



PROBIELLE® PRO-A LIQUID

Eine ausgeglichene Darmflora ist für den gesamten Organismus sehr wichtig. Probielle® Pro-A Liquid enthält Lactobacillen und Bifidobakterien, diese Bakterienarten gehören zu den wichtigsten Vertretern der Darmbakterien. Milchsäurebakterien (Lactobacillen) stabilisieren das Milieu im Darm und verdrängen schädliche Bakterien. Bifidobakterien sind für das Darmmilieu ebenfalls wichtig. Probielle® Pro-A Liquid mit 4 Bakterienstämmen und wertvollen B-Vitaminen wird unmittelbar vor Gebrauch frisch zubereitet. Die Bakterien sind in der Lage den Darm zu erreichen, sich dort anzusiedeln und zu vermehren.

PROBIELLE® PRO-A LIQUID ZUR BESIEDLUNG DES DARMS

- Enthält 10 Milliarden Milchsäurebakterien und die Vitamine B1, B3, B5, B6, B9 und B12
- 1x täglich, mit einem Dreh frisch zubereitet
- Für Erwachsene und Kinder ab drei Jahren geeignet



NAHRUNGSERGÄNZUNG ZUR BESIEDLUNG DES DARMS

Eine gestörte Darmflora kann unangenehme Folgen haben. Auf nahezu alle Bereiche des menschlichen Organismus hat die Darmflora Einfluss. Das Milieu im Darm kann mit Milchsäurebakterien stabilisiert werden. Es reicht ein Trinkfläschchen Probielle® Pro-A Liquid pro Tag, um den Darm mit wertvollen Bakterien zu besiedeln. Die Mischung wird frisch zubereitet.

TIPPS FÜR EINE AUSGEGLICHENE DARMSFLORA

Ohne Darmbakterien könnten wir nicht leben, und die Art und Anzahl der Bakterien in unserem Darm nimmt maßgeblich Einfluss auf unseren gesamten Organismus. Die Zahl der Bakterien im Darm übersteigt sogar die Zahl unserer Körperzellen. Es gibt viele verschiedene Arten, die alle verschiedene Aufgaben übernehmen. Sie alle sollten in ausreichender Menge im Darm leben. Durch Stress, fehlerhafte Ernährung und Medikamenteneinnahme wird das Gleichgewicht gestört. Das hat Einfluss auf die Darmschleimhaut, welche sich entzünden kann und Erreger leichter durchlässt. Außerdem bilden Milchsäurebakterien Vitamine, die uns fehlen, wenn die Bakterien zu wenig im Darm angesiedelt sind.

Kann das gestörte Gleichgewicht durch eine gezielte Ernährung ausgeglichen werden? Es gibt probiotische Lebensmittel, die gut für die Darmbakterien sind. Dazu zählen Joghurt, Kombucha, Apfelessig oder Sauerkraut. Eine darmgesunde Ernährung ist sehr wichtig. Sie können zusätzlich mit Probielle® Pro-A Liquid Ihrem Darm eine große Menge vermehrungsfähiger, guter Bakterien zuführen, die den Darm besiedeln.

HÄUFIGE FRAGEN & ANTWORTEN

Welche Wirkstoffe sind in Probielle® Pro-A Liquid enthalten?

1 Trinkfläschchen Probielle® Pro-A Liquid enthält:

Bakterien:

10 Milliarden Milchsäurebakterien

4 Stämme: Lactobacillus acidophilus NCFM®, Lactobacillus paracasei Lpc-37®,

Bifidobacterium animalis subsp. lactis Bi-07® und Bifidobacterium animalis subsp. lactis BI-04®

B-Vitamine:

Thiamin 0,31 mg

Niacin 4,8 mg

Vitamin B6 0,42 mg

Folsäure 64,0 µg

Pantothensäure 1,8 mg

Weiteres:

Arabino-Galactooligosaccharide 355 mg

Beta-Glucan 1,00 mg

Aloe vera 0,5 mg

Wie oft pro Tag kann Probielle® Pro-A Liquid eingenommen werden?

Erwachsene und Kinder ab 3 Jahren nehmen ein Trinkfläschchen pro Tag ein.

Was ist bei der Einnahme von Probielle® Pro-A Liquid zu beachten?

Probielle® Pro-A Liquid kann täglich verzehrt werden. Das Fläschchen wird jeweils frisch zubereitet.



1. Drehen Sie den Verschluss im Uhrzeigersinn zu (siehe Pfeil auf dem Deckel). Halten Sie dabei das Fläschchen aufrecht. Das Pulver in der Schutzkammer soll in die Flüssigkeit fallen.



2. Schütteln Sie die Lösung kräftig. Die Milchsäurebakterien werden nun mit den anderen Inhaltsstoffen vermischt.



3. Öffnen Sie durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn und trinken Sie im Anschluss die zubereitete Lösung.

Welche Präparate kann ich alternativ verwenden?

Probielle® Pro-A enthält die gleichen vier überlebensfähige Bakterienstämme wie Probielle® Pro-A Liquid, ohne den Zusatz von Vitaminen und Präbiotikum. Das Präparat ist in Kapselform erhältlich. Es kann pro Tag eine Kapsel eingenommen werden.

Bildquellen: iStock.com/Prostock-Studio

