

Lactobact® AAD
PZN: 09535257
PZN: 11110909

Nahrungsergänzungsmittel
20 Kapseln (10-Tage-Kur)
40 Kapseln (20-Tage-Kur)

HLH BioPharma
im Handel
im Handel

Produktinformation

Lactobact® AAD



Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät) Zum Diätmanagement bei Antibiotika assoziierter Diarrhö

1. Lactobact® AAD im Kurzprofil

- Qualitativ hochwertiges Probiotikum für Personen ab 8 Jahren
- Zur Vermeidung und Linderung der negativen Folgen einer Antibiotika-Therapie
- Geeignet als Reise-Probiotikum
- Pflanzliche Kapseln (magensaftresistent) – einfachste Einnahme
- Frei von Hefe, Lactose, Gluten und Gentechnik, für Veganer geeignet

2. Wer sollte Lactobact® AAD verwenden?

Lactobact® AAD ist ein qualitativ hochwertiges Probiotikum. Das Produkt zeichnet sich durch eine sorgfältige Auswahl der Inhaltsstoffe sowie eine gewissenhafte Herstellung aus.

Das Präparat ist speziell zur Einnahme während der Antibiotika-Therapie entwickelt worden. Ist der menschliche Körper von einer bakteriellen Infektion befallen, werden vom Arzt häufig Antibiotika verordnet, um die schädlichen und krankmachenden Bakterien abzutöten. Antibiotika sind also eine wichtige Entdeckung im Kampf gegen verschiedene bakterielle Erkrankungen. Allerdings können sie auch negative Auswirkungen haben, denn ein Antibiotikum kann nicht zwischen „guten“ und „schlechten“ Bakterien unterscheiden. Die natürliche und unterstützende Bakterienbesiedlung des Körpers wird angegriffen und das Antibiotikum wirkt nicht nur auf die Krankheitserreger, sondern es greift auch die guten Darmbakterien an.

Bei den Verwendern kann es zu Durchfällen oder Verstopfungen kommen und die Gefahr für Folgeerkrankungen, wie etwa Pilzinfektionen, steigt. Teilweise treten diese Probleme nicht direkt auf, sondern erst mehrere Wochen nach der eigentlichen Einnahme des Antibiotikums. Untersuchungen zeigen, dass ungefähr jede dritte Person in der Folge der Antibiotikatherapie Erfahrungen mit daraus entstehenden gesundheitlichen Problematiken macht.

Lactobact® AAD	Nahrungsergänzungsmittel	HLH BioPharma
PZN: 09535257	20 Kapseln (10-Tage-Kur)	im Handel
PZN: 11110909	40 Kapseln (20-Tage-Kur)	im Handel

Mit Hilfe eines zusätzlich zum Antibiotikum eingenommenen Probiotikums können die größten negativen Auswirkungen der Antibiotika-Einnahme verhindert werden. Durch die Einnahme von guten, probiotischen Bakterien wird die Ansiedlung von krankheitsauslösenden Bakterien im Darm verhindert. Lactobact® AAD ist speziell für diese Schutzfunktion entwickelt worden.

Für alle Personen, die ein Antibiotikum einnehmen müssen empfehlen Experten, wie Ärzte und Apotheker, deshalb zusätzlich die Einnahme von Lactobact® AAD. Wenn während der Antibiotikatherapie kein Probiotikum eingenommen wurde, empfiehlt es sich die Einnahme nachzuholen.

3. Wieso sollte ich mich für Lactobact® AAD entscheiden?

Lactobact® AAD verfügt über eine besonders hohe Qualität. Die Inhaltsstoffe werden streng kontrolliert und anders als bei den meisten Produkten wird auf potentiell schädliche Füll- und Inhaltsstoffe, wie z.B. Titandioxid bewusst verzichtet.

Die eingesetzten probiotischen Bakterienstämme sind speziell ausgewählt, da sie sehr starke Eigenschaften gegen die typischen Beschwerden haben, die in Verbindung mit dem Einsatz von Antibiotika entstehen können. Besonders hervorzuheben ist dabei noch der Bakterienstamm Bifidobacterium longum BB536 welcher in verschiedenen Studien überdurchschnittlich gute Ergebnisse gegen Escherichia coli und Clostridium difficile erzielen konnte. Beides sind Bakterien, die nach Antibiotikagaben Durchfälle auslösen.

Hervorzuheben ist, dass Lactobact® AAD einen Schutz vor Magensäure hat. Die pflanzliche Kapselhülle ist resistent gegen Magensäure. Damit wird sichergestellt, dass die enthaltenen probiotischen Bakterien lebendig bis in den Darm gelangen.

Haben Probiotika keinen Schutz vor der Magensäure, stirbt ein Großteil der Bakterien bevor sie den Wirkort Darm erreichen. Sie können den Darm nicht besiedeln und ihr Verzehr bleibt ohne gesundheitlichen Effekt. Ist das der Fall, haben selbst Produkte mit extrem hohen Bakterien-Konzentrationen kaum Wirkung. Die probiotischen Bakterien in Lactobact® AAD sind in einer therapeutisch hohen Konzentration von 10 Milliarden Einheiten pro Tagesdosis enthalten.

4. Warum Probiotika für einen gesunden Darm?

Der Darm ist das wichtigste Immunorgan des Menschen. Er ist für ca. 80% des Immunsystems verantwortlich. Ist die Darmfunktion eingeschränkt, kann dies für den Menschen verschiedene gesundheitliche Folgen haben.

Nach neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen wird der Darm von ca. 600 verschiedenen Bakterienarten besiedelt. Diese Bakterien unterstützen unsere Gesundheit, denn es handelt sich um gute Bakterien.

Lactobact® AAD	Nahrungsergänzungsmittel	HLH BioPharma
PZN: 09535257	20 Kapseln (10-Tage-Kur)	im Handel
PZN: 11110909	40 Kapseln (20-Tage-Kur)	im Handel

Probiotika sind Produkte mit verschiedenen Bakterienstämmen, die unsere Gesundheit unterstützen können. Diese Bakterien kommen nachweislich natürlich auf der Haut und auf allen Schleimhäuten des Menschen vor, wie z.B. im Darm, Mund oder Genitalbereich.

Die Eigenschaften der Bakterienstämme sind sehr verschieden und sie unterstützen den Körper auf unterschiedliche Weisen. Je nachdem wie und zu welchem Zweck diese Stämme kombiniert werden, kann man zwischen Basis-Probiotika für verschiedene Altersklassen und indikationsspezifischen Probiotika, z.B. zur Antibiotikatherapie oder zur Reduktion erhöhter Cholesterinwerte unterscheiden.

5. Eigenschaften von Lactobact® AAD

- Enthält 5 probiotische Bakterienstämme
- 10 Milliarden (1×10^{10} koloniebildende Einheiten) probiotische Bakterienkulturen pro Tagesdosis
- Natürlich frei von tierischem Eiweiß, Gluten, Hefe, Lactose und Gentechnik
- Vegan
- *Bifidobacterium lactis B5764*, *Bifidobacterium longum BB536*, *Lactobacillus acidophilus B43640*, *Lactobacillus salivarius B6313*, *Enterococcus faecium B4598*

6. Altersstufe

Lactobact® AAD wird für Personen ab 8 Jahren empfohlen.

7. Verzehrempfehlung

1x täglich 2 Kapseln mit einem halben Glas Wasser einnehmen. Optimal ist ein Abstand von mindestens zwei Stunden zwischen der Einnahme des Antibiotikums und Lactobact® AAD.

8. Hinweise

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge sollte nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden.