

BactoFlor® Nerven₁

Mikrokulturen mit neuroaktiven Kofaktoren₁

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

mit **BactoFlor® Nerven₁** erhalten Sie einen hochwertigen Aktivstoffkomplex, basierend auf drei sich ergänzenden Mikrokulturen zur Berücksichtigung der Darm-Hirn-Achse, einem Safranextrakt in studienkonformer Konzentration sowie dem gesamten Spektrum an B-Vitaminen.

Bioaktive Mikrokulturen

BactoFlor® Nerven₁ enthält drei sich ergänzende bioaktive Bakterienkulturen, die natürlicher Bestandteil der intestinalen Mikrobiota (syn. Mikroflora oder Darmflora) sind. Die Darmflora ist ein komplexes mikrobielles Ökosystem mit etwa 10^{14} (100 Billionen) Bakterien und übersteigt die Zahl der körpereigenen Zellen um das Zehnfache. Mit 10^{12} Bakterien je Milliliter ist die Bakteriendichte im Dickdarm am höchsten. Über die sog. Darm-Hirn-Achse sind die Keime der Darmsurface an dem Informationsfluss zwischen dem Darm und dem zentralen Nervensystem (ZNS) beteiligt.

Safran – das „rote Gold“

Safran ist eine im nordamerikanischen und mediterranen Raum beheimatete Knollenpflanze, die seit Jahrtausenden als Gewürz Verwendung findet, aber auch wertvolle physiologische Eigenschaften aufweist. Gewonnen wird das „rote Gold“, wie Safran auch bezeichnet wird, aus den getrockneten Narben des Safrankrokus (*Crocus sativus* L.).

BactoFlor® Nerven₁ beinhaltet einen schonend gewonnenen Safranextrakt mit einer standardisierten und besonders hohen Konzentration von über 10 % an den wertgebenden Inhaltsstoffen, die als Crocin und Safranal bezeichnet werden.

B-Vitamine

Die Funktionsfähigkeit des zentralen Nervensystems ist in hohem Maße abhängig von einer ausreichenden Energie- und Nährstoffzufuhr. In Phasen besonderer Belastung oder bei körperlicher oder psychischer Beanspruchung ist der Bedarf an bestimmten Mikronährstoffen erhöht.

BactoFlor® Nerven₁ liefert als Kofaktor das komplette Spektrum an B-Vitaminen. Die verschiedenen Vitamine der B-Gruppe ergänzen sich im Nervenzellstoffwechsel in ihren Eigenschaften und unterstützen sich gegenseitig.

¹Insbesondere tragen die Vitamine B₁, B₃, B₆, Biotin, B₁₂ und B₂ zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei. Pantothen- und Folsäure sind wiederum wichtig für normale psychische Funktionen. Auch für eine normale Energiegewinnung im Nervensystem sind B-Vitamine, hierbei in Form von B₁, B₂, B₃, Pantothensäure, B₆, Biotin und B₁₂, im Zusammenspiel bedeutsam.

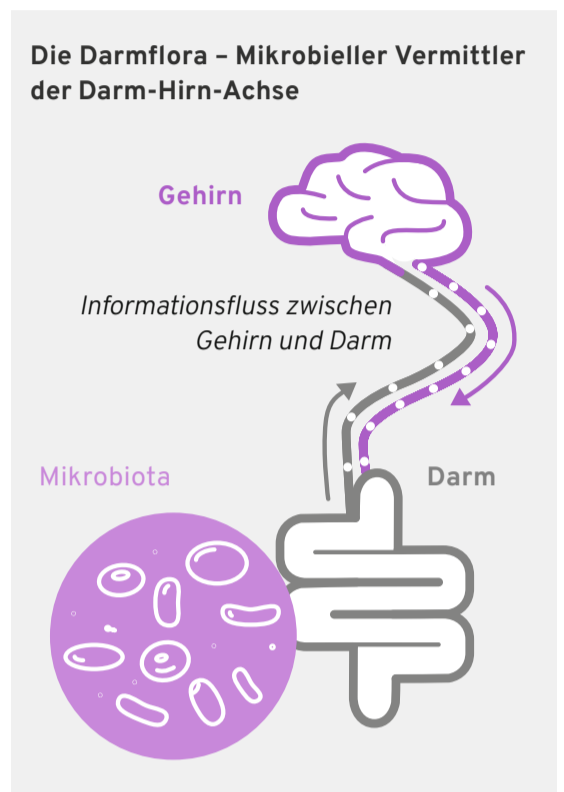
Zutaten: Pflanzliche Cellulose, Kapselhülle aus Hydroxypropylmethylcellulose, Bakterienkulturen (10 %) aus *Lactobacillus paracasei*, *Lactobacillus helveticus*, *Bifidobacterium longum*; Safranextrakt (8 %), Nicotinamid (Vit. B₃), Calcium-D-Pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid (Vit. B₆), Riboflavin (Vit. B₂), Thiaminhydrochlorid (Vit. B₁), Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin, Methylcobalamin (Vit. B₁₂).

