

Probiotika - Combi Flora® - 60 Stk.



- ✓ Hochdosierte Probiotika
- ✓ Geeignet für den Aufbau der Darmflora
- ✓ Geeignet für den Aufbau der Scheidenflora
- ✓ Enthält 14 verschiedene Bakterienstämme
- ✓ Ausreichend für 1 Monat



Artikelnr.: 1270 | Weitere Produkte von: [effective nature](#)

Probiotika zur Regulierung der Darmflora

Eine gestörte Darmflora kann die Folge der heute weit verbreiteten modernen Lebens- und Ernährungsweise sein. Viel Stress, überwiegend säurebildende Nahrungsmittel und Antibiotika-Therapien können sich negativ auf den Darm auswirken. Eine Regulierung der Darmflora kann daher schnell nötig werden.

Probiotika regulieren auch die Scheidenflora

Gerade Antibiotika können nicht nur die Darmflora, sondern auch die Scheidenflora schwer schädigen, so dass Pilzinfektionen – ein Zeichen für eine gestörte Scheidenflora – die häufige Konsequenz einer Antibiotika-Einnahme sind. Probiotika wie Combi Flora® harmonisieren sowohl die Darm- als auch die Scheidenflora.

Probiotika mit wertvollen Darmbakterien

Probiotika wie Combi Flora® liefern wertvolle lebendige Darmbakterien, die dank der Kapselform leicht zu dosieren sind. Die Kapseln lösen sich im Magen verzögert auf und setzen die Bakterien frei, sodass sie genau dort ankommen, wo sie gebraucht werden und wo sie wirken können – im Darm. Probiotika wie Combi Flora® sorgen dort für eine unkomplizierte Symbioselenkung, was bedeutet, dass die darin enthaltenen nützlichen Darmbakterien nun im Überfluss vorhanden sind und schon allein aufgrund ihrer grossen Anzahl die unerwünschten Darmbakterien verdrängen können.

Probiotika mit Lactobacillus reuteri

Mit Combi Flora[®] erhalten Sie das besonders wichtige Probiotikum Lactobacillus reuteri, das für zahlreiche äusserst positive Auswirkungen bekannt ist. Probiotika mit Lactobacillus reuteri werden auch werdenden und stillenden Müttern empfohlen, um ihre Säuglinge über die Muttermilch mit ausreichenden Mengen des Lactobacillus reuteri versorgen zu können.

Probiotika und das Immunsystem

Da ein überwältigender Teil unseres Immunsystems im Darm lokalisiert ist und in engem Zusammenhang mit der Darmflora steht, führen Probiotika wie Combi Flora[®] zu einer harmonischen Darmflora mit gleichzeitig positivem Einfluss auf das Immunsystem.

Probiotika enthalten die richtigen Darmbakterien

Probiotika wie Combi Flora[®] bestehen aus den richtigen Darmbakterien für eine erfolgreiche Symbioselenkung, nämlich aus den folgenden 14 verschiedenen probiotischen Bakterienarten.

Zutaten

Topinambur, Lactobacillus lactis, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus rhamnosus, Streptococcus thermophilus, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus brevis, Bifidobacterium infantis (lactis), Bifidobacterium longum, Lactobacillus helveticus, Lactobacillus sporogenes, Bifidobacterium bifidum, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus bulgaricus

Kapseln: HPMC (pflanzlich)

Combi Flora[®] ist:

- laktosefrei
- maltosefrei
- zusatzstofffrei

Verzehrempfehlung

2x täglich 1 Kapsel mit einem Glas Wasser einnehmen. In Zeiten starker Belastung bis zu 4 Kapseln pro Tag. Die angegebene Verzehrempfehlung von 4 Kapseln darf nicht überschritten werden.

Inhalt pro Tagesdosis

Probiotische Bakterien: 4 Milliarden

Produktinformationen

Bei Combi Flora[®] handelt es sich um ein hochwertiges Trocken-Präparat, welches Bakterien enthält, die erst beim Kontakt mit Flüssigkeit aktiv werden. Daher kann das Produkt bei Raumtemperatur gelagert werden.

Ausserhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene Ernährung und einen gesunden Lebensstil.

Lesen Sie mehr unter:

<http://www.zentrum-der-gesundheit.de/probiotika-combi-flora-20.html#ixzz49fdB9ViR>