

# PROBIOTIK® PROTECT

Für die Darmflora bei  
Antibiotika-Einnahme.



## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für unser Qualitätsprodukt **PROBIOTIK® PROTECT** entschieden haben. Die nutrimmun GmbH ist Spezialist für Darm, Gesundheit und Immunsystem. Wir setzen unser ganzes Wissen und unsere langjährige Erfahrung für die Herstellung hochwertiger Produkte ein, die die Funktionsfähigkeit Ihres Körpers und Ihr Wohlbefinden optimal unterstützen.

### Wie können Antibiotika Ihre intestinale Mikrobiota (Darmflora) beeinflussen?

Antibiotika sind bewährte und wichtige Medikamente zur Behandlung schwerer bakterieller Infekte. Jedoch können Antibiotika, wie jedes andere Medikament auch, Nebenwirkungen hervorrufen. Durchfall ist eine der häufigsten Nebenwirkungen einer Antibiotika-Therapie. Der Grund hierfür ist, dass Antibiotika nicht zwischen „guten“ und „schlechten“ Bakterien unterscheiden können. So werden bei jeder Antibiotika-Einnahme immer auch unsere nützlichen Bakterien, die intestinale Mikrobiota (Darmflora), in ihrer Vielfalt und Anzahl dezimiert. Dabei kann es zu Lücken im gesunden Bakterienrasen kommen, der normalerweise unseren Darm auskleidet und uns vor der Ansiedlung von Krankheitserregern, wie etwa Clostridien, schützt. Wenn es während oder nach einer Antibiotika-Einnahme zum verstärkten Auftreten von Durchfällen kommt, spricht man von sogenannten Antibiotika-assoziierten Diarrhöen (AAD). Aber auch ohne akute Durchfälle kann die natürliche Artenvielfalt reduziert und das Darm-Ökosystem damit gestört sein.

### Wie ist PROBIOTIK® PROTECT zusammengesetzt?

**PROBIOTIK® PROTECT** ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (ergänzende bilanzierte Diät) mit einem Komplex aus Bakterienkulturen. Zur diätetischen Behandlung von Störungen der intestinalen Mikrobiota (Darmflora) durch Antibiotika.

**PROBIOTIK® PROTECT** enthält eine spezielle Kombination verschiedener Bakterienkulturen, die auf den Bedarf von Personen mit Störungen der intestinalen Mikrobiota (Darmflora) durch Antibiotika abgestimmt sind: *Bifidobacterium animalis* W53, *Bifidobacterium bifidum* W23, *Bifidobacterium lactis* W51, *Bifidobacterium lactis* W52, *Enterococcus faecium* W54, *Lactobacillus acidophilus* W55, *Lactobacillus casei* W56, *Lactobacillus plantarum* W21, *Lactobacillus rhamnosus* W71, *Lactobacillus salivarius* W24 und *Lactococcus lactis* W58. Bakterienkulturen wie Laktobazillen, Bifidobakterien, Enterokokken und Laktokokken sind normale Bestandteile unserer natürlichen intestinalen Mikrobiota (Darmflora) im Dünn- und Dickdarm.

### Nützliche Eigenschaften von PROBIOTIK® PROTECT:

Glutenfrei. Laktosefrei.  
Ohne Aromen, Farb- und Süßstoffe.  
Haltbar bei Raumtemperatur.  
Praktisch und hygienisch dosiert im Portionsbeutel.

### Verzehrsempfehlung:

Die Tagesportion Pulver 2 g (1 Portionsbeutel) in ca. 100 ml stilles Wasser einrühren und auf leeren Magen trinken, z. B. vor dem Schlafengehen oder im Abstand von 15 Minuten vor einer Mahlzeit.

### Während einer Antibiotika-Anwendung:

Bitte einen Abstand von mindestens 2 Stunden zur Antibiotika-Einnahme einhalten.



**PROBIOTIK® PROTECT Zusammensetzung: 1 Tagesportion zu 2 g Pulver**

Nährstoffangaben	pro 100 g	pro Tagesportion
Brennwert	1609 kJ 379 kcal	32 kJ 8 kcal
Fett	0,6 g	< 0,1
davon gesättigte FS	0,3 g	< 0,1
Kohlenhydrate	92,5 g	1,8
davon Zucker	2,0 g	< 0,1
Eiweiß	0,8 g	< 0,1
Salz	< 0,04 g	< 0,01
Bakterienkulturen	1 x 10 <sup>11</sup> KBE*	2 x 10 <sup>9</sup> KBE*

bestehend aus *B. animalis* W53, *B. bifidum* W23, *B. lactis* W51, *B. lactis* W52, *E. faecium* W54, *L. acidophilus* W55, *L. casei* W56, *L. plantarum* W21, *L. rhamnosus* W71, *L. salivarius* W24, *Lc. lactis* W58

\* KBE = Koloniebildende Einheiten

**Zutaten:**

Maisstärke, Maltodextrin, Kaliumchlorid, Magnesiumsulfat, Bakterienkulturen (1,5 %) (bestehend aus *Bifidobacterium animalis* W53, *Bifidobacterium bifidum* W23, *Bifidobacterium lactis* W51, *Bifidobacterium lactis* W52, *Enterococcus faecium* W54, *Lactobacillus acidophilus* W55, *Lactobacillus casei* W56, *Lactobacillus plantarum* W21, *Lactobacillus rhamnosus* W71, *Lactobacillus salivarius* W24, *Lactococcus lactis* W58), Mangansulfat

**Wichtiger Hinweis:**

Ergänzende bilanzierte Diät. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.

Losnummer und mindestens haltbar bis Ende: siehe Produktverpackung.  
Vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit schützen.

Zusätzliche Informationen zum Produkt und zu den Themen Darm, Gesundheit und Immunsystem finden Sie unter [nutrimmun.de](http://nutrimmun.de).  
Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich gerne an unser Expertenteam, Ihren Therapeuten oder Apotheker.

**PROBIOTIK® PROTECT ist in jeder Apotheke erhältlich:**

15 Tagesportionen – PZN 09711553  
30 Tagesportionen – PZN 09711576

PROBIOTIK® PROTECT ist eine eingetragene Marke der nutrimmun GmbH.

**nutrimmun GmbH** • Willy-Brandt-Weg 11 • 48155 Münster  
**Fon** 0251 135 66 0 • **Fax** 0251 135 66 22  
[info@nutrimmun.de](mailto:info@nutrimmun.de) • [nutrimmun.de](http://nutrimmun.de)

K01140\_09/18\_V03.01