Zusammensetzung:	pro 2 Kapseln
Bakterienkulturen	12 Mrd. (12×10^9) KbE*
Safranextrakt	30 mg
davon Crocin, Safranal	3,2 mg
Vitamin B ₁	1,1 mg ¹
Vitamin B ₂	1,4 mg ¹
Niacin	16 mg ¹
Pantothensäure	6 mg ¹
Vitamin B ₆	1,4 mg ¹
Biotin	50 µg ¹
Folsäure	200 µg ¹
Vitamin B ₁₂	2,5 µg ¹

*KbE: Kolonien bildende Einheiten.

¹Referenzmenge gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011: 100 %

Verzehrempfehlung: 2x tgl. 1 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit, optimalerweise eine Kapsel vor oder zu dem Frühstück sowie eine Kapsel abends direkt vor dem Schlafengehen.



Hinweise zu den Zusatzstoffen und für Personen mit Allergien

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



BactoFlor[®] Nerven₁ 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[®] Nerven₁ ist glutenfrei und frei von Aroma- und Farbstoffen sowie Süßungsmitteln. Geeignet für Personen mit Lactose-, Histamin- und Sojaunverträglichkeit. Ohne Gentechnik. Vegan.



Gewicht pro Kapsel: 304 mg

Qualitätssicherung durch Einzelverwiegung: Jede einzelne Kapsel von **BactoFlor[®] Nerven₁** wird hinsichtlich ihres Gewichtes gesondert geprüft und unterliegt dabei den strengsten Toleranzen ($\pm 5\%$). Dadurch ist gewährleistet, dass dem Körper täglich eine konstante und exakte Konzentration an Aktivstoffen zugeführt wird.



Lagerhinweis: Bitte kühl (z. B. im Kühlschrank), nicht über 25 °C, trocken und außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Hochbarriere-Schutzblister

Als weitere Massnahme zum Schutz und Erhalt der Mikroorganismen sind die Kapseln von **BactoFlor[®] Nerven₁** in einem besonders hochwertigen Blister verpackt. Dieser besitzt die höchstmögliche Barriere aller Verpackungsmaterialien und ermöglicht den maximalen Schutz der Kulturen vor schädigendem Sauerstoff und Wasserdampf. Ein Verlust der Aktivität durch äußere Einflüsse wird dadurch effektiv verhindert. Hergestellt aus recyclingfähigen Materialien.

Zum Erhalt der Stabilität & Konzentration von Bakterienkulturen vor nachteiligen äußeren Einflüssen



Der Blister ermöglicht zudem eine praktische und hygienische Einzelentnahme des Produktes.

BactoFlor[®] Nerven₁ ist erhältlich in Ihrer Apotheke zu:

- ⇨ **30 Kapseln** (PZN: 19524912)
- ⇨ **90 Kapseln** (PZN: 19524929)

Wir wünschen Ihnen alles Gute für Ihre Gesundheit.

Ihre Intercell Pharma



Zertifiziert durch das Prüfinstitut SGS für:

- Qualitätssicherung der Produktionsabläufe und -umgebung sowie Produktsicherheit
- Umweltmanagement (betriebliche ökologische Nachhaltigkeit, u. a. durch die Verwendung von Solarstrom für die Betriebsstätte und Herstellungsanlagen sowie Ressourceneffizienz)



made in Germany

Weitere BactoFlor[®]-Produkte

(siehe auch unter www.bactoflor.de)

BactoFlor[®] Basis Basis-Mikrobiotikum: 4 Bakterienkulturen (6 Mrd. KbE/Kapsel) ⇨ 90 Kapseln (PZN: 19524875)	
BactoFlor[®] 10/20 Mikrobiotisches Hochkonzentrat (20 Mrd. KbE/Kapsel) ⇨ 30 Kapseln (PZN: 01124684) ⇨ 100 Kapseln (PZN: 01124690)	
BactoFlor[®] für Kinder 9 mikrobiotische Kulturen für Kinder bis 12 Jahre (3 Mrd. KbE/g) 60 g Pulver (PZN: 01124709)	
BactoFlor[®] vag 5 natürliche Mikroturen der Vaginalflora (10 Mrd. KbE/Kapsel) ⇨ 30 Kapseln (PZN: 19524852) ⇨ 60 Kapseln (PZN: 19524869)	

Hersteller:

Intercell Pharma GmbH • Altlaufstr. 42 • 85635 Höhenkirchen • Telefon: 08102 80 650-0
Telefax: 08102 80 650-299 • www.intercell-pharma.de • E-Mail: info@intercell-pharma.de