

PZN: 01124690

Produktname:

**BactoFlor® 10/20** (Kapseln)

**Breites Spektrum an Bakterienkulturen in besonders hoher Konzentration**

**Datum:** 20.12.2018  
**Hersteller:**  
Intercell Pharma GmbH  
Altlaufstr. 42  
85635 Höhenkirchen

**Zutaten:**

Bakterienkulturen, Inulin, Kartoffelstärke, pflanzliche Kapsel aus Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC), Antioxidationsmittel Ascorbinsäure, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren.

**Bakterienkulturen:**

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

Insgesamt: 20 Mrd. (20 x 10<sup>9</sup>)\* Kolonien bildende Einheiten (KbE) pro Kapsel.

\*Garantierte Keimzahl bis zum Ende der Haltbarkeit

Inulin: 110 mg

**Verzehrempfehlung:** 1-2x tgl. 1 Kapsel nach den Mahlzeiten mit ausreichend Flüssigkeit.

**Stückzahl/Nettofüllmenge/Status:**

100 Kapseln zu je 595 mg  
Gesamtgewicht: 59,5 g  
Nahrungsergänzungsmittel

**Qualitätssicherung durch Einzelverwiegung:** Jede einzelne Kapsel von **BactoFlor® 10/20** 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 Bakterienkulturen und Inulin zugeführt wird.



**Überblick**

- 10 aktive und zentrale Milchsäurebakterien der natürlichen Mikrobiota (Darmflora) in konzentrierten Einheiten zu 20 Mrd. KbE pro Kapsel
- Besonders hohe Effektivität, da alle Bakterienstämme eine natürliche Resistenz gegenüber den Magensäften aufweisen und die Magenpassage ohne Aktivitäts- und Konzentrationsverlust überstehen
- Lagerstabil durch Mikroverkapselung und einer Schutzverpackung die undurchlässig gegenüber äußeren Einflüssen wie Sauerstoff und Wasserdampf ist
- Synbiotisch durch den Ballaststoff Inulin
- Im praktischen Blisterpack

**Hinweise zu den Zusatzstoffen und für Personen mit Allergien**

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

**BactoFlor® 10/20** 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® 10/20** ist zudem frei von Gluten, Milchzucker und -eiweiß, Soja, Aroma-, Farb- und Konservierungsstoffen, Süßungs- und Überzugsmitteln sowie gentechnisch veränderten Organismen. Es ist daher geeignet für Personen mit Intoleranzen gegen bzw. Allergien auf die genannten Stoffe.

