

IYALY SRL
Via Pola 23
20124 Milano (MI)
Ambroslyaly
Nectar for People

TECHNISCHES DATENBLATT

rev. 1.00

PRODUKTFOTOS



PRODUKTNAME

Ängste und Reflux
Mit Natriumalginat, Kamillenextrakt und GABA
Mit Süßungsmitteln.

FORMAT

60 Kautabletten von 750 mg

HALTBARKEITSDAUER UND ZERTIFIZIERUNGEN

36 MONATE



ARTIKEL CODE

INT010

PRODUKTBEZEICHNUNG

Angst und Reflux ist ein Nahrungsergänzungsmittel zur Unterstützung einer normalen Verdauungsfunktion, zur Förderung der gastrointestinalen Motilität und zur Unterstützung des psychischen Wohlbefindens und der Entspannung. Formuliert mit hochwertigen Zutaten wie getrockneter Extrakt aus Zitronenmelisse mit seinen bekannten beruhigenden Eigenschaften, die hilft, Angst und Stress zu reduzieren, hilft die Verdauung zu verbessern und lindert Magen-Darm-Beschwerden wie Blähungen und Krämpfe. Die Kombination von Zitronenmelisse mit GABA verstärkt die entspannende Wirkung. GABA ist für seine beruhigenden Eigenschaften bekannt, reduziert Ängste und verbessert das geistige Wohlbefinden. Es hilft, die Stressreaktion zu bewältigen und trägt zu einer größeren psychologischen Belastbarkeit bei, was zu einer allgemeinen Verbesserung der Stimmung beiträgt. Natriumalginat bildet im Magen-Darm-Trakt eine gallertartige Barriere, die die Magenschleimhaut schützt und die Symptome von saurem Reflux reduziert. Es fördert die Darmmotilität und hilft so, Verdauungsproblemen wie Blähungen und Verstopfung vorzubeugen, und kann auch eine beruhigende Wirkung auf das Verdauungssystem haben und Reizungen lindern. Der ballaststoffreiche Feigenkaktus trägt zur Verbesserung der Verdauung und zur Regulierung der Darmpassage bei, wodurch Probleme wie Verstopfung und Blähungen gelindert werden. Aufgrund ihrer lindernden Eigenschaften kann die Feigenkaktusfeige positive Auswirkungen auf das Verdauungssystem haben und Reizungen und Entzündungen lindern.

Die Kamille ist bekannt für ihre beruhigende und entspannende Wirkung, die Ängste abbaut und den Schlaf fördert. Aufgrund ihrer entzündungshemmenden und krampflösenden Eigenschaften wird sie häufig zur Linderung von Magen-Darm-Beschwerden wie Blähungen, Krämpfen und Verdauungsstörungen eingesetzt. Die Kombination von Kamille mit GABA und Zitronenmelisse verstärkt ihre entspannende und verdauungsfördernde Wirkung. Angst und Reflux ist eine ausgezeichnete Wahl für diejenigen, die eine natürliche Unterstützung bei der Bewältigung von Angstzuständen und Verdauungsstörungen suchen.

PHYSIOLOGISCHE AUSWIRKUNGEN

Füllstoff: mikrokristalline Cellulose; Kamille E.S. tit. 0,3% Apigenin (*Matricaria chamomilla* L., Blüte), Feigenkaktus E.S. (*Opuntia Ficus-Indica* L., Cladodien), Süßstoff: Xylit; Zitronenmelisse E.S. tit. 0,8% Rosmarinsäure (*Melissa officinalis* L., Blätter), Natriumalginat, GABA (Gamma-Aminobuttersäure), Calciumcarbonat, Maismaltodextrin, Natriumbicarbonat, Alginsäure, Trennmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Siliciumdioxid, Talkum; Aroma: Zitrone; Verdickungsmittel: Gummi arabicum; Säuerungsmittel: Zitronensäure; Süßstoff: Sucralose.

DURCHSCHNITTSGEHALT	pro Tagesdosis (*)
Kamille E.S. davon: Apigenin	200 mg 0,6 mg
Ficus Opuntia	200 mg
Zitronenmelisse E.S. davon: Rosmarinsäure	200 mg 1,6 mg
Natriumalginat	100 mg
GABA	100 mg
Alginsäure	25 mg

Tagesdosis (*) = 2 Tabletten

PHYSIOLOGISCHE AUSWIRKUNGEN

Ein Nahrungsergänzungsmittel mit Natriumalginat, GABA und titriertem Melissentrockenextrakt zur Unterstützung einer normalen Verdauungsfunktion, einer regelmäßigen Magen-Darm-Motilität und einer normalen Stimmung, Entspannung und geistigem Wohlbefinden. Darüber hinaus sind Extrakte aus Feigenkaktus und Kamille nützlich für ihre lindernde und beruhigende Wirkung auf das Verdauungssystem.

VERWENDUNGSWEISE

Wir empfehlen die Einnahme von 2 Tabletten täglich je nach Bedarf, vorzugsweise nach der Hauptmahlzeit oder vor dem Schlafengehen. Um ihre Wirkung zu entfalten, kauen Sie die Tablette und lassen Sie sie vollständig im Mund zergehen.

