

MyBIOTIK® BALANCE RDS

Stand: 11.2024

| | |
|--|---|
| Bezeichnung und Angabe nach §4 Abs. 2 Satz Nr. 1 NemV | Nahrungsergänzungsmittel mit der wissenschaftlich geprüften Bakterienkultur LP299V® sowie Vitamin D, Calcium und B-Vitaminen. |
| Verzeichnis der Zutaten (inkl. der Angabe der Mengen bestimmter Zutaten) | Zutaten: Maisstärke, Maltodextrin, Calciumcarbonat, Bakterienkultur <i>Lactobacillus plantarum</i> 299v (3,2 %), Hydroxypropylmethylcellulose (vegane Kapselhülle), Nicotinamid (Niacin), Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B6), Pteroylmonoglutaminsäure (Folsäure), Cholecalciferol (Vitamin D), Cyanocobalamin (Vitamin B12). |
| Allergene | Das Produkt enthält keine nach LMIV deklarierungspflichtigen Allergene. |
| Verzehrempfehlung | <p>Eine Tagesportion besteht aus einem Portionsbeutel Pulver (2 g) sowie einer Kapsel. Das Pulver (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.</p> <p>Die Kapsel zu einer Mahlzeit mit etwas Flüssigkeit, z. B. einem Glas Wasser, einnehmen.</p> <p>Das Pulver enthält die Bakterienkultur <i>Lactobacillus plantarum</i> 299v (LP299V®). Die Kapsel enthält Vitamin D, Calcium, B-Vitamine.</p> <p>Für Kinder ab 7 Jahren geeignet.</p> |
| Freiwillige Angaben | Glutenfrei. Laktosefrei. Vegetarisch. Ohne Farbstoffe. Ohne Süßstoffe. Ohne Aromen. |
| Mindesthaltbarkeitsdatum | Mindestens haltbar bis Ende: siehe Produktverpackung. |
| Nettofüllmenge | Je nach Produktauswahl: 50,5 g (20 Tagesportionen) oder 101 g (40 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 |

Hinweis 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 Haltbar bei Raumtemperatur. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit schützen.

Nährwertdeklaration

Zusammensetzung:

1 Tagesportion zu 2 g Pulver und 1 Kapsel

| Nährstoffangaben | pro Tagesportion | % RM*** |
|---|---------------------------|---------|
| Vitamin B12 | 2,5 µg | 100 |
| Vitamin B6 | 1,4 mg | 100 |
| Folsäure | 200 µg | 100 |
| Niacin | 16 mg NE ¹ | 100 |
| Vitamin D | 20 µg | 400 |
| Calcium | 160 mg | 20 |
| Bakterienkultur <i>Lactobacillus plantarum</i> 299V** | 10 x 10 ⁹ KBE* | **** |

¹ Niacin-Äquivalente

* KBE = Koloniebildende Einheiten

** LP299V[®] patented by probi[®]

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

**** keine Referenzmenge der EU vorhanden