

MyBIOTIK® IMMUGY

Mikrobiota-Komplex mit wichtigen Nährstoffen für Immunsystem¹ und Energie²



¹ Zink, Selen, Vitamin C, Vitamin D, Vitamin B6, Vitamin B12 und Folsäure tragen zur normalen Funktion des Immunsystems bei.

² Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin B12, Niacin, Biotin, Pantothensäure und Vitamin C tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.



Verzehrempfehlung

Eine Tagesportion besteht aus einem Portionsbeutel Pulver (2 g) sowie zwei Kapseln. **Das Pulver** (1 Portionsbeutel) in ein leeres Glas füllen und unter Rühren in ca. 100 ml stillem Wasser auflösen. Auf leeren Magen **mind. 15 Minuten vor einer Mahlzeit** trinken. **Die zwei Kapseln zu einer Mahlzeit** mit etwas Flüssigkeit, z. B. einem Glas Wasser, einnehmen.

Das Pulver enthält die Bakterienkulturen *Bifidobacterium animalis subsp. lactis* (BB-12®) und *Lactobacillus rhamnosus* (LGG®). Die Kapsel enthält Vitamine, Mineralstoffe und Beta-Glucane.

Kinder von 4-10 Jahren nehmen 1 x täglich ½ Beutelinhalt (1 g, bitte abwiegen) und 1 Kapsel.

Meine Abwehr.

Ich brauche Dich kraftvoll.

Viel Kontakt zu Menschen? Unausgewogene Ernährung? Die Kinder bringen ständig Infekte nach Hause? Es gibt unterschiedliche Gründe, warum ich möchte, dass mein Immunsystem gut funktionieren soll. Neben einer ausgewogenen Ernährung, ausreichend Schlaf und körperlicher Fitness tragen die in **MyBIOTIK® IMMUGY** enthaltenen Vitamine und Mineralstoffe zur normalen Funktion meines Immunsystems bei und unterstützen meinen Energiestoffwechsel.

Mein Darm nimmt mit 80 % der aktiven Immunzellen eine Schlüsselrolle in der Immunabwehr ein. Damit auch er sich wohlfühlt, versorge ich ihn mit den richtigen, guten Darmbakterien.

Wie ist MyBIOTIK® IMMUGY zusammengesetzt?

MyBIOTIK® IMMUGY ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit einem speziellen Komplex aus aktiven Bakterienkulturen, Vitaminen, Mineralstoffen und Beta-Glucanen aus Hefe (*Saccharomyces cerevisiae*).

Durch den Verzehr von **MyBIOTIK® IMMUGY** werden dem Körper zwei Bakterienkulturen zugeführt, die normale Bestandteile der natürlichen Darmflora sind: *Bifidobacterium animalis subsp. lactis* (BB-12®) und *Lactobacillus rhamnosus* (LGG®).

Die in MyBIOTIK® IMMUGY enthaltenen Vitamine und Mineralstoffe haben folgenden gesundheitlichen Nutzen

- Zink, Selen, Vitamin C, Vitamin D, Vitamin B6, Vitamin B12 und Folsäure tragen zur normalen Funktion des Immunsystems bei.
- Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin B12, Niacin, Pantothensäure, Biotin und Vitamin C tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Nützliche Eigenschaften von MyBIOTIK® IMMUGY

- ✓ Glutenfrei und laktosefrei
- ✓ Vegan
- ✓ Ohne Farbstoffe
- ✓ Ohne Süßstoffe
- ✓ Ohne Aromen
- ✓ Haltbar bei Raumtemperatur
- ✓ Praktisch dosiert
- ✓ Langfristige Einnahme möglich

Zusätzliche Produktinformationen und gesundheitsrelevantes Wissen gibt es auf nutrimmun.de. Für Fragen stehen dir sowohl das nutrimmun Team als auch Therapeut*innen und Apotheker*innen zur Verfügung.

Zusammensetzung

1 Tagesportion zu 2 g Pulver + 2 Kapseln

Nährstoffangaben	pro Tagesportion	% RM**
Vitamin B1	1,1 mg	100
Vitamin B2	1,4 mg	100
Niacin	16 mg NE ¹	100
Pantothensäure	6 mg	100
Vitamin B6	1,4 mg	100
Biotin	50 µg	100
Folsäure	200 µg	100
Vitamin B12	2,5 µg	100
Vitamin C	120 mg	150
Vitamin D	20 µg	400
Vitamin E	24 mg α-TE ²	200
Selen	55 µg	100
Zink	10 mg	100
Beta-Glucane aus Hefe (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)	187,5 mg	***
Bakterienkulturen bestehend aus <i>Bifidobacterium animalis subsp. lactis</i> (BB-12®) <i>Lactobacillus rhamnosus</i> (LGG®)	2 x 10 ⁹ KBE*	***

¹Niacin-Äquivalente, ²α-Tocopherol-Äquivalente

* KBE = Koloniebildende Einheiten

** RM = Referenzmenge nach VO (EU) Nr. 1169/2011

*** keine Referenzmenge der EU vorhanden

Zutaten

Maisstärke, Maltodextrin, Beta-Glucane aus Hefe (*Saccharomyces cerevisiae*) (8,5 %), Hydroxypropylmethylcellulose (vegane Kapselhülle), L-Ascorbinsäure (Vitamin C), Zinkgluconat, D-alpha-Tocopherylacetat (natürliches Vitamin E), Bakterienkulturen (1,0 %) (bestehend aus *Bifidobacterium animalis subsp. lactis* (BB-12®), *Lactobacillus rhamnosus* (LGG®)), Nicotinamid (Niacin), Natriumselenat (Selen), Cholecalciferol (Vitamin D), Calcium-D-pantothenat (Pantothensäure), D-Biotin, Cyanocobalamin (Vitamin B12), Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B6), Natrium-Riboflavin-5'-phosphat (Vitamin B2), Thiaminmononitrat (Vitamin B1), Pteroylmonoglutaminsäure (Folsäure).

BB-12® und LGG® sind eingetragene Marken von Chr. Hansen A/S.

Bitte beachten

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise dienen. Die empfohlene Tagesportion darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren. In Rücksprache mit gynäkologischem Fachpersonal auch für Schwangere und Stillende geeignet.

Haltbar bei Raumtemperatur. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit schützen.

Losnummer und mindestens haltbar bis Ende: siehe Produktverpackung.

MyBIOTIK® IMMUGY ist in jeder Apotheke erhältlich

15 Tagesportionen – PZN 16537423

30 Tagesportionen – PZN 16537475

MyBIOTIK® IMMUGY ist eine eingetragene Marke der nutrimmun GmbH.

Meine Entscheidung.

MyBIOTIK®

Fragen und Anregungen empfängt das nutrimmun Team gerne persönlich unter der 0251 135 66 0 oder per E-Mail an meinefrage@nutrimmun.de

Folge MyBIOTIK® jetzt auf

