

Produktdatenblatt

Technische Daten:

Artikel: DARM FREUNDE Probiotika

Anbieter: Feelgood-Shop B.V.

Artikelnr.: A837

Marke: Vitactiv

EAN: 4260408798374

PZN-Nummer: 19399401

Darreichungsform: Kapseln

Packungsgröße: 60 Kapseln (reicht bis zu 30 Tage)

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.

Verzehrempfehlung: 1 Kapsel täglich mit ausreichend Flüssigkeit auf nüchternen Magen und mindestens 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.

Da einige Bakterienstämme zu den Histamin bildenden Bakterien zählen, ist der Komplex bei einer Histaminintoleranz weniger geeignet. Frage hierzu am besten deinen behandelnden Arzt/deine behandelnde Ärztin.

Nährstoffdeklaration:

Menge pro Tagesverzehrmenge	(1 Kapsel)	% NRV*
Akazienfasern	150 mg	**
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

Jede Tagesdosis (1 Kapsel) enthält: 10 Mrd. KbE (entspricht 100 Mrd. KbE/g) **:

Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus rham-nosus, Lactobacillus casei, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulga-ricus, Lactobacillus delbrueckii subsp. lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus helveti-cus, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus johnsonii, Lactobacillus crispatus, Streptococcus thermophilus, Bitidobacterium bitidum, Bitidobacterium animalis subsp. lactis, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium breve, Bifidobacterium adolescen-tis, Bifidobacterium longum subsp. infantis, Lactococcus lactis, Saccharomyces boular-dii, Lactobacillus brevis, Pediococcus acidilactici, Bifidobacterium animalis, Lactobacillus amylovorus, Lactobacillus sakei, Pediococcus pentosaceus, Leuconostoc mesenteroides

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

** LMIV Empfehlung nicht festgelegt

Kurzbeschreibung:

Probiotika Kapseln: 30 Bakterienstämme für das mikrobielle Gleichgewicht

DARM FREUNDE von Vitactiv ist der vegane Probiotika All-In-One-Kulturenkomplex für eine gesunde Darmflora. Er besteht aus 30 Bakterienstämmen plus Akazienfaser als Präbiotikum sowie allen acht B-Vitaminen – insbesondere für die Darmschleimhaut und zur Unterstützung von Stoffwechselfunktionen.*

In jeder Kapsel (= Tagesdosis) stecken rund 10 Mrd. vermehrungsfähige Laktobazillen und Bifidobakterien (Milchsäurebakterien). Das sind 100 Milliarden koloniebildende Einheiten pro Gramm. Die präbiotische Akazienfaser ist zur Stimulierung der guten Bakterien im Darm enthalten.

Die magensaftresistenten Kapseln sorgen dafür, dass die guten Darmbakterien unbeschadet die Magensäure passieren können – und dein Darm sich über die Hilfe seiner neuen Freunde freuen kann!

Zusätzliche Produktinformationen:

Probiotik Kulturen Komplex – 30 Stämme, vegan

- 60 Probiotika Kapseln (2 Monate) für das mikrobielle Gleichgewicht der Darmflora
- 30 aktive Stämme verschiedener Bakterienkulturen – Lactobazillen und Bifidobakterien mit 100 Mrd. KbE/g (entspricht 10 Mrd. KbE pro Tagesdosis)
- Magensaftresistente Kapsel, damit die wertvollen Inhaltsstoffe unbeschadet im Darm ankommen
- Bekömmliche Akazienfaser als Präbiotika – auch bei Fructoseintoleranz
- Plus alle 8 B-Vitamine, u.a. Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin B3 (Niacin) und Vitamin B7 (Biotin) für die (Darm-)Schleimhäute*
- Auch als Kur bei Verdauungsbeschwerden wie Reizdarm, Blähbauch oder Durchfall

*Folgende Aussagen über die Wirkung der Inhaltsstoffe sind laut EFSA¹ zulässig:

- Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin B3 (Niacin), Vitamin B7 (Biotin) tragen zu normalen Schleimhäuten bei
 - Vitamin B1 (Thiamin), Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin B3 (Niacin), Vitamin B6 (Pyridoxin), Vitamin B7 (Biotin), Vitamin B12 (Cobalamin) tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
 - Vitamin B1 (Thiamin), Vitamin B3 (Niacin), Vitamin B6 (Pyridoxin), Vitamin B7 (Biotin), Vitamin B9 (Folsäure), Vitamin B12 (Cobalamin) tragen zu einer normalen psychischen Funktion bei
 - Vitamin B1 (Thiamin), Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin B3 (Niacin), Vitamin B5 (Pantothersäure), Vitamin B6 (Pyridoxin), Vitamin B7 (Biotin), Vitamin B12 (Cobalamin) tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
 - Vitamin B6 (Pyridoxin) trägt zu einem normalen Eiweiß- und Gly-cogenstoffwechsel bei
 - Vitamin B6 (Pyridoxin), Vitamin B9 (Folsäure), Vitamin B12 (Cobalamin) tragen zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei
 - Vitamin B7 (Biotin) trägt zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei
 - Vitamin B6 (Pyridoxin), Vitamin B9 (Folsäure), Vitamin B12 (Cobalamin) tragen zu einem normalen Immunsystem bei¹
- ¹Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit