MULTIflora®

Antibiotikamanager

Nahrungsergänzungsmittel mit 10 vermehrungsfähigen Bakterienstämmen und Vitamin C.





Genericon Pharma

Darm

Das größte Organ

Der menschliche Darm ist mit einer Länge von 7–9 m und einer erstaunlichen Oberfläche von 200–300 m^2 das größte Organ des Menschen!

Durchaus verständlich, denn er muss täglich viele lebenswichtige Aufgaben erfüllen. Neben der Verdauung reguliert der Darm den Wasserhaushalt des Körpers und beteiligt sich an der Produktion sowohl von Hormonen als auch von Botenstoffen (Neurotransmittern).

Darmflora

Milliarden von Bakterien unterstützen den Darm

Damit er diese Funktionen erfolgreich ausführen kann, ist der Darm mit Milliarden von Bakterien besiedelt.

Die natürliche Darmflora besteht aus einer Vielzahl verschiedener Bakterienarten, die den Darm von seinem Anfang bis zu den letzten Abschnitten besiedeln.

Die lebenswichtigen, aktiven Darmbakterien unterstützen die Verdauung, beeinflussen das Abwehrsystem und bilden eine starke Schutzbarriere gegen fremde Keime. Zudem regt die Darmflora Darmbewegungen an.

Eine gut funktionierende Darmflora unterstützt damit unsere Gesundheit, unser Wohlbefinden und ein vitales Leben.

Eine gesunde, vollwertige Ernährung mit viel Gemüse, Obst und Getreideprodukten aus Vollkorn sowie Ruhe und Bewegung tun der Darmflora gut.

Allerdings kann die Darmflora auf innere und äußere Störungen sehr empfindlich reagieren.

Darmflora im Ungleichgewicht

Durch ungesunde Essgewohnheiten, Infektionen und Durchfallerkrankungen, chronischen Dauerstress, auch durch bestimmte Arzneimittel wie zum Beispiel Antibiotika, kann sich die Darmflora in ihrer guten Zusammensetzung ändern.

Antibiotika werden bei vielen Infektionen eingesetzt. Sie greifen Krankheitserreger an und helfen dabei, Krankheiten erfolgreich zu behandeln.

Dies geschieht oft nicht ohne Nebenwirkungen, denn Antibiotika können auch die "gesunden" Bakterien der Darmflora angreifen

Das natürliche Gleichgewicht zwischen den Bakterien kann sich verschieben. Aus dem ausgewogenen Miteinander kann ein Ungleichgewicht (Dysbiose) entstehen.

Während und nach einer Antibiotikabehandlung kommen unangenehme Symptome wie Durchfälle häufig vor.

MULTIflora®

Antibiotikamanager

ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit einer ideal abgestimmten Mischung aus 10 im menschlichen Darm vorkommenden vermehrungsfähigen Bakterienstämmen. Zudem ist Vitamin C enthalten.

MULTIflora® Antibiotikamanager ist für Erwachsene und Kinder ab 1 Jahr bestimmt, die ihre Ernährung mit den in der Zubereitung enthaltenen Bestandteilen und Bakterienstämmen anreichern wollen.

MULTIflora® Antibiotikamanager enthält zusätzlich zu ausgewählten, aktiven Bakterienstämmen mit hoher Überlebensfähigkeit gegenüber Magen- und Gallensäuren auch Ballaststoffe, die das Wachstum und die Aktivität der Bakterien fördern sollen.

Diese Kombination aus Darmbakterien und Ballaststoffen wird auch als Synbiotikum bezeichnet.

Darmbakterien

10 Bakterienstämme* mit mindestens **5 Milliarden Keimen** pro Portion (= 5 g) und **10 Milliarden Keimen** pro Tageshöchstdosis (= 10 g)

* Bifidobacterium bifidum W23 Bifidobacterium bifidum W28 Bifidobacterium lactis W51 Enterococcus faecium W54 Lactobacillus acidophilus W37 Lactobacillus paracasei W20 Lactobacillus plantarum W1 Lactobacillus plantarum W21 Lactobacillus rhamnosus W71 Lactobacillus salivarius W24

MULTIflora® Antibiotikamanager enthält mit Oligofructose angereichertes Inulin als Ernährungsgrundlage für die Bakterienstämme.

Vitamin C

Das Qualitätsprodukt MULTIflora® Antibiotikamanager enthält zusätzlich Vitamin C (75 mg pro Portionsbeutel).

Vitamin C trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung sowie zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

Weiters hilft Vitamin C, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Verzehrempfehlung

Die empfohlene Dosis während der Antibiotika-Therapie beträgt 2 x täglich 1 Beutel (1 Beutel = 5 g). Idealerweise 2–3 Stunden nach dem Antibiotikum einnehmen. Nach Ende der Antibiotika-Therapie empfiehlt es sich, 14 Tage lang 1 Beutel täglich einzunehmen.

Lösen Sie den Inhalt eines Portionsbeutels in 1/8 I lauwarmem Wasser auf. 1 Minute Aktivierungszeit abwarten, umrühren und trinken.

Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tageshöchstdosis.

MULTIflora® Antibiotikamanager ist für Erwachsene und Kinder ab 1 Jahr bestimmt. Aufgrund der noch nicht voll entwickelten Darmflora beträgt die empfohlene Tagesdosis für Kinder zwischen 1 und 3 Jahren während der Antibiotika-Therapie 1 Beutel, verteilt auf 2 Einnahmen. Nach Ende der Antibiotika-Therapie 1 Beutel auf 2 Tage verteilt.

Schnelle Aktivierung dank "Turbo-Formulierung"

Ein speziell hinzugefügtes Pflanzenprotein in MULTIflora® Antibiotikamanager lässt die Bakterien schneller ihre volle Aktivität entwickeln.

Damit ist MULTIflora® Antibiotikamanager bereits 1 Minute nach dem Auflösen des Pulvers in Flüssigkeit trinkfertig.

Wichtige Hinweise

MULTIflora® Antibiotikamanager ist für Vegetarier geeignet.

Nehmen Sie MULTIflora® Antibiotikamanager nicht ein, wenn Sie immunsupprimiert oder allergisch auf einen der Bestandteile des Präparates sind.

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise dar.

Falls Sie unter Fructoseintoleranz leiden, lassen Sie das Pulver für 1/2 Stunde im Wasser, bevor Sie es einnehmen.

In dieser Zeit wird die gesamte Oligofructose von Bakterien verstoffwechselt und es ist zu erwarten, dass keine Fructose in den Darm gelangt.

Zutaten

Maisstärke, Maltodextrin, mit Oligofructose angereichertes Inulin, pflanzliches Protein, Kaliumchlorid, Vitamin C, Magnesiumsulfat, Bakterienstämme*, Enzyme, Vanillearoma, Mangansulfat.

Aufbewahrung

In der Originalverpackung, vor Feuchtigkeit geschützt und nicht unter 5 °C oder über 40 °C aufbewahren.

Vermeiden Sie starke Temperaturschwankungen.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entwickelt und qualitätsgeprüft

Institut Allergosan, Graz

Vertrieb und Kontakt

Genericon Pharma Hafnerstrasse 211 A-8054 Graz www.genericon.at E-Mail: genericon@genericon.at

Weitere Produkte:



MULTIflora®Darmmanager



MULTIflora® Stressmanager

www.multi.at