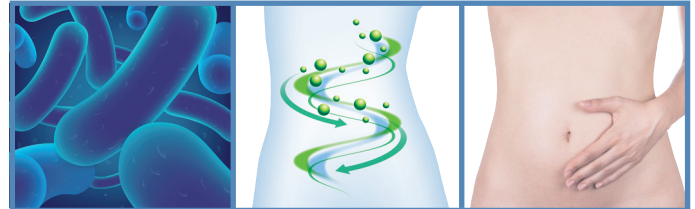


# Sitobact®



Nahrungsergänzungsmittel

Vegetarische Kapseln mit Milchsäurebakterien, Resistendem Dextrin und Mikronährstoffen.

Zusammensetzung:	1 Kapsel (NRV*)	2 Kapseln (NRV*)
Lactobazillus Mix	6 x 10 <sup>9</sup> KBE (**)	12 x 10 <sup>9</sup> KBE (**)
Resistentes Dextrin	350 mg (**)	700 mg (**)
Zink	7,0 mg (70 %)	14,0 mg (140 %)
Folsäure	300 µg (150 %)	600 µg (300 %)
Vitamin D <sub>3</sub>	10 µg (200 %)	20 µg (400 %)
Vitamin B <sub>12</sub>	25 µg (1000 %)	50 µg (2000 %)
Biotin	50 µg (100 %)	100 µg (200 %)

\* % der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr gemäß Lebensmittel-Informationsverordnung (EU) Nr. 1169/2011

\*\* Keine Referenzmenge vorhanden

## Verzehrempfehlung:

1-2 Kapseln täglich mit genügend Flüssigkeit einnehmen.

## Zutaten:

Resistentes Dextrin, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle); Lactobazillus-Mischung je 1 x 10<sup>11</sup> KBE/g (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus casei, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium longum), Zinkcitrat, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Folsäure, Biotin, Cyanocobalamin (Vit. B<sub>12</sub>), Cholecalciferol (Vit. D<sub>3</sub>).

## Aufbewahrung:

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt aufbewahren.



## Hinweise:

Sitobact® ist glutenfrei, frei von Gelatine, Laktose, Fruktose, Hefe und Farbstoffen sowie laut Gesetz frei von Konservierungsstoffen. Sitobact® ist für Vegetarier geeignet.

Hinweis für Diabetiker: 1 Kapsel Sitobact® enthält 0,03 BE, 2 Kapseln Sitobact® enthalten 0,06 BE.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.

## Nettofüllmenge:

8,3 g (15 Kapseln)

16,5 g (30 Kapseln)

49,5 g (90 Kapseln)

## PZN:

07396739

07396745

07396751

Der Darm ist das größte Organ des menschlichen Körpers. In der Darmschleimhaut befindet sich der mit Abstand größte Anteil der Abwehrzellen des Körpers. Ferner produziert das darmeigene Immunsystem Immunglobulin A. Diese Antikörper können den Körper vor Erregern und Allergieauslösern schützen. Damit kommt dem Darm eine zentrale Bedeutung für die Gesunderhaltung des Immunsystems zu.

Der Darm wird von Milliarden Mikroorganismen (Darmflora) besiedelt. Antibiotika, einseitige Ernährung oder Schadstoffe in der Nahrung belasten die gesunde Darmflora. Eine gesunde Darmflora ist jedoch die Voraussetzung für eine gesunde Verdauung und Basis für ein funktionierendes Immunsystem.

Mit Sitobact® werden in einem Präparat gleich drei ernährungsphysiologische Aspekte berücksichtigt:

1. Die Zufuhr von fünf aufeinander abgestimmten Stämmen spezieller Milchsäurebakterien zur gezielten Nahrungsergänzung. Die Gesamtzahl der Milchsäurebakterien beträgt sechs Milliarden pro Kapsel. Durch ein spezielles Herstellungsverfahren gelangen die Milchsäurebakterien lebend in den Darm.
2. Die Zufuhr des Präbiotikums Resistentes Dextrin. Als Präbiotika werden lösliche Ballaststoffe bezeichnet, die der Ernährung der gesunden Bakterien dienen. Resistente Dextrine sind kurze Glukoseketten, welche die menschlichen Verdauungsenzyme nicht abbauen können.
3. Die Zufuhr von fünf essentiellen Mikronährstoffen. Zink, Folsäure, Vitamin D<sub>3</sub> und Vitamin B<sub>12</sub> unterstützen eine normale Funktion des Immunsystems. Biotin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei. Die Darmschleimhaut gehört zu den bedeutendsten Schleimhäuten des menschlichen Körpers.

## Hersteller:

Köhler Pharma GmbH

Neue Bergstraße 3-7

64665 Alsbach-Hähnlein

Telefon: 0 62 57- 506 529 0

Telefax: 0 62 57- 506 529 20

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

**Köhler Pharma –**

***Kompetenz und Sicherheit für Sie  
und Ihre Gesundheit seit über 60 Jahren.***

