

[Бифиформ Кидс](#)



Код АТХ:

- [A16AX](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#) [Википедия](#)
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

◇ **Таблетки жевательные** круглые, двояковыпуклые, белые с желтоватым оттенком с разноцветными вкраплениями.

	1 капс.
Lactobacillus rhamnosus	не менее 10 ⁹ бактерий
Bifidobacterium longum	не менее 10 ⁹ бактерий
тиамина мононитрат (вит. В ₁)	0.4 мг
пиридоксина гидрохлорид (вит. В ₆)	0.5 мг

20 шт. - пеналы алюминиевые (1) - пачки картонные.

40 шт. - пеналы алюминиевые (1) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Органотропные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Комбинированный препарат содержит лактобактерии (LGG), бифидобактерии (Bb-12) и витамины группы В. Лечебное действие определяется свойствами компонентов, входящих в состав препарата.

Лактобактерии (LGG) и бифидобактерии (Bb-12), синергически взаимодействуя, поддерживают и регулируют физиологическое равновесие кишечной микрофлоры, повышая устойчивость слизистой оболочки кишечника к болезнетворным микроорганизмам; ингибируют транслокацию патогенных бактерий в толстой кишке, обладают антагонистической активностью в отношении многих патогенных и условно-патогенных микроорганизмов, нормализуют показатели иммунитета при его угнетении.

Витамин В₁ (тиамин) - один из наиболее важных витаминов в энергетическом обмене. Является необходимым компонентом углеводного обмена в качестве составной части коэнзима для декарбоксилирования кетокислот; играет важную роль также в белковом и жировом обмене, оказывает влияние на проведение нервного возбуждения в холинергических синапсах.

Витамин В₆ (пиридоксин) - участвует в синтезе нуклеиновых кислот, регулирует фосфорно-кальциевый обмен, улучшает функцию печени, участвует в кроветворении. Имеет важное значение для нормальной функции центральной и периферической нервной системы.

Показания к применению:

Детям от 3 лет:

- лечение острых кишечных инфекций установленной и не установленной этиологии, включая вирусные диареи;
- профилактика и лечение дисбактериозов различной этиологии, в т.ч. сопровождающихся угнетением иммунной системы;
- в комплексной терапии пищевой аллергии.

Относится к болезням:

- [Аллергия](#)
- [Дисбактериоз](#)
- [Инфекции](#)

Противопоказания:

- индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Способ применения и дозы:

Если не назначена другая схема применения:

- для лечения кишечных инфекций, дисбактериозов различной этиологии и в комплексной терапии пищевой аллергии рекомендуется **детям от 3 до 12 лет** по 2 таблетки 2 раза в день, при необходимости до 3 раз в день, тщательно разжевывая, во время приема пищи. Курс лечения составляет 10-21 день. При необходимости курс лечения можно повторить;

- для профилактики дисбактериозов рекомендуется принимать **детям от 3 до 12 лет** по 1 таблетке 2 раза в день, тщательно разжевывая, во время приема пищи, в течение 10 дней.

Побочное действие:

При применении в рекомендуемых дозах побочных действий не выявлено.

Передозировка:

При применении в рекомендованных дозах симптомы передозировки не наблюдались.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Препарат может быть использован в сочетании с другим лечением. Допускается одновременное применение с антибиотиками.

Особые указания и меры предосторожности:

Не следует превышать рекомендованную суточную дозу.

Применение в детском возрасте

Применяется у детей с 3 лет

Условия хранения:

В сухом месте при температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте. Срок годности - 18 месяцев.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Biform_Kids