

Lactobact

## JUNIOR DROPS

### Inhaltsverzeichnis

1. Allgemeine Informationen
2. Verzehrsempfehlung
3. Verträglichkeit
4. Lagerung und Haltbarkeit
5. Zusätzliche Hinweise
6. Kontakt für Rückfragen

### 1. Allgemeine Informationen

Lactobact **JUNIOR DROPS**

#### Produktbeschreibung:

Lactobact **JUNIOR DROPS** ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das speziell für Kinder entwickelt wurde, um die Verdauungsgesundheit und das allgemeine Wohlbefinden zu unterstützen. Es enthält:

- **6 biologisch aktive Bakterienstämme** zur Förderung einer gesunden Darmmikrobiota (veraltet: Darmflora).
- **Vitamin C** zur Unterstützung des Immunsystems und zur Förderung einer normalen Kollagenbildung, die für gesunde Haut, Knochen und Zähne wichtig ist. Dies ist speziell für Kinder relevant, da sie sich in der Wachstumsphase befinden.
- **Vitamin D<sub>3</sub>**, das für ein normales Wachstum und die Entwicklung der Knochen notwendig ist. Zusätzlich unterstützt Vitamin D<sub>3</sub> die normale Muskelfunktion, was für die körperliche Aktivität und Entwicklung von Kindern wichtig ist.

#### Eigenschaften:

- Gluten- und lactosefrei.
- Patentierte Mikroverkapselung zur Gewährleistung der Bakterienaktivität im Darm.

#### Inhaltsstoffe:

Dextrose, Maltodextrin, Mikrokristalline Cellulose, Xylit, Hydroxypropylmethylcellulose, Vitamin C, *Bifidobacterium bifidum*, *Bifidobacterium breve*, *Bifidobacterium lactis*, *Lactobacillus casei*, *Lactobacillus plantarum*, *Streptococcus thermophilus*, natürliches Orangenaroma, Magnesiumsilikat, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Beta-Carotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Riboflavin

#### Inhaltsstoffe pro Tagesportion (2 Lutschtabletten):

- Vitamin C: 25 mg (31 % NRV\*)
- Vitamin D<sub>3</sub>: 5 µg (= 200 I.E., 100 % NRV\*)
- Bakterienkulturen: 2 Milliarden KbE\*\*

\* NRV: Nährstoffbezugswerte gemäß EU-Verordnung

\*\* KbE: Koloniebildende Einheiten

### 2. Verzehrsempfehlung

- **Empfohlene Tagesportion:** 2 Lutschtabletten, die auch gekaut werden können.
- **Geeignet für:** Kinder ab 3 Jahren.

**Hinweis:** Die angegebene empfohlene Tagesportion darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

### 3. Verträglichkeit

- Bei Einhaltung der Verzehrsempfehlung ist das Produkt gut verträglich.
- Personen mit bekannten Unverträglichkeiten gegenüber einem der Inhaltsstoffe sollten auf die Einnahme verzichten.

### 4. Lagerung und Haltbarkeit

- Gut verschlossen und trocken bei Raumtemperatur lagern.
- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.

**Haltbarkeit:** Siehe Aufdruck auf der Verpackung.

### 5. Zusätzliche Hinweise

- Bei der Einnahme eines weiteren Vitamin-D<sub>3</sub>-Präparats kann die Tagesmenge angepasst werden, um eine Überdosierung zu vermeiden.
- Bei bestehenden Erkrankungen oder regelmäßiger Einnahme von Medikamenten wird empfohlen, vor der Verwendung einen Arzt oder Apotheker zu konsultieren.

### 6. Kontakt für Rückfragen

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich an unseren Kundenservice:

- Telefon: 02375 939290 (Mo-Fr: 8:30-16:00 Uhr)
- E-Mail: info@hlh-biopharma.de
- Website: www.hlh-biopharma.de

# Große Hilfe für unsere Kleinen!

HLH BioPharma - Ihr Experte für Darmgesundheit, Mundgesundheit und Pflanzenheilkunde in Apothekenqualität. Gerne stehen wir Ihnen bei gesundheitlichen Fragen und Problemen kompetent zur Seite. Entdecken Sie weitere speziell für Babys & Kinder entwickelte Präparate, die mit sorgfältig ausgewählten und gut verträglichen Inhaltsstoffen auf die besonderen Bedürfnisse von Babys & Kindern abgestimmt sind. Unsere Produkte erhalten Sie in Ihrer Apotheke oder unter [www.hlh-biopharma.de](http://www.hlh-biopharma.de).

## Lactobact JUNIOR +



### Anwendungsgebiete

- Verdauungsbeschwerden
- Unterstützend bei Antibiotikaeinnahme
- Stärkt das Immunsystem

## Casa Sana Bauch Gut



### Anwendungsgebiete

- Bauchschmerzen
- Bauchkrämpfe
- Blähungen

## Casa Sana FreeLaxan KIDS



### Anwendungsgebiete

- Akute Verstopfung
- Verdauungsförderung
- Darmträgheit



scannen und entdecken