

PROBIOTIK® PUR

Für Haut und Schleimhäute.

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

wir freuen uns, dass Sie sich für unser Qualitätsprodukt **PROBIOTIK® PUR** 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 ist PROBIOTIK® PUR zusammengesetzt?

PROBIOTIK® PUR ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit Biotin und Vitamin B2 sowie einem Komplex aus Bakterienkulturen.

Diesen gesundheitlichen Nutzen bieten Ihnen die folgenden Mikronährstoffe in PROBIOTIK® PUR:

- Biotin und Vitamin B2 tragen zum Erhalt normaler Haut und Schleimhäute bei. Biotin und Vitamin B2 unterstützen damit den Erhalt der Epithelzellen der Haut und des Verdauungstrakts.
- Vitamin B2 trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.

Weiterhin enthält PROBIOTIK® PUR die folgenden Bakterienkulturen:

Bifidobacterium bifidum W23, *Bifidobacterium lactis* W51, *Lactobacillus acidophilus* W55, *Lactobacillus casei* W56, *Lactococcus lactis* W58 und *Lactobacillus salivarius* W57. Bakterienkulturen wie Laktobazillen, Bifidobakterien und Laktokokken sind normale Bestandteile unserer natürlichen Mikrobiota (Darmflora) im Dün- und Dickdarm.

Nützliche Eigenschaften von PROBIOTIK® PUR:

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

Verzehrempfehlung:

Die Tagesportion Pulver 2 g (1 Portionsbeutel) in ca. 100 ml stilles Wasser einrühren und auf leeren Magen mindestens 15 Minuten vor einer Mahlzeit trinken.



Für die normale Funktionsweise des Körpers werden täglich Mikronährstoffe benötigt, insbesondere zum Erhalt der natürlichen Barrierefunktion von Haut und Schleimhäuten. Eine längerfristige Einnahme von **PROBIOTIK® PUR** ist möglich.

PROBIOTIK[®]PUR Zusammensetzung: 1 Tagesportion zu 2 g Pulver

Nährstoffangaben	pro Tagesportion	% RM**
Biotin	15 µg	30
Vitamin B2	0,7 mg	50
Bakterienkulturen	2 x 10 ⁹ KBE*	***

bestehend aus *Bifidobacterium bifidum* W23, *Bifidobacterium lactis* W51, *Lactobacillus acidophilus* W55, *Lactobacillus casei* W56, *Lactococcus lactis* W58, *Lactobacillus salivarius* W57

* KBE = Koloniebildende Einheiten

** RM = Referenzmenge nach VO (EU) Nr. 1169/2011

*** keine Empfehlung der EU vorhanden

Zutaten:

Maisstärke, Maltodextrin, Bakterienkulturen (2,6 %) (bestehend aus *Bifidobacterium bifidum* W23, *Bifidobacterium lactis* W51, *Lactobacillus acidophilus* W55, *Lactobacillus casei* W56, *Lactococcus lactis* W58, *Lactobacillus salivarius* W57), Riboflavin-5'-phosphat-Natrium (Vitamin B2), D-Biotin

Bitte beachten Sie:

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise dienen. Die empfohlene Tagesportion darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit schützen.

Losnummer und mindestens haltbar bis Ende: siehe Produktverpackung.

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

PROBIOTIK[®]PUR ist in jeder Apotheke erhältlich:

30 Tagesportionen – PZN 07483697

90 Tagesportionen – PZN 00615718

PROBIOTIK[®]PUR 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 • nutrimmun.de

