

# Bificin®



Для здорового пищеварения  
и иммунитета

Капсулы №10

Капсулы №10



**СПАСИБО, ЧТО ВЫБИРАЕТЕ BIFICIN®**

**Компоненты, входящие в состав Bificin® – это эффективная помощь:**

- ✓ для защиты микрофлоры от побочных эффектов антибиотиков
- ✓ для стабильной работы иммунной системы в период простудных заболеваний
- ✓ для поддержки пищеварения, правильного обмена веществ
- ✓ для ускорения детоксикационных процессов

## ЧТО ТАКОЕ ПРОБИОТИКИ?

Полезные культуры живых бактерий, положительно влияющие на микрофлору кишечника. Содержатся в капсуле Bificin®.

## ЧТО ТАКОЕ ПРЕБИОТИКИ?

Пищевые волокна, благоприятно воздействующие на организм человека в результате избирательной стимуляции роста и повышения биологической активности нормальной микрофлоры кишечника. Пребиотики содержатся в составе капсулы Bificin®.

## КАК КИШЕЧНИК СВЯЗАН С ИММУНИТЕТОМ?

Примерно 80% клеток, отвечающих за иммунитет расположены в кишечнике. Они не только выполняют функцию защиты от патогенных организмов, но и участвуют в поддержке иммунной системы в целом. Соответственно, при нарушении микрофлоры, иммунная функция ослабляется. Синбиотик повышает синтез иммуноглобулинов, укрепляет барьерную функцию слизистой оболочки кишечника и т. д.

**Биологически активная добавка к пище  
«Бифицин (Bificin)»**

## Форма выпуска:

капсулы массой по 500 мг по 10 капсул в блистере для реализации населению.

**Срок годности:** 24 месяца.

**Область применения:** в качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника пробиотических микроорганизмов (бифидобактерий и лактобактерий) и молочнокислых микроорганизмов (термофильных стрептококков).

## Рекомендации по применению:

взрослым и детям старше 3-х лет по 1 капсуле 1 раз в день на голодный желудок. При приеме детьми родители должны убедиться, что ребенок в состоянии проглотить капсулу. Для детей младше 5 лет рекомендуется высыпать содержимое капсулы в воду или молоко с температурой не выше +40°C, перемешать и выпить сразу. При одновременном назначении с антибиотиками принимать капсулу не ранее, чем через 2 часа после приема антибиотиков. Перед использованием рекомендуется проконсультироваться с врачом.

**Продолжительность приема** – 1 месяц. При необходимости курс можно повторять 2–3 раза в год.

**Противопоказания:** при беременности, при грудном вскармливании, приеме каких-либо лекарств, планировании каких-либо медицинских процедур или при наличии каких-либо заболеваний, проконсультируйтесь с врачом перед использованием. Индивидуальная непереносимость компонентов продукта. Прекратите использование и проконсультируйтесь с врачом, если возникнут какие-либо побочные реакции.

**Условия хранения:** хранить в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте при температуре не выше +25°C в невскрытой оригинальной упаковке.

**Реализация:** через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

**БАД. Не является лекарственным средством.**

## Свидетельство о государственной регистрации:

AM.01.01.01.003.R.000342.07.22 от 25.07.2022 г.

**Все права на продукт принадлежат ООО «СПЕКТРУМ».**

**Производитель:** «КВАНТУМ СОЛЮШНС ГРУП ЛТД» («QUANTUM SOLUTIONS GROUP LTD»), Юнит 8, Баундэри Бизнес Центр, Баундэри Вэй, Вокин, индекс GU21 5DH, Великобритания (Unit 8, Boundary Business Centre, Boundary Way, Woking, GU21 5DH, United Kingdom).

**Импортер/Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей:** ООО «СПЕКТРУМ», 129626, город Москва, ул. Павла Корчагина, д. 2, эт. 3, пом. III, ком. 4, Российская Федерация. Тел.: +7 (495) 665 80 58.

[www.spectrumnutrition.ru](http://www.spectrumnutrition.ru)

## Состав:

мальтодекстрин (носитель); оболочка капсулы: гидроксипропилметилцеллюлоза (ГПМЦ) (носитель); галактоолигосахариды (ГОС); смесь пробиотиков (включая следующие: Lactobacillus helveticus 18.8%, Lactococcus lactis 18.8%, Bifidobacterium longum 14%, Bifidobacterium breve 9.3%, Streptococcus thermophilus 9.3%, Lactobacillus rhamnosus 9.3%, Lactobacillus acidophilus 6.4%, Lactobacillus casei 4.7%, Lactobacillus plantarum 4.7%, Bifidobacterium bifidum 4.7%).

Состав:	Количество на капсулу
<b>Смесь пробиотических микроорганизмов:</b>	<b>5 млрд КОЕ*</b>
Lactobacillus helveticus 18.8%	9.375 x 10 <sup>8</sup> КОЕ
Lactococcus lactis 18.8%	9.375 x 10 <sup>8</sup> КОЕ
Bifidobacterium longum 14%	7.000 x 10 <sup>8</sup> КОЕ
Bifidobacterium breve 9.3%	4.688 x 10 <sup>8</sup> КОЕ
Streptococcus thermophilus 9.3%	4.688 x 10 <sup>8</sup> КОЕ
Lactobacillus rhamnosus 9.3%	4.688 x 10 <sup>8</sup> КОЕ
Lactobacillus acidophilus 6.4%	3.200 x 10 <sup>8</sup> КОЕ
Lactobacillus casei 4.7%	2.350 x 10 <sup>8</sup> КОЕ
Lactobacillus plantarum 4.7%	2.350 x 10 <sup>8</sup> КОЕ
Bifidobacterium bifidum 4.7%	2.350 x 10 <sup>8</sup> КОЕ
<b>Пребиотики:</b>	
Галактоолигосахариды	63 мг
<b>Вспомогательные компоненты:</b>	
Мальтодекстрин	289 мг
ГПМЦ (Гидроксипропилметилцеллюлоза) оболочка капсулы	95 мг

Информация о пищевой ценности продукта определена расчетным путем по среднему значению содержания биологически активного вещества (БАВ) в продукте.

**Пищевая ценность 1 капсулы:** белки – 0.013 г, углеводы – 0.4 г, из них: галактоолигосахариды – 0.063 г, жиры – 0.003 г.

Энергетическая ценность 1 капсулы – 7.87 кДж/1.88 ккал.

\* КОЕ – колониеобразующая единица (показатель количества жизнеспособных микроорганизмов).

