



## PEDIAKID Colicillus Bebe

- ✓ Glutenfrei
- ✓ Allergenfrei
- ✓ Ohne Gentechnik
- ✓ Ohne Zusatzstoffe
- ✓ Ohne Aroma

**neutraler Geschmack**

Nahrungsergänzungsmittel mit Milchsäurebakterien Lactobacillus rhamnosus GG und Lactobacillus reuteri.

1 Milliarde Lactobacillus rhamnosus GG + Lactobacillus reuteri.

Garantierte Stabilität bei Raumtemperatur.

Flasche mit Dosierpipette.

Das Verdauungssystem enthält 100 Billionen wichtiger Bakterien.

**Patentierte Technologie:** Die Milchsäurebakterien halten den Lagerungsbedingungen im Produkt und den Verdauungssäften nach dem Verzehr stand und gelangen so in den Darm. PEDIAKID Colicillus® Bebe wurde aus zwei Fermentstämmen entwickelt, die sorgfältig ausgewählt wurden, um diese Kriterien optimal zu erfüllen. Das Produkt wurde nach wissenschaftlichen Erkenntnissen entwickelt.

### **Verzehrempfehlung:**

Bei der ersten Anwendung folgen Sie den Anweisungen im untenstehenden Schema. Bei der nächsten Anwendung: Schütteln Sie die Flasche vor Gebrauch. Entnehmen Sie 0.5 ml mit Hilfe der Pipette. Die Dosis kann pur verzehrt werden (direkt in den Mund oder mit einem Löffel) oder mit einem Getränk gemischt, dessen Temperatur.

- 1) Festschrauben (auch nach Bruch des Ringes) bis zur Freisetzung des Pulvers.
- 2) Zum Mischen schütteln.
- 3) Abschrauben und den Verschluss durch die Dosierpipette ersetzen.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern und vor Hitze, Licht und Feuchtigkeit geschützt aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise eingesetzt werden. Die angegebene Dosierung darf nicht überschritten

werden. Mindestens haltbar bis Ende: Siehe Boden der Verpackung. Vor und nach dem Öffnen bei Raumtemperatur aufbewahren und nach dem Öffnen innerhalb von 20 Tagen verbrauchen.

### Zutaten:

Mittelkettige Triglyceride aus Kokosnussöl; Lactobacillus rhamnosus GG, Lactobacillus reuteri LRE02.

### **Durchschnittliche Nährwertangaben pro 0.5 ml:**

Lactobacillus rhamnosus GG	500 Millionen KBE
Lactobacillus reuteri LRE02	500 Millionen KBE

Eine Dosis enthält 1 Milliarde KBE (koloniebildende Einheiten) von lebenden Bakterien.

Laboratoires INELDEA hat sich zum Ziel gesetzt, Kindern die bestmöglich konzentrierte Quelle von Nährstoffen und Aktivstoffen mit physiologischer Wirkung zur Verfügung zu stellen und hat deshalb **PEDIAKID®** entwickelt: eine Produktreihe, die nach den höchsten Qualitäts- und Sicherheitsanforderungen formuliert wurde.

**PEDIAKID®** ist ein eingetragenes Warenzeichen der Laboratoires INELDÉA.

INELDEA® ist ein internationales Warenzeichen.



Nettovolumen: 8 ml

Laboratoires INELDÉA

10ème rue – 4ème avenue

06510 Carros - Frankreich