PROBIOTIK[®] PUR

Stand: 20.02.2019

Bezeichnung und Angabe nach §4 Abs. 2 Satz Nr. 1 NemV	Nahrungsergänzungsmittel mit Biotin und Vitamin B2 sowie einem Komplex aus Bakterienkulturen.
Verzeichnis der Zutaten (inkl. der Angabe der Mengen bestimmter Zutaten)	Zutaten: Maisstärke, Maltodextrin, Bakterienkulturen (2,6 %) (bestehend aus <i>Bifidobacterium bifidum</i> W23, <i>Bifidobacterium lactis</i> W51, <i>Lactobacillus acidophilus</i> W55, <i>Lactobacillus casei</i> W56, <i>Lactococcus lactis</i> W58, <i>Lactobacillus salivarius</i> W57), Riboflavin-5'-phosphat-Natrium (Vitamin B2), D-Biotin
Allergene	Das Produkt enthält keine nach LMIV deklarierungspflichtigen Allergene.
Verzehrempfehlung	Die Tagesportion Pulver 2 g (1 Portionsbeutel) in ca. 100 ml stilles Wasser einrühren und auf leeren Magen mindestens 15 Minuten vor einer Mahlzeit trinken.
Freiwillige Angaben	Glutenfrei und laktosefrei Ohne Farbstoffe Ohne Süßstoffe Ohne Aromen
Mindesthaltbarkeitsdatum	Mindestens haltbar bis Ende: siehe Produktverpackung.
Nettofüllmenge	60 g (30 Tagesportionen)
Lebensmittelunternehmer	nutrimmun GmbH Willy-Brandt-Weg 11 · D-48155 Münster Fon +49(0)251 135 66-0 · Fax +49(0)251 135 66-22 info@nutrimmun.de · nutrimmun.de
Hinweise	Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise dienen. Die empfohlene Tagesportion darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.
Aufbewahrung	Lagerfähig bei Raumtemperatur. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit schützen.

Nährwertdeklaration nach
 §4 Abs. 3 NEMV

Zusammensetzung: 1 Tagesportion zu 2 g Pulver

Nährstoffangaben	pro Tagesportion	%RM**
Biotin	15 µg	30
Vitamin B2	0,7 mg	50
Bakterienkulturen	2x10 ⁹ KBE*	***
bestehend aus <i>Bifidobacterium bifidum</i> W23, <i>Bifidobacterium lactis</i> W51, <i>Lactobacillus acidophilus</i> W55, <i>Lactobacillus casei</i> W56, <i>Lactococcus lactis</i> W58, <i>Lactobacillus salivarius</i> W57		

* KBE = Koloniebildende Einheiten

** RM = Referenzmenge nach VO (EU) Nr. 1169/2011

*** keine Empfehlung der EU vorhanden

PROBIOTIK[®] PUR

Für Haut und Schleimhäute

PROBIOTIK[®] PUR enthält Biotin und Vitamin B2 sowie einen Komplex aus Bakterienkulturen.

Für die normale Funktionsweise des Körpers werden täglich Mikronährstoffe benötigt, insbesondere zum Erhalt der natürlichen Barrierefunktion von Haut und Schleimhäuten.

Diesen gesundheitlichen Nutzen bieten Ihnen die folgenden Mikronährstoffe in **PROBIOTIK[®] PUR**:

- Biotin und Vitamin B2 tragen zum Erhalt normaler Haut und Schleimhäute bei. Biotin und Vitamin B2 unterstützen damit den Erhalt der Epithelzellen der Haut und des Verdauungstrakts.
- Vitamin B2 trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.

Weiterhin enthält **PROBIOTIK[®] PUR** die folgenden Bakterienkulturen: *Bifidobacterium bifidum* W23, *Bifidobacterium lactis* W51, *Lactobacillus acidophilus* W55, *Lactobacillus casei* W56, *Lactococcus lactis* W58 und *Lactobacillus salivarius* W57.

Bakterienkulturen wie Laktobazillen, Bifidobakterien und Laktokokken sind normale Bestandteile unserer natürlichen Mikrobiota (Darmflora) im Dün- und Dickdarm.

Glutenfrei und laktosefrei

Ohne Farbstoffe

Ohne Süßstoffe

Ohne Aromen

Langfristige Einnahme möglich

Praktisch und hygienisch dosiert im Portionsbeutel.

Lagerfähig bei Raumtemperatur.

PROBIOTIK[®] PUR ist ein Qualitätsprodukt der nutrimmun GmbH.