

Bezeichnung des Lebensmittels:

Bion[®] 3 Immun

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen und 3 Bakterienkulturen Tri-Bion[®]

Zutaten: Trennmittel: Calciumphosphate; Füllstoff: Cellulose; Ascorbinsäure; Magnesiumoxid; Inulin; DL-alpha-Tocopherylacetat; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose; Maltodextrin; Dextrose; Trennmittel: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren; Nicotinamid; Füllstoff: Polyvinylpyrrolidon; Überzugsmittel: Hydroxypropylcellulose; Stärke; Eisensulfat; modifizierte Stärke; Zinkoxid; Füllstoff: Polyvinylpyrrolidon; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Calcium-D-pantothenat; Füllstoff: vernetzte Natriumcarboxymethylcellulose; Pyridoxinhydrochlorid; Thiaminmononitrat; Riboflavin; Farbstoff: Eisenoxide und Eisenhydroxide; Trennmittel: Siliciumdioxid; Bakterienkulturen (Lactobacillus gasseri PA 16/8, Bifidobacterium bifidum MF 20/5, Bifidobacterium longum SP 07/3)*; Mangansulfat; Retinylacetat; Zucker; Folsäure; D-Biotin; Kaliumiodid; mittelkettige Triglyceride (aus Palmöl); Chrom-(III)-chlorid; Natriumselenat; Cholecalciferol; Cyanocobalamin.

* Kann Spuren von **Milch**protein, **Fisch** und **Soja** enthalten

Zusammensetzung:

| Nährstoff | pro Tablette | Referenzmenge** |
|-------------------------|--------------|-----------------|
| Vitamin A (RE) | 800 µg | 100% |
| Vitamin D | 10 µg | 200% |
| Vitamin E (α-TE) | 10 mg | 83% |
| Vitamin C | 120 mg | 150% |
| Thiamin (Vitamin B1) | 1,4 mg | 127% |
| Riboflavin (Vitamin B2) | 1,6 mg | 114% |
| Niacin (NE) | 18 mg | 113% |
| Vitamin B6 | 2 mg | 143% |
| Folsäure | 300 µg | 150% |
| Vitamin B12 | 3 µg | 120% |
| Biotin | 150 µg | 300% |
| Pantothensäure | 6 mg | 100% |
| Magnesium | 56,25 mg | 15% |
| Eisen | 5 mg | 36% |
| Zink | 10 mg | 100% |
| Mangan | 0,4 mg | 20% |
| Selen | 55 µg | 100% |
| Chrom | 25 µg | 63% |
| Jod | 100 µg | 67% |

Bakterienkulturen: 10⁷ KBE*** pro Tablette

Lactobacillus gasseri PA 16/8

Bifidobacterium bifidum MF 20/5

Bifidobacterium longum SP 07/3

** Referenzmenge für die tägliche Zufuhr

*** KBE: koloniebildende Einheiten

Mit Bakterienkulturen, die den Darm lebend erreichen können, dank einer speziellen Beschichtung der Tablette, die die Bakterien vor der Magensäure schützt

Nettofüllmenge des Lebensmittels

90 Tabletten = 89,8 g

Aufbewahrung

Trocken, nicht über Raumtemperatur lagern. Vor Sonneneinstrahlung schützen. Dose fest verschlossen halten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Name oder Firma und Anschrift des Unternehmens

P&G Health Germany GmbH
Sulzbacher Straße 40
65824 Schwalbach am Taunus

Verzehrempfehlung: 1 Tablette täglich mit einem Glas Wasser einnehmen.

Nur für Erwachsene. Wir empfehlen eine Verwendung über 1-2 Monate mehrmals im Jahr.

Empfohlene tägliche Verzehrsmenge nicht überschreiten.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.

Frauen, die schwanger sind oder eine Schwangerschaft planen, sollten vor Beginn des Verzehrs ihren Arzt befragen.