

Zutaten: Füllstoff: Maltodextrin, Bakterienkulturen (7,5%), Oligofruktose, Füllstoff: mikrokristalline Cellulose, Alpha-Amylase, Vitamin D3 (Colecalciferol)

Zusammensetzung:	2 g Pulver* enthalten	2 g entspr. % NRV**
<u>6 Bakterienkulturen:</u>	mind. 2 x 10 ⁹	/
Bifidobacterium bifidum	koloniebildende	
Enterococcus faecium	Einheiten	
Lactobacillus acidophilus		
Lactobacillus casei		
Lactobacillus salivarius		
Lactococcus lactis		
Vitamin D3	5 µg	100

*Verzehrempfehlung

**NRV = Nährstoffbezugswerte lt. LMIV (1169/2011/EU)

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Inhalt
60 g Pulver

Baktozell aktiv

Nahrungsergänzungsmittel

mit 6 ausgewählten Bakterienkulturen
und Vitamin D

Frei von Hefe, Lactose und Gluten



Klosterl-Pharma

Empfohlen zur gezielten Versorgung mit vermehrungsfähigen Bakterienkulturen. Vitamin D trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

Verzehrempfehlung: Täglich 2 g Pulver (2 mal 1 Dosierlöffel) mit einem Plastiklöffel in ein halbes Glas Wasser oder Saft einrühren und 15 Minuten stehen lassen. Abschließend umrühren und trinken. Zur Gewährleistung einer guten Magenpassage ist der Verzehr vor dem Schlafengehen oder ca. 20 Minuten vor dem Frühstück zu empfehlen. Zur Herstellung eines probiotischen Joghurts geeignet.

Hinweise: Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Gut verschlossen, vor Feuchtigkeit geschützt und nicht über 25 °C aufbewahren.

Mindestens haltbar bis Ende: siehe Bodenetikett

Klosterl-Apotheke · Färbergraben 12 Rgb.
Postanschrift: Hotterstr. 3 · 80331 München
apotheke@kloesterl.de
www.kloesterl-apotheke.de

PZN 11306630