

Lactobact BABY +



Bezeichnung: Nahrungsergänzungsmittel mit 4 biologisch aktiven Bakterienkulturen, Calcium und Vitamin D₃

Eigenschaften

- Enthält 4 biologisch aktive Bakterienkulturen in einer besonderen und hochkonzentrierten Kombination
- Calcium und Vitamin D₃ werden für das normale Wachstum und die Entwicklung der Knochen bei Kindern benötigt
- Gluten- und lactosefrei
- vegan
- von 0 - 2 Jahren

Enthält 4 biologisch aktive Bakterienkulturen in einer Gesamtkeimzahl von 100 Millionen (1 x 10⁸) KBE* / g Pulver

- Bifidobacterium bifidum B5480
- Bifidobacterium breve B6018
- Lactobacillus casei B5773
- Lactobacillus reuteri B5454

Zutaten: Maltodextrin, Calciumsalze der Zitronensäure, Calciumcarbonat, Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium breve, Lactobacillus casei, Lactobacillus reuteri, Reisstärke, Vitamin D₃

Alterstufe: Lactobact BABY + wird ab der Geburt bis zu einem Alter von 2 Jahren empfohlen.

Verzehrempfehlung:

2 Messlöffel täglich. Ein Messlöffel entspricht 1 g.

Bei Bedarf kann die Portion aufgeteilt werden. Das Pulver in etwas Flüssigkeit anrühren und vor dem Füttern ins Fläschchen oder die breiige Nahrung rühren.

Konzentrationen:

	Menge pro Tagesportion (2 g)	% NRV**
Bakterienkulturen:	2×10^8 (200 Millionen) KbE*	---
Calcium:	120 mg	15 %
Vitamin D ₃ :	0,75 µg	15 %

* KbE= koloniebildende Einheiten

** Nährstoffbezugswerte (Nutrient Reference Value) für die tägliche Zufuhr gemäß EU-Lebensmittelinformationsverordnung (VO (EU) Nr. 1169/2011)

Inhalt: 60 g Pulver (Monatspackung);

PZN: 04652716 (Monatspackung);

Lactobact BABY + ist Monatspackung (Inhalt: 60g) erhältlich.

Hinweise: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Aufbewahrung: Gut verschlossen und trocken lagern!

