

# SYMBIO LACT<sup>®</sup> *protect*



## Darmgesundheit im Einklang mit der Natur

Nahrungsergänzungsmittel mit Biotin und  
Milchsäure bildenden Bakterien.

Biotin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute  
(z. B. Darmschleimhaut) bei.



Pulver zum Bereiten eines Getränks.  
**Inhalt: 14 Sticks mit je 1 g = 14 g**

**Frei von Milcheiweiß,  
Laktose und Gluten**

Mindestens haltbar bis Ende: siehe Seitenprägung  
SymbioPharm GmbH, Auf den Luppen 10, 35745 Herborn, [www.symbiopharm.de](http://www.symbiopharm.de)



# *Darmgesundheit im Einklang mit der Natur*

## **Darm und Darmflora**

Zwischen dem Menschen und seiner direkten Umwelt gibt es ein ausgeprägtes Miteinander. Über unsere 5 Sinne (Sehen, Hören, Fühlen, Schmecken und Riechen) stehen wir in unmittelbarem Kontakt mit unserer Umwelt.

Auch unser Darm muss sich mit den Stoffen aus der Umwelt, die wir täglich mit der Nahrung zu uns nehmen, auseinandersetzen. Die Nahrung muss zerkleinert, aufbereitet, verdaut und in das Blut aufgenommen werden. Reste werden ausgeschieden. Dabei spielen Billionen kleiner, lebendiger Helfer, die den Darm besiedeln, eine wichtige Rolle. Sie bilden zusammen die für den Menschen so wichtige Darmflora.

## **Milchsäure bildende Bakterien: Milliarden kleiner Helfer**

Eine wichtige Gruppe dieser nützlichen Helfer sind die Milchsäure bildende Bakterien, die, wie der Name schon sagt, Milchsäure bilden. Dieser Stoff macht z. B. den charakteristischen, leicht sauren Geschmack von Joghurt und Kefir aus.

Die Milchsäure bildenden Bakterien spielen eine wichtige Rolle im Darm, um die Billionen von Bakterien in harmonischem Gleichgewicht zu halten.

**SymbioLact<sup>®</sup>protect**



## Zusätzlich enthält **SymbioLact® protect** das Vitamin **Biotin**:

Biotin ist ein wasserlösliches Vitamin und spielt für den Stoffwechsel der Körperzellen eine wichtige Rolle.

- ✓ **Biotin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute und zur Erhaltung normaler Haut bei.**

Gerade unsere größte Schleimhaut (die Darmschleimhaut) ist mit einer Oberfläche von 400 bis 600 m<sup>2</sup> auf eine ausreichende Versorgung mit Nährstoffen angewiesen.

- ✓ **Biotin leistet außerdem einen Beitrag zur normalen Funktion des Energiestoffwechsels und des Nervensystems.**

Die größte Menge an Biotin kommt aus der täglichen Nahrung. Kleinere Mengen werden von der Darmflora produziert und zur Gesamtmenge beigesteuert und ergänzen so die tägliche Menge an Biotin, die aus der Nahrung aufgenommen wird.

Ein erhöhter Biotinbedarf kann sich insbesondere während der Einnahme verschiedener Medikamente, wie z. B. Antibiotika, ergeben.

**100%  
frei von**





## Störung des Gleichgewichts:

Die Einnahme von Medikamenten (z. B. Antibiotika, Abführmittel und Chemotherapeutika) kann das harmonische Gleichgewicht durcheinanderbringen. Als Folge kann es zu einer Verringerung der nützlichen Milchsäure bildenden Bakterien im Darm kommen.

## SymbioLact® protect – Ein sicherer Beitrag zur täglichen Ernährung

- ✓ Es enthält die wichtigen Milchsäure bildenden Bakterien für den oberen und unteren Verdauungstrakt.
- ✓ Die Einnahme wirkt sich positiv auf die Darmflora aus und unterstützt ihr ökologisches Gleichgewicht.
- ✓ Die enthaltenen Stämme bilden kein Histamin.





## SymbioLact<sup>®</sup> protect

ist in jeder Apotheke zum Preis von UVP 19,95 € erhältlich. ▶ PZN 17552749

### Zutaten SymbioLact<sup>®</sup> protect:

Inulin, Maltodextrin, Milchsäure bildende Bakterien [Lactobacillus acidophilus (LA-5<sup>®</sup>), Bifidobacterium lactis (BB-12<sup>®</sup>)], Trennmittel: Siliciumdioxid, Biotin

### Milchsäure bildende Bakterien:

- ✓ **H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> bildender**  
**Lactobacillus acidophilus (LA-5<sup>®</sup>)**  
→ **Dünndarm**
- ✓ **Bifidobacterium lactis (BB-12<sup>®</sup>)**  
→ **Dickdarm**

### Sehr hohe mikrobiologische Aktivität:

- ✓ **≥ 1x10<sup>10</sup> KBE pro Portion (1 Stick)**



# SYMBIO LACT<sup>®</sup> *protect*



*Darmgesundheit  
im Einklang mit der Natur*

**SYMBIO  
PHARM**

**SymbioPharm GmbH**

Auf den Lüppen 10  
35745 Herborn

Tel.: 02772 981-300

Fax: 02772 981-301