WARNUNGEN

Warnungen: Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis. Außerhalb der Reichweite von Kindern unter drei Jahren aufbewahren. Bei Süßungsmitteln kann ein übermäßiger Verzehr abführend wirken.

NETTOMENGE

45g e 1,59oz

NET-MODUS

Trocken und vor Licht und Wärmequellen geschützt lagern.

ALLERGENDEKLARATION

IYALY Srl. erklärt, dass das Produkt auf der Grundlage der von den Lieferanten gelieferten Dokumentation die in Anhang II der EU-Verordnung Nr. 1169/2011 genannten Stoffe, die Allergien oder Unverträglichkeiten auslösen können, gemäß der nachstehenden Tabelle enthält bzw. nicht enthält.

ALLERGIEN

ALLERGIEN	VORHANDENSEIN VON ALLERGENEN IN DEM ERZEUGNIS	ZUTATEN, IN DENEN DAS ALLERGEN ENTHALTEN IST	VORHANDENSEIN VON ALLERGENEN IN EINRICHTUNG AS ZUTATEN ODER ALS ALLERGENER RÜCKSTAND DER ZUTAT
1. Glutenhaltiges Getreide, d. h. Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder ihre Hybridsorten sowie deren Erzeugnisse, ausgenommen: a) Glukosesirupe auf Weizenbasis, einschließlich Dextrose (*); b) Maltodextrine auf Weizenbasis (*); c) Glukosesirupe auf Gerstenbasis; d) Getreide zur Herstellung von Spirituosen, einschließlich Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs. (*) Und Folgeprodukte, sofern die Verarbeitung, der sie unterzogen wurden, nicht geeignet ist, den von der Behörde für das Grundprodukt, von dem sie abgeleitet sind, ermittelten Allergenitätsgrad zu erhöhen.	NO	NO	NO
2. Krustentiere und Krustentiererzeugnisse.	NO	NO	NO
3. Eier und Eiprodukte.	NO	NO	NO
4. Fisch und Fischerzeugnisse, ausgenommen: a) Fischgelatine, die als Träger für Vitamin- oder Karotinoidpräparate verwendet wird; b) Gelatine oder Isinglas, die als Schönungsmittel in Bier und Wein verwendet werden.	NO	NO	NO
5. Erdnüsse und Erdnussprodukte.	NO	NO	NO
6. Sojabohnen und Sojabohnenerzeugnisse, ausgenommen: a) raffiniertes Sojabohnenöl und -fett (*); b) natürliche gemischte Tocopherole (E306), natürliches D-alpha-Tocopherol, natürliches D-alpha-Tocopherolacetat, natürliches D-alpha-Tocopherolsuccinat aus Sojabohnen; c) pflanzliche Öle, die aus Phytosterinen und Phytosterinestern aus Sojabohnen gewonnen werden; d) Pflanzenstanolester, die aus Sterolen von Pflanzenöl aus Sojabohnen gewonnen werden. (*) Und Folgeprodukte, sofern die Verarbeitung, der sie unterzogen wurden, den von der Behörde für den Rohstoff, aus dem sie gewonnen wurden, bewerteten Allergenitätsgrad nicht erhöhen kann.	NO	NO	NO

ALLERGENI

ALLERGENI	VORHANDENSEIN VON ALLERGENEN IN DEM ERZEUGNIS	ZUTATEN, IN DENEN DAS ALLERGEN ENTHALTEN IST	VORHANDENSEIN VON ALLERGENEN IN EINRICHTUNG AS ZUTATEN ODER ALS ALLERGENER RÜCKSTAND DER ZUTAT
7. Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose), ausgenommen: a) Molke, die zur Herstellung von alkoholischen Destillaten, einschließlich Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs, verwendet wird; b) Laktiol.	NO	NO	NO
8. Nüsse, d.h. Mandeln (<i>Amygdalus communis</i> L.), Haselnüsse (<i>Corylus avellana</i>), Walnüsse (<i>Juglans regia</i>), Cashews (<i>Anacardium occidentale</i>), Pekannüsse (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], Paranüsse (<i>Bertholletia excelsa</i>), Pistazien (<i>Pistacia vera</i>), Macadamia-Nüsse oder Queensland-Walnüsse (<i>Macadamia ternifolia</i>) sowie deren Erzeugnisse, ausgenommen Nüsse, die zur Herstellung von alkoholischen Destillaten, einschließlich Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs, verwendet werden.	NO	NO	NO
9. Staudensellerie und Staudensellerieerzeugnisse	NO	NO	NO
10. Senf und Senferzeugnisse.	NO	NO	NO
11. Sesamsamen und Sesamsamenerzeugnisse.	NO	NO	NO
12. Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/Liter als Gesamt-SO ₂ sind für Produkte zu berechnen, die verbrauchsfertig angeboten oder nach den Anweisungen des Herstellers rekonstituiert werden.	NO	NO	NO
13. Lupinen und Lupinenprodukte	NO	NO	NO
14. Mollusken und Molluskenprodukte.	NO	NO	NO