czystej formie

- Zgodnie z zasadą substancji czystej
- Bez barwników, aromatów
- Bezglutenowy
- Fructosefei
- Nie zawiera laktozy
- Hipoalergiczny
- Powłoka kapsuły ziołowa
- 100 % wegański
- Sprawdzona jakość

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

ZAWARTOŚĆ na dawkę dzienną	1 Kapsułka	% RWS*
GABA (kwas gamma-aminomasłowy)	500 mg	-

*% ILOŚCI REFERENCYJNEJ ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM UE 1169/2011.

SKŁADNIKI

Kwas gamma-aminomasłowy (GABA), hydroksypropylometyloceluloza (otoczka kapsułki), włókno grochu.

ZALECENIA DOTYCZĄCE SPOŻYCIA

Spożywać 1 kapsułkę dziennie, popijając dużą ilością płynu, poza posiłkami.

INFORMACJE

Suplementy żywnościowe zgodnie z dyrektywą UE 2002/46/EG

ROZMIAR I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

120 kapsułek (pakować przez 4 miesiące), 72 g

Suplementy żywnościowe: Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Nie zastępuje zrównoważonej i zróżnicowanej diety oraz zdrowego stylu życia. Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, z dala od światła. Chronić przed gorącem. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Odpowiednie dla diabetyków. Prezentowane informacje te nie stanowią oświadczenia lekarskiego ani zalecenia do samoleczenia. Vcaps® Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów w druku i składach. Stan na dzień: 09.06.2023.



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Bezpłatna infolinia dla klientów z Austrii: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infolinia dla klientów z Niemiec, Włoch i pozostałych krajów: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infolinia dla klientów ze Szwajcarii: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Zamówienia online: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF