

BiGaia®

Lactobacillus reuteri Protectis®

Tropfen



Diätetisches Lebensmittel zur besonderen Ernährung bei Verdauungsstörungen (Maldigestion oder Malabsorption) wie z. B. Säuglingskoliken bedingt durch eine unausgewogene Darmflora, im Rahmen eines Diätplanes.

Wie ist BiGaia zusammengesetzt?

BiGaia enthält die Zubereitung des *Lactobacillus reuteri* DSM 17938 (*L. reuteri* Protectis®), mindestens 100 Millionen lebende Keime pro 5 Tropfen entsprechend 2 % der Gesamtmasse, Sonnenblumenöl, mittelkettiges Triglycerid-Öl (pflanzlich), Siliciumdioxid, Saccharose, Kaliumphosphat.

Für wen ist BiGaia geeignet?

Lactobacillus reuteri Protectis® ist für Menschen in jedem Lebensalter geeignet, insbesondere auch für Säuglinge und Senioren. Es handelt sich um ein natürliches Milchsäurebakterium.

BiGaia eignet sich auch als Bestandteil einer allergenarmen Ernährung, da es keinen Milchzucker (Lactose) oder Molkeeiweiß (beta-Lactoglobulin) enthält.

Verzehrempfehlung:

Unabhängig vom Alter sollten Kinder bzw. Erwachsene 1 x täglich 5 Tropfen (100 Millionen lebende Keime) zu sich nehmen. Säuglinge erhalten 5 Tropfen in 1 Teelöffel lauwarme Milch (Muttermilch oder Säuglingsnahrung).

Schütteln Sie die Flasche vor jeder Anwendung und halten Sie die geöffnete Flasche senkrecht mit dem Tropfer nach unten. Die Tropfen lösen sich dann langsam, so dass sie gut abgezählt werden können.

Hinweis: Geben Sie die Tropfen nicht in heiße Nahrung oder Getränke, da BiGaia hitzeempfindlich ist.

Was sind Laktobazillen?

Laktobazillen sind Bakterien, die in der Lage sind, Zucker in Milchsäure abzubauen. Daher werden sie auch Milchsäurebakterien genannt. Viele verschiedene Laktobazillen besiedeln neben anderen Bakterien den menschlichen Darm.

Lactobacillus reuteri Protectis[®], ein patentiertes Milchsäurebakterium, kommt als Bestandteil der menschlichen Darmflora vor.

Wie sollten Sie BiGaia aufbewahren?

Bitte lagern Sie BiGaia im Kühlschrank (2–8 °C). Nach dem ersten Öffnen ist BiGaia bei Raumtemperatur (bis 25 °C) oder im Kühlschrank 90 Tage haltbar. Nehmen Sie die Flasche gegebenenfalls einige Minuten vor der nächsten Gabe aus dem Kühlschrank, dann lassen sich die Tropfen besser entnehmen. Bitte verschließen Sie die Flasche nach jeder Anwendung sorgfältig und lagern Sie die angebrochene Flasche aufrecht stehend.

Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist auf dem Etikett und auf der Verpackung aufgedruckt.

Nähr- und Brennwertangaben:

Zusammensetzung	Pro 100 ml	Pro 5 Tropfen
Brennwert	3364 kJ 818 kcal	6,4 kJ 1,6 kcal
Eiweiß	<1 g	<2 mg
Kohlenhydrat	<1 g	<2 mg
Fett	90 g	171 mg

5 Tropfen entsprechen mindestens 1 x 10⁸ KBE* *Lactobacillus reuteri* Protectis[®]

*Koloniebildende Einheiten

In Lizenz von BioGaia AB, Schweden. www.biogaia.com

 **INFECTOPHARM**

Von-Humboldt-Str. 1 • D-64646 Heppenheim

Aktualisierungsstand [Gebrauchs.info](#) März 2014

3069-005
290001/09-G