

PZN: 19643918

Produktname:

BactoFlor® AB (Kapseln)



Datum: 17.02.2025
Hersteller:
Intercell Pharma GmbH
Altlaufstr. 42
85635 Höhenkirchen

Hochkonzentrierte Mikroulturen zur kurzzeitigen Einnahme

Zutaten:

Bakterienkulturen (56 %), Saccharomyces boulardii (22 %), Kapselhülle aus Hydroxypropylmethylcellulose, Inulin (10 %), Zinkbisglycinat, Kartoffelstärke, Cholecalciferol, Antioxidationsmittel Ascorbinsäure.

Zusammensetzung:

	pro Kapsel
Bakterienkulturen	28 Mrd. (28 x 10 ⁹) KbE*
Saccharomyces boulardii	2 Mrd. (2 x 10 ⁹) KbE
Inulin	50 mg
Vitamin D ₃	20 µg (800 I.E.) ¹
Zink	7,5 mg ²

Referenzmenge gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011: ¹400 %, ²75 %.

*Kolonien bildende Einheiten (KbE) folgender Arten:

- | | |
|------------------------------|----------------------------|
| 1. Bifidobacterium bifidum | 7. Lactobacillus rhamnosus |
| 2. Bifidobacterium breve | 8. Lactobacillus plantarum |
| 3. Bifidobacterium longum | 9. Lactococcus lactis |
| 4. Lactobacillus acidophilus | 10. Bacillus subtilis |
| 5. Lactobacillus casei | 11. Enterococcus faecium |
| 6. Lactobacillus reuteri | |

Verzehrempfehlung: 1x tgl. 1 Kapsel nach einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit. Bei einer zeitgleichen Einnahme von Antibiotika bitte einen Abstand von 2-3 Stunden zwischen der Einnahme von **BactoFlor® AB** und dem Antibiotikum einhalten. Nach Beendigung der Antibiotikaeinnahme die Packung von **BactoFlor® AB** mit 1x tgl. 1 Kapsel nach einer Mahlzeit aufbrauchen.

Stückzahl/Nettofüllmenge/Status:

20 Kapseln zu je 440 mg
Gesamtgewicht: 8,8 g
Nahrungsergänzungsmittel

Qualitätssicherung durch Einzelverwiegung: Jede einzelne Kapsel von **BactoFlor® AB** wird hinsichtlich ihres Gewichtes gesondert geprüft und unterliegt dabei den strengsten Toleranzen (± 5 %). Dadurch ist gewährleistet, dass dem Körper täglich eine konstante und exakte Konzentration an Aktivstoffen zugeführt wird.

Lagerhinweis: Bitte kühl, nicht über 25 °C, trocken und außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.



Überblick

- ⊙ 12 Mikroulturen mit natürlicher Magensaftstabilität jedes einzelnen Stammes
 - ✔ besonders gute mikrobiotische Eignung parallel zu Antibiotika
- ⊙ Hochkonzentriert mit 30 Mrd. KbE pro Kapsel
- ⊙ Als Kofaktoren enthält **BactoFlor® AB** Vitamin D₃ und Zink. Beide Mikronährstoffe tragen zu normalen Funktionen des Immunsystems bei
- ⊙ In einer besonders kleinen Kapsel 
- ⊙ Verpackt im Hochbarriere-Schuttblister
 - ✔ maximaler Schutz vor Sauerstoff und
 - ✔ Wasserdampf während der Lagerung
- ⊙ Lagerung auch bei Raumtemperatur möglich
- ⊙ Vegan und ohne Gentechnik

Hinweise zu den Zusatzstoffen und für Personen mit Allergien

- ✔ **Cellulose-Kapsel ohne Hilfsstoffe**
- ✔ **Keine Bestandteile tierischen Ursprungs**
- ✔ **Geeignet bei Allergien**

BactoFlor® AB wird in eine innovative Kapsel abgefüllt, die ausschließlich aus pflanzlicher Cellulose und Wasser besteht. Üblicherweise in Gelatine- und Cellulosekapseln enthaltene Zusatzstoffe, wie Gelier- und Verdickungsmittel sowie Salze, die Interaktionen mit den Aktivstoffen des Kapselinhalts auslösen und deren Löslichkeit verzögern können, sind nicht vorhanden.

Das Produkt enthält keine tierischen Bestandteile und ist geeignet im Rahmen einer vegetarischen oder veganen Ernährungsweise.

BactoFlor® AB ist glutenfrei und frei von Aroma- und Farbstoffen sowie Süßungsmitteln. Geeignet für Personen mit Lactose-, Histamin- und Sojaunverträglichkeit. Ohne Gentechnik. Vegan.



GLUTENFREI



FRUCTOSEFREI



OHNE FARBSTOFFE



OHNE ZUCKERZUSATZ



LACTOSEFREI



HISTAMINFREI



SOJAFREI



OHNE GENTECHNIK



VEGAN