

# Бак-сет<sup>®</sup> Форте

Мульти-пробиотик нового поколения для взрослых и детей с 3-х лет

## 5 причин использовать Бак-Сет Форте

- ЭФФЕКТИВНОСТЬ** – 14 видов живых пробиотических бактерий, устойчивых к кислой среде желудка, усиливают и дополняют действие друг друга.
- УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ** – клинически доказанная эффективность при различных нарушениях пищеварения, диарее, запорах и аллергии у детей с 3-х лет и взрослых.
- УДОБСТВО** – не требует хранения в холодильнике.
- БЕЗОПАСНОСТЬ** – разрешен в период беременности и грудного вскармливания.
- КАЧЕСТВО** – гарантия жизнеспособности бактерий до конца срока годности. Произведен в Великобритании.

### В чем состоят полезные функции микрофлоры кишечника и как возникает дисбактериоз?

В кишечнике человека обитают триллионы полезных микробов, общая масса которых составляет более 2-х кг. Кишечная микрофлора участвует в пищеварении, обмене веществ, в обезвреживании болезнетворных бактерий, в поддержании иммунитета. В определенных случаях соотношение полезных и вредных бактерий нарушается и тогда возникает дисбаланс, именуемый привычным словом «дисбактериоз». «Дисбактериоз» не обозначает какого-либо конкретного заболевания, это нарушение качественного и количественного соотношения бактерий. Дисбактериоз сопровождает многие заболевания, а в некоторых случаях может являться их причиной, например, при диарее, связанной с приемом антибиотиков. Нарушение баланса микрофлоры возникает из-за неправильного питания, стрессов, при смене рациона питания и качества воды, при применении антибиотиков, при кишечных инфекциях, любой диарее, независимо от ее причины. Проявляется дисбактериоз по-разному: это может быть упорный запор или, наоборот, склонность к жидкому стулу, а часто и их чередование. При дисбактериозе может повышаться чувствительность кишечника к определенным пищевым продуктам и аллергенам, что проявляется дерматитами и экземой. Исследования последних лет продемонстрировали, что нарушения баланса кишечной микрофлоры могут приводить даже к таким распространенным заболеваниям, как атеросклероз и ожирение.

### Что такое пробиотики?

Препараты, содержащие живые полезные бактерии, предназначенные для поддержания нормальной микрофлоры кишечника, называют пробиотиками. Попадая в кишечник, пробиотические бактерии помогают восстановить микробный баланс и справиться с дисбактериозом.

### Какими качествами обладает Бак-Сет Форте?

- Эффективность** – большое разнообразие (14 видов) и высокая концентрация (2 млрд. в 1 капсуле) жизнеспособных бактерий обеспечивают высокую активность препарата. Все бактерии в составе Бак-Сета кислотоустойчивы, а потому преодолевают кислую среду желудка и попадают в кишечник в неизменном виде. Исследованиями установлено, что полезная доза бактерий должна быть не менее 100 млн в сутки. В Бак-Сете Форте содержится 2 млрд всего в 1 капсуле!
- Универсальность применения** при различных нарушениях пищеварения, диарее и аллергии у взрослых и детей с 3-х лет. У каждого вида пробиотических бактерий в разной степени выражены те или иные полезные свойства; при дисбалансе микрофлоры нарушения носят самый разнонаправленный характер, поэтому один вид бактерий не всегда может успешно справиться с разнообразными нарушениями пищеварения. В состав Бак-Сета Форте входят 14 разных видов пробиотиков, которые взаимно дополняют друг друга и действуют многофункционально.
- Удобство** – не требует хранения в холодильнике. Большинство пробиотических препаратов необходимо хранить в холодильнике, так как при комнатной температуре живые микробы погибают или утрачивают свою активность. Это не всегда удобно, такие пробиотики невозможно взять с собой в дорогу. Бак-Сет Форте производится по специальной технологии, позволяющей сохранять жизнеспособность и активность пробиотических бактерий даже при комнатной температуре и в течение всего срока годности препарата. Капсула изготовлена из растительного материала, ее можно глотать целиком или вскрывать и разводить ее содержимое в небольшом количестве жидкости перед употреблением.
- Безопасность** – разрешен в период беременности и грудного вскармливания. Безопасность Бак-Сета Форте подтверждена клиническими исследованиями, комплекс можно применять даже в период беременности и грудного вскармливания. Бак-Сет Форте – единственный 14-ти штаммовый пробиотик с клинически доказанной эффективностью\*.
- Качество** – гарантия жизнеспособности бактерий до конца срока годности. Современная щадящая технология производства Бак-Сета Форте позволяет гарантировать заявленное количество бактерий в течение всего срока годности препарата. Бак-Сет Форте произведен в Великобритании в соответствии с международным стандартом качества фармацевтического производства компанией ADM Protexin, дважды награжденной Её Величеством Королевой Англии за достижения в области нутрицевтики. ADM Protexin Ltd. получила аккредитацию 2 звезды среди лучших компаний Великобритании в 2017, 2018 г.г.



Бак-Сет Форте – единственный мульти-пробиотик, содержащий 14 штаммов живых бактерий\*.

**Биологическое действие комплекса:** в состав комплекса входят **14 видов живых пробиотических бактерий**, которые усиливают и дополняют действие друг друга. Бак-Сет Форте помогает восстановить микрофлору кишечника и нормализовать пищеварение при дисбактериозе, диарее, запоре, приеме антибиотиков, кишечных инфекциях, аллергических состояниях у детей с 3-х лет и взрослых. Благодаря усовершенствованной микрокапсулированной технологии производства полезные бактерии, входящие в состав комплекса, сохраняют свою жизнеспособность и активность в течение всего срока годности и при этом не требуют хранения в холодильнике.

**\*Состав на 1 капсулу:**

**АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:**

**Пробиотические культуры:**

*L. casei PNX 37, L. plantarum PNX 47, L. rhamnosus PNX 54, B. bifidum PNX 23, B. breve PNX 25, B. longum PNX 30, L. acidophilus PNX 35, Lactococcus lactis ssp. lactis PNX 63, Streptococcus thermophilus PNX 66, B. infantis PNX 27, L. delbrueckii ssp. bulgaricus PNX 39, L. helveticus PNX 45, L. salivarius PNX 57, L. fermentum PNX 44.*

**Не менее 2 миллиардов пробиотических микроорганизмов (2 x 10<sup>9</sup>) КОЕ в одной капсule.**

**Показания к применению:**

- Дисбактериоз
- Прием антибиотиков
- Кишечные инфекции и отравления
- Нарушения стула (диарея, запор)
- Нарушения пищеварения (боли, спазмы, вздутие)
- Пищевая аллергия, дерматиты
- Смена рациона и режима питания (посещение детских организованных коллективов, путешествия)

**Противопоказания:**

индивидуальная неперено-симость компонентов. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом, перед применением БАД детьми необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром.

Детям до 14 лет принимать БАД по согласованию и под наблюдением врача-педиатра.

**Рекомендации по применению:**

детям с 3 до 12 лет по 1 капсule 1 раз в день во время приема пищи; детям старше 12 лет и взрослым по 2 капсулам 1-2 раза в день во время приема пищи.

Капсулы можно проглатывать целиком, запивая водой. Детям до 5-летнего возраста высыпать содержимое капсул в любой напиток и выпить во время приема.

**Особые указания:**

режим приема на фоне антибиотикотерапии: прием Бак-Сет Форте следует начинать одновременно с приемом антибиотиков, и продолжать еще в течение 2-х недель после окончания антибиотикотерапии.

Накануне посещения детского дошкольного учреждения или путешествия рекомендуется начать прием Бак-Сет Форте за 3-4 дня до предстоящего события и принимать в течение 1-2 недель.

Может применяться в период беременности и кормления грудью.

**Продолжительность приема:**

рекомендуемая продолжительность приема – 1 месяц.

**Срок годности:** 2 года.

Хранить в сухом месте при комнатной температуре в невскрытой заводской упаковке. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

**Форма выпуска:**

210 мг в растительной капсule. 2 x 10<sup>9</sup> КОЕ в 1 капсule. По 10 или 20 капсул в коробке.

\*зарегистрированный на территории Российской Федерации



**Не содержит искусственных красителей, ароматизаторов и ГМО.  
Не требует хранения в холодильнике!  
В капсule из растительного материала.  
Сделано в Великобритании.**



**Probiotics International Ltd. (ADM Protexin Ltd. since 2018)**

получила награду Ее Величества Королевы Великобритании Елизаветы II в 2011 г., 2016 г.



**Probiotics International Ltd. (ADM Protexin Ltd. since 2018)**

получила аккредитацию 2 звезды среди лучших компаний в Великобритании 2017 г., 2018 г.



**Производитель:**

ADM Protexin Ltd., Lopen Head South Petherton Somerset TA 13 5JH, Великобритания.

**По заказу АО «Фармамед»**

[info@pharmamed.ru](mailto:info@pharmamed.ru)

Более 25 лет доверия

**КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА (495) 744-06-27**

**ТЕЛЕФОН ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (495) 744-06-18**

Подробная информация на сайте: [www.bac-set.com](http://www.bac-set.com), [www.bac-set.ru](http://www.bac-set.ru)

