

# БИФИФОРМ



Лекарственный препарат, содержащий комбинацию пробиотических штаммов *Enterococcus faecium ENCfa-68* (SF-68) и *Bifidobacterium longum BB-46* в кишечнорастворимой капсуле для взрослых и детей с 2-х лет<sup>1</sup>

- 2 штамма бактерий в составе Бифиформ действуют и в тонкой, и в толстой кишке<sup>1</sup>
- 2-х слойная капсула защищает полезные бактерии от агрессивной среды желудка<sup>1</sup>
- Активность Бифиформа продемонстрирована в клинических исследованиях<sup>3-6</sup>

## Показания к применению<sup>1</sup>

### Лечение:

- диарея различного происхождения;
- в комплексной терапии острых кишечных инфекций;
- в комплексной терапии хронических заболеваний желудочно-кишечного тракта (ЖКТ), таких как колит, синдром раздраженного кишечника и других желудочно-кишечных расстройств функционального генеза;
- нормализация микрофлоры кишечника, лечение дисбактериозов;
- непереносимость лактозы;
- в составе комплексной стандартной эрадикационной терапии у пациентов с хеликобактерной инфекцией.

### Профилактика:

- дисбактериоз и антибиотик-ассоциированной диареи;
- поддержание иммунной системы (иммунитета).

ПОКАЗАНИЕ <sup>1</sup>		ДОЗА И КРАТНОСТЬ ПРИЕМА <sup>1</sup>	ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПРИЕМА <sup>1</sup>
Острая диарея	До нормализации стула	1 капсула 4 раза в сутки	до нормализации стула
	После нормализации стула до полного исчезновения симптомов	1 капсула 2-3 раза в сутки	до полного исчезновения симптомов
Непереносимость лактозы		1 капсула 3 раза в сутки	14 дней
При эрадикационной терапии		2 капсулы 2 раза в сутки	14 дней (с 1-ого дня эрадикационной терапии)
Дети с 2 лет		1 капсула 2-3 раза в день	
Нормализация микрофлоры кишечника, поддержка иммунной системы		1 капсула 2-3 раза в сутки	10-21 день

\* Длительность приема может быть скорректирована. При необходимости курс лечения можно повторить.

1. ОХЛП: ЛП-№[003150]-[РГ-РУ] от 07.09.2023. 2. Корниенко Е. А. и др., Лечащий врач, 2015, №9, стр. 52-61. 3. Валиева С., Алексеева Е., Бзарова Т., Исаева К., Лисицин А., Бзарова А., Денисова Р. Оценка эффективности препарата «Бифиформ» у больных ювенильным артритом, в условиях антибактериальной терапии. Вопросы современной педиатрии, 2008;7(4):109-114. 4. Яковенко Э. П., Строкова Т. В., Иванов А. Н., Яковенко А. В., Гиоева И. З., Алдиярова М. А. Эффективность пробиотика, содержащего *Bifidobacterium longum BB-46* и *Enterococcus faecium ENCfa-68*, в терапии синдрома раздраженного кишечника. Проспективное рандомизированное сравнительное исследование. Терапевтический архив 2022; 94(2):180-187. 5. Ахмедов В. А., Гаус О. В. Возможности современной пробиотической терапии в лечении пациентов с постинфекционным синдромом раздраженного кишечника. Лечащий врач 2022; 2(25):32-35. 6. Ручкина И. Н. и соавт., Роль микрофлоры тонкой кишки в развитии вторичной лактазной недостаточности и возможности ее лечения пробиотиками. Тер. архив 2013, 2: 21-26.

Товарный знак принадлежит или используется Группой Компаний Хелеон

АО «Хелеон Рус», 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10 помещение III, комната 9, этаж 6, тел.: 8 (495) 777 98 50. PM-RU-BIF-24-00015