

# ФЛОРОБЕНЕ

диетическая добавка

Споры полирезистентного штамма  
BACILLUS CLAUSII SPORES..... $2 \cdot 10^9$

**Суспензия для перорального  
применения**



# ГРУППЫ ПРОБИОТИКОВ

- Улучшают функционирование пищеварительной системы
- В составе комплексной терапии в лечении заболеваний ЖКТ
- Предотвращение антибиотико-ассоциированной диареи
- Подавляют развитие патогенной и условно-патогенной флоры
- Продуцируют витамины В, необходимые для метаболизма пищи, предотвращения анемии, возникающей при недостатке витаминов В6 и В12, а также поддержания здоровья кожи и нервной системы.

ЛАКТОВАЦИЛЛУСЫ SPP.	БИФИДОБАКТЕРИИ SPP.	ДРУГИЕ ШТАММЫ
<i>L. acidophilus</i> <i>L. brevis</i> , <i>L. bulgaricus</i> , <i>L. fermentum</i> , <i>L. caucasicus</i> , <i>L. helveticus</i> , <i>L. lactis</i> , <i>L. reuteri</i> <i>L. casei (rhamnosus)</i> <i>L. plantarum</i>	<i>B. bifidum</i> <i>B. infantis</i> <i>B. longum</i> <i>B. breve</i> <i>B. lactis</i> <i>B. adolescentis</i>	<i>Streptococcus thermophiles</i> <i>Streptococcus cremoris</i> , <i>Streptococcus faecium</i> <i>Streptococcus infantis</i> <i>Enterococcus faecium</i> <b><i>Saccharomyces boulardii</i></b> <b><i>Bacillus clausii</i></b> <i>Bacillus cereus</i> <i>Non pathogenic E. coli</i>

# УНИКАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА BACILLUS CLAUSII

- Без повреждения проходят кислую среду желудочного сока, достигая кишечника без повреждения культуры спор.
- Угнетают болезнетворную микрофлору и восстанавливают нормальную микрофлору.
- Устойчивы к различным группам антибиотиков: пенициллинам, цефалоспорином, тетрациклинам, макролидам, налидиксовой и пипемидиновой кислоте.
- Выделяют дипиколиновую кислоту, которая имеет антисептические свойства.
- Участвуют в синтезе витаминов группы В, что дает возможность устранить дефицит витаминов.
- Обладают иммуномодулирующим действием, ускоряют процессы выздоровления.



# ПРЕИМУЩЕСТВА BACILLUS CLAUSII



Современные спорообразующие пробиотики, не колонизирующие пищеварительный тракт



Без повреждения проходят кислую среду желудочного сока



Вся доза достигает кишечника



Подавляют кишечные расстройства в большей степени, чем классические пробиотики



Адгезия спор к кишечному эпителию



Обладают иммуномодулирующим действием

# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ ФЛОРОБЕНЕ



**Состав:** каждый 1 флакон по 5 мл оральной суспензии содержит:

- Активные ингредиенты – BACILLUS CLAUSII SPORES 2\*10<sup>9</sup>.
- Вспомогательное вещество: очищенная вода.



**Рекомендации к использованию:** диетическая добавка может быть использована в рационах диетического питания, рекомендованных врачом, как дополнительный источник *Bacillus clausii* с целью создания оптимальных диетических условий для поддержания нормального микробиоценоза кишечника и общего укрепления организма.



**Способ употребления:** детям с 6 лет по 1-2 флакона в день, взрослым по 2-3 флакона в день, принимать через равные промежутки времени.



**Форма выпуска:** суспензия для перорального применения по 5 мл во флаконе, по 6 флаконов в коробке.

**Срок годности:** 2 года от даты изготовления.

БЕЗ ГМО.

Не является лекарственным средством.