

MyBIOTIK* PROTECT

Stand: 05.2025

Seite: 1 von 2

Bezeichnung und Angabe nach §4 Abs. 2 Satz 1 Nr. 1 NemV	Nahrungsergänzungsmittel mit einem speziellen Komplex aus aktiven Bakterienkulturen und Vitamin B2.	
Verzeichnis der Zutaten (inkl. der Angabe der Mengen bestimmter Zutaten)	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), Riboflavin-5'-phosphat-Natrium (Vitamin B2), Mangansulfat	
Allergene	Das Produkt enthält keine nach LMIV deklarierungspflichtigen Allergene.	
Verzehrempfehlung	Die Tagesportion Pulver 2 g (1 Portionsbeutel) in ein leeres Glas füllen und unter Rühren in ca. 100 ml stillem Wasser auflösen. Auf leeren Magen mind. 15 Minuten vor einer Mahlzeit trinken. Kinder von 1-5 Jahren nehmen in der ersten Woche 1x täglich ½ Beutelinhalt (1 g, bitte abwiegen), danach 1x täglich 1 Beutelinhalt (2 g).	
Freiwillige Angaben	Glutenfrei. Laktosefrei. Vegan. Ohne Farbstoffe. Ohne Süßstoffe. Ohne Aromen.	
Mindesthaltbarkeitsdatum	Mindestens haltbar bis Ende: siehe Produktverpackung.	
Nettofüllmenge	Je nach Produktauswahl: 30 g (15 Tagesportionen) oder 60 g (30 Tagesportionen)	
Lebensmittelunternehmer	nutrimmun GmbH Am Mittelhafen 56· 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 empfohler	e Tagesportion	darf nicht	überschritten
werden.			

Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.

Aufbewahrung

Haltbar 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**
Vitamin B2	0,7 mg	50
Bakterienkulturen	2x10 ⁹ KBE*	***

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

^{*} KBE = Koloniebildende Einheiten

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

^{***} keine Empfehlung der EU vorhanden