

DARM FREUNDE

Nahrungsergänzungsmittel

Probiotik Kulturen Komplex mit 30 verschiedenen Bakterienstämmen

DARM FREUNDE von Vitactiv ist der neue probiotische All-In-One-Kulturenkomplex für das mikrobielle Gleichgewicht der Darmflora mit 10 Mrd. vermehrungsfähigen Laktobazillen und Bifidobakterien (Milchsäurebakterien) in jeder Kapsel. Das ergibt 100 Milliarden koloniebildende Einheiten pro Gramm. Denn: Für ein gutes Mikrobiom ist die Vielfalt und Vielzahl der Darmbakterien entscheidend.

Ein Probiotik-Komplex sollte immer auch Präbiotika enthalten – zur Stimulierung der guten Bakterien im Darm. Dabei haben wir uns für präbiotische Akazienfaser entschieden, da diese, z. B. im Gegensatz zu Inulin, auch ein für Menschen mit Fructoseintoleranz verträglicher Ballaststoff ist.

Da wir mit unserem Produkt auf einen ganzheitlichen Effekt für die Darmgesundheit abzielen, sind zusätzlich alle acht B-Vitamine enthalten. Sie spielen eine wichtige Rolle bei unterschiedlichen Stoffwechselfunktionen, die wiederum für die Verarbeitung und Verdauung unserer Nahrung wichtig sind, und unterstützen zudem das Nervensystem – denn gerade stressbedingte Verdauungsprobleme sind keine Seltenheit. DARM FREUNDE kann somit auch als Kur bei Verdauungsbeschwerden wie Reizdarm, Blähbauch oder Durchfall empfohlen werden.

- **30 aktive Stämme verschiedener Bakterienkulturen – Laktobazillen und Bifidobakterien mit 100 Mrd. KbE/g (entspricht 10 Mrd. KbE pro Tagesdosis)**
- **60 Kapseln für 2 Monate – magensaftresistent, damit die Inhaltsstoffe unbeschadet im Darm ankommen**
- **Plus bekömmliche Akazienfaser als Präbiotika sowie alle 8 B-Vitamine**

Verzehrempfehlung: 1 Kapsel täglich mit ausreichend Flüssigkeit auf nüchternen Magen und mind. 15 Minuten vor einer Mahlzeit einnehmen.

Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. **Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Nicht für Schwangere und Stillende geeignet.**

Weitere rechtliche Hinweise auf der Umverpackung.



Zutaten: Akazienfaser; lebende Bakterienkulturen verschiedener Stämme 100 Mrd. KbE/g (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus casei, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus, Lactobacillus delbrueckii subsp. lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus helveticus, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus johnsonii, Lactobacillus crispatus, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium animalis subsp. lactis, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium breve, Bifidobacterium adolescentis, Bifidobacterium longum subsp. infantis, Lactococcus lactis, Saccharomyces boulardii, Lactobacillus brevis, Pediococcus acidilactici, Bifidobacterium animalis, Lactobacillus amylovorus, Lactobacillus sakei, Pediococcus pentosaceus, Leuconostoc mesenteroides); Überzugsmittel: beschichtete Hydroxypropylmethylcellulose (magensaftresistente pflanzliche Kapsel); Füllstoff: mikrokristalline Cellulose; Niacinamid; Pantothensäure; Cyanocobalamin (Vitamin B12); Pyridoxin-Hydrochlorid (Vitamin B6); Thiamin-Hydrochlorid (Vitamin B1); Riboflavin (Vitamin B2); Pteroylmonoglutaminsäure (Folsäure); D-Biotin.

Artikelnr.:	Produktbezeichnung	EAN	PZN	UVP
A837	DARM FREUNDE	4260408798374	19399401	22,99 €

Nährstoff	Tagesmenge (1 Kapsel)	% NRV(*)
Bifidobacterium longum	100 Mrd. KbE/g ***	**
Bifidobacterium breve	100 Mrd. KbE/g ***	**
Bifidobacterium adolescentis	100 Mrd. KbE/g ***	**
Bifidobacterium longum subsp. infantis	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactococcus lactis	100 Mrd. KbE/g ***	**
Saccharomyces boulardii	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus brevis	100 Mrd. KbE/g ***	**
Pediococcus acidilactici	100 Mrd. KbE/g ***	**
Bifidobacterium animalis	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus amylovorus	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus sakei	100 Mrd. KbE/g ***	**
Pediococcus pentosaceus	100 Mrd. KbE/g ***	**
Leuconostoc mesenteroides	100 Mrd. KbE/g ***	**
Thiamin	0,22 mg	20
Riboflavin	0,28 mg	20
Niacin	3,2 mg	20
Pantothensäure	1,2 mg	20
Vitamin B6	0,28 mg	20
Vitamin B12	0,5 µg	20
Biotin	10 µg	20
Folsäure	40 µg	20
Akazienfaser	150 mg	**
Lactobacillus acidophilus	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus plantarum	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus reuteri	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus rhamnosus	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus casei	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus paracasei	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus delbrueckii subsp. lactis	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus salivarius	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus helveticus	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus fermentum	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus gasseri	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus johnsonii	100 Mrd. KbE/g ***	**
Lactobacillus crispatus	100 Mrd. KbE/g ***	**
Streptococcus thermophilus	100 Mrd. KbE/g ***	**
Bifidobacterium bifidum	100 Mrd. KbE/g ***	**
Bifidobacterium animalis subsp. lactis	100 Mrd. KbE/g ***	**

* NRV (nutrient reference values), % der empfohlenen Referenzmenge für die tägliche Zufuhr eines durchschnittlichen Erwachsenen gemäß Verordnung 1169/2011

** LMIV Empfehlung nicht festgelegt

*** entspricht 10 Mrd. KbE pro Tagesdosis