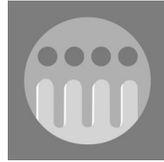


## Produktinformation

# Sitobact® Sticks

## Nahrungsergänzungsmittel



**Sticks mit 11 humanen Darmbakterien-Stämmen, Präbiotikum und Mikronährstoffen.**

### 1 Stick enthält:

Bakterienmischung mit 11 Stämmen à  $1 \times 10^9$  KBE, entsprechend 11 Milliarden koloniebildende Einheiten (KBE).

Resistentes Dextrin	3905 mg
Maltodextrin	2800 mg
Zink	10 mg
Selen	100 µg
Vitamin D <sub>3</sub> (Cholecalciferol)	25 µg
Vitamin B <sub>1</sub> (Thiamin)	1,1 mg
Vitamin B <sub>2</sub> (Riboflavin)	4,2 mg
Vitamin B <sub>6</sub> (Pyridoxin)	2,8 mg
Vitamin B <sub>7</sub> (Biotin)	100 µg
Vitamin B <sub>9</sub> (Folsäure)	600 µg
Vitamin B <sub>12</sub> (Cyanocobalamin)	50 µg

### Verzehrempfehlung:

1 x täglich den Inhalt eines Sticks in ein Glas geben, mit ca. 200 ml stillem Wasser auffüllen, gründlich umrühren und trinken.

### Hinweise:

Sitobact® Sticks sind glutenfrei, frei von Gelatine, Laktose, Fruktose, Hefe und Farbstoffen sowie laut Gesetz frei von Konservierungsstoffen.

Sitobact® Sticks sind für Vegetarier geeignet.

### Packungsgrößen:

Sitobact® Sticks sind in Packungen zu 7 Sticks und 30 Sticks in allen Apotheken erhältlich.

Köhler Pharma GmbH **kvp**  
 Neue Bergstraße 3-7  
 64665 Alsbach  
 Telefon: 0 62 57 - 506 529 0  
 Telefax: 0 62 57 - 506 529 20  
[www.koehler-pharma.de](http://www.koehler-pharma.de)

## Nahrungsergänzung mit 11 humanen Darmbakterien-Stämmen, einem Präbiotikum und 9 Mikronährstoffen

Der Darm ist nicht nur das größte Organ des menschlichen Körpers, sondern auch ein wichtiger Bestandteil des Immunsystems. So befindet sich in der Darmschleimhaut der mit Abstand größte Anteil der Abwehrzellen des Körpers. Des Weiteren produziert das darmeigene Immunsystem Immunglobulin A. Diese Antikörper können den Körper vor Erregern und Allergieauslosern schützen. Damit kommt dem Darm eine zentrale Bedeutung für die Gesunderhaltung des Immunsystems des ganzen Körpers zu.

Der Darm wird von Milliarden Mikroorganismen besiedelt, auch Darmflora genannt. Durch Antibiotika, einseitige Ernährung (z.B. wenn wenig Milchprodukte und Ballaststoffe verzehrt werden) oder durch Schadstoffe in der Nahrung kann die gesunde Darmflora belastet werden. Eine gesunde Darmflora ist jedoch die Voraussetzung für eine gesunde Verdauung und Basis für ein funktionierendes Immunsystem.

Mit der Verwendung von Sitobact® Sticks werden mit einem Preparat zugleich drei ernährungsphysiologische Aspekte berücksichtigt:

1. Die Zufuhr von 11 aufeinander abgestimmten humanen Darmbakterien-Stämmen zur gezielten Nahrungsergänzung mit Probiotika. Die Gesamtzahl der Bakterienmischung beträgt 11 Milliarden koloniebildende Einheiten (KBE) pro Stick. Durch die spezielle Mikroverkapselung der Bakterienstämme wird die Haltbarkeit der Probiotika verbessert.
2. Die Zufuhr des Prabiotikums Resistentes Dextrin sowie von Maltodextrin. Als Präbiotika werden lösliche Ballaststoffe bezeichnet, die der Vermehrung der probiotischen Bakterien dienen. Auch das Kohlenhydrat Maltodextrin kann zur Ernährung gewisser Bakterienstämme im Darm beitragen.
3. Die Zufuhr von 9 essentiellen Mikronährstoffen. Zink, Selen, Vitamin D sowie die Vitamine B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>9</sub> und B<sub>12</sub> tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Die Vitamine B<sub>1</sub> und B<sub>6</sub> tragen zu einem regulären Energiestoffwechsel bei. Die Vitamine B<sub>2</sub> und B<sub>9</sub> tragen zur Erhaltung normaler Schleimhäuten bei. Die Darmschleimhaut gehört zu den bedeutendsten Schleimhäuten des menschlichen Körpers.

**Weitere Präparate von Köhler Pharma finden Sie unter:**

**[www.koehler-pharma.de](http://www.koehler-pharma.de)**



Stand: 07/2023