

AUSGEWÄHLTE MILCHSÄUREBAKTERIEN

Für einen Darm in Balance*

Wirksamkeit der Bakterienstämme in Studien belegt!**

pro Tagesdosis	1 Beutel = 2 g	2 Beutel = 4 g
<i>Bifidobacterium animalis subsp. lactis</i> (BB-12 [®]) <i>Lactobacillus acidophilus</i> (LA-5 [®]) <i>Lactobacillus paracasei</i> (L. CASEI 01 [™]) <i>Lactococcus lactis</i> (R-707-1 [™])	4 Mrd. KBE***	8 Mrd. KBE***
Biotin	30 µg / 60 % NRV****	60 µg / 120 % NRV****

*** KBE = koloniebildende Einheiten

**** NRV = Nährstoffbezugswert gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011.

Gut verträglich:

- ▶ Laktosefrei, glutenfrei
- ▶ ohne Histamin
- ▶ Frei von Aroma- und Konservierungsstoffen
- ▶ Langfristig anwendbar

Verzehrempfehlung:



1- bis 2-mal täglich den Inhalt eines Beutels in ein Glas geben, Wasser zufügen, umrühren und zu der Hauptmahlzeit trinken.

Hinweis: Fruchtsäfte sind für die Herstellung des Getränks nicht geeignet.



NEU

SymbioLact [®] Extra	PZN
20 Beutel	19438408
40 Beutel	19438414
80 Beutel	19438609

SYMBIO PHARM

SymbioPharm GmbH

Auf den Lüppen 10 | 35745 Herborn | Tel.: 02772 981-300

Fax: 02772 981-301 | www.symbiopharm.de

* Biotin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute (z. B. Darmschleimhaut) bei.

** Studien beziehen sich auf *Bifidobacterium animalis subsp. lactis* (BB-12[®]) und *Lactobacillus acidophilus* (LA-5[®])

AUSGEWÄHLTE MILCHSÄUREBAKTERIEN

Für einen Darm
in Balance*



NEU



SYMBIO LACT[®] Extra

INNOVATION VOM PIONIER
DER MIKROBIOLOGISCHEN THERAPIE

* Biotin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute (z. B. Darmschleimhaut) bei.

Natürliche Balance im Darm – für ein gutes Bauchgefühl

Mensch und Darmflora – eine erfolgreiche Symbiose

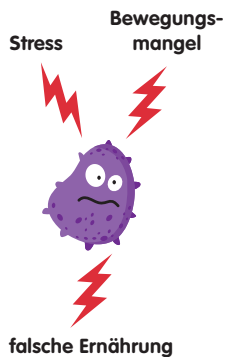
Unsere Darmbakterien erfüllen eine Reihe wichtiger Aufgaben. Sie helfen z. B. die Darmschleimhautzellen zu ernähren, Krankheitserreger abzuwehren und das Immunsystem zu unterstützen. Und sie sind für die Verdauung sehr wichtig.

Darm im Stress

Unser moderner Lebensstil kann für unsere Darmbakterien anstrengend sein. Anhaltender Stress, Bewegungsmangel und der häufige Verzehr hochverarbeiteter, ballaststoffarmer Lebensmittel können die Zusammensetzung der Darmbakterien nachteilig verändern.

Negative Folgen:

aufgeblähter Bauch, (übelriechende) Blähungen, auffällige Veränderungen in der Häufigkeit und Form des Stuhlgangs



i
Die richtige Unterstützung durch natürliche Bakterien und Biotin:
Laktobazillen und Bifidobakterien zählen zu den natürlichen Vertretern unserer Darmflora.
Bewährte Bakterienstämme und das Vitamin Biotin können den Darm und seine Bakterien wohltuend unterstützen.
Biotin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei.

Nahrungsergänzungsmittel – für einen Darm in Balance.***

- ✓ Ausgewählte Milchsäurebakterien
- ✓ Bakterien seit 27 Jahren bewährt* – Jetzt hochdosiert
- ✓ Studien belegen die Wirksamkeit**
- ✓ Mit Biotin***

Die Inhaltsstoffe von SymbioLact® Extra:

▶ Mit vier hochdosierten, hochaktiven Milchsäurebakterien:

- Bifidobacterium animalis subsp. lactis (BB-12®)
- Lactobacillus acidophilus (LA-5®)
- Lactococcus lactis (R-707-1™) und
- Lactobacillus paracasei (L. CASEI 01™)

ausgesuchte Bakterienkulturen mit **8 Mrd. koloniebildenden Einheiten (KBE)** bei 2 Beuteln

▶ Biotin: 60 µg bei 2 Beuteln

Mit bis zu
**8 Mrd.
Bakterien!**

* Die Zusammensetzung ist bekannt von SymbioLact® Comp., das dieselben vier Bakterienstämme, aber in niedrigerer Dosierung enthält.
** Studien beziehen sich auf Bifidobacterium animalis subsp. lactis (BB-12®) und Lactobacillus acidophilus (LA-5®)
*** Biotin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei.

