

**Биологически активная добавка к пище**  
**«Регидратант БИО» (пакетики по 2 г + пакетики по 4,4 г)**  
**Инструкция по применению**

**Область применения:** в качестве биологически активной добавки к пище — дополнительного источника калия, содержит лактобактерии *Lactobacillus rhamnosus*. Применение: для пероральной регидратации при большой потере жидкости, а также для восстановления и поддержания нормальной микрофлоры кишечника.

**Регидратант БИО** — это комплекс для восполнения необходимых организму солей и воды при их дефиците, а так же лактобактерий.

Содержит электролиты, недостаток которых отмечается при диарее, обезвоживании, повышенной температуре тела, а также глюкозу, которая является источником энергии, обеспечивающим основные потребности организма. Содержит пробиотик *Lactobacillus rhamnosus*, который способствует восстановлению микробиома кишечника, защите организма от патогенных бактерий, синтезу витаминов, ускорению всасывания калия и натрия, нормализации работы желудочно-кишечного тракта.

Применяется в период повышенных потерь жидкости организмом для возмещения потери жидкости и солей, в т.ч., при диарее, диарее путешественников, восполнения водно-электролитных нарушений, возникающих вследствие интенсивного потоотделения (длительное пребывание на солнце, физические нагрузки, гипертермия).

**Состав пакетика А:** стабилизатор кукурузный мальтодекстрин (E1400), пробиотик *Lactobacillus rhamnosus*.

**Состав пакетика Б:** декстрозы моногидрат, носитель натрия цитрат дигидрат (E 331), натрия хлорид, носитель калия хлорид (E508), агент антислеживающий кремния диоксид аморфный (E551), подсластитель сукралоза (E955).

**Один пакетик А содержит:**

Компоненты	Количество компонента в 1 пакетике
Кукурузный мальтодекстрин	1900 мг
<i>Lactobacillus rhamnosus</i>	100 мг
<b>ИТОГО:</b>	<b>2000 мг</b>

Содержание лиофилизированных бактерий *Lactobacillus rhamnosus* - 1×10<sup>9</sup> КОЕ.

**Один пакетик Б содержит:**

Компоненты	Количество компонента в 1 пакетике
Декстрозы моногидрат (безводная)	3145 мг
Калия хлорид (E508, носитель)	300 мг
Натрия хлорид	360 мг
Натрия цитрат дигидрат (E 331, носитель)	580 мг
Кремния диоксид (E551, агент антислеживающий)	10 мг
Сукралоза (E955, подсластитель)	5 мг
<b>ИТОГО:</b>	<b>4400 мг</b>

Состав и осмолярность веществ в готовом растворе «Регидратант БИО»:

глюкоза - 85 ммоль/л;  
натрий (Na<sup>+</sup>) - 60 ммоль/л;  
хлор (Cl<sup>-</sup>) - 50 ммоль/л;  
калий (K<sup>+</sup>) - 20 ммоль/л;  
цитрат - 10 ммоль/л;  
общая осмолярность - 225 ммоль/л.

**Содержание биологически активных веществ:**

Наименование биологически активного вещества	Содержание биологически активного вещества в рекомендуемой суточной дозе (в 5 пакетиках), не менее	% от установленных нормативов				
		для взрослых	для детей 3-6 лет	для детей 7-10 лет	для детей 11-14 лет	для детей 15-17 лет
Калий	750 мг	21,4%*	50%**	37,5%**	30%**	23,4%**

\* - согласно ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 881

\*\* - согласно Методическим рекомендациям МР 2.3.1.0253-21 "Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации", утверждены Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 22.07.2021 г.

**Пищевая ценность на 100 мл готового раствора\*:** углеводы - 2,46 г, белки - 0 г, жиры - 0 г.

Энергетическая ценность на 100 мл готового раствора\*: 10 ккал/42 кДж.

*\*указанные значения могут варьироваться в зависимости от свойств используемого сырья*

**Рекомендации по применению:** Взрослым и детям старше 3 лет следует принимать по 1-5 пакетиков А и по 1-5 пакетиков Б – в соответствии с данными, приведенными в таблице.

Вес (кг)	Объем готового раствора (мл/день)	Дополнительный объем жидкости (мл/день)	Общая потребность в жидкости (л/день)
12 кг	550 мл	750 мл	1,3 л
14 кг	600 мл	800 мл	1,4 л
16 кг	620 мл	880 мл	1,5 л
18 кг	650 мл	950 мл	1,6 л
20 кг	700 мл	1000 мл	1,7 л
25 кг	750 мл	1050 мл	1,8 л
30 кг	800 мл	1100 мл	1,9 л
40 кг	900 мл	1200 мл	2,1 л
50 кг	1000 мл	1300 мл	2,3 л

Содержимое двух пакетиков (А и Б) растворяют в 200 мл воды комнатной температуры и принимают внутрь. Если нет уверенности, что вода пригодна для питья, ее надо вскипятить и охладить перед приготовлением раствора. Концентрация солей и глюкозы в готовом растворе способствует оптимальному всасыванию активных веществ. Готовый раствор должен быть использован в течение 24 часов.

После разведения раствор можно хранить в холодильнике при температуре 2-8 °С в течение 24 часов.

**Продолжительность приема:** 2-7 дней. При необходимости прием можно повторить. Прием при беременности и кормлении грудью возможен по назначению врача.

**Перед применением проконсультироваться с врачом.**

**Не является лекарственным средством.**

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, детский возраст до 3 лет.

**Форма выпуска:** порошок для приготовления раствора для приема внутрь в пакетиках А по 2 г и порошок в пакетиках Б по 4,4 г.

**Масса нетто:** 64 г

**Условия хранения:** в оригинальной упаковке, в защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте при температуре не выше +25 °С и относительной влажности воздуха не более 75%.

**Условия реализации:** места реализации определяются национальным законодательством государств-членов Евразийского экономического союза.

**Срок годности:** 2 года. Не использовать после срока годности, указанного на упаковке.

**№ Свидетельства о государственной регистрации и дата выдачи:**

**AM. 01.48.01.003.R.000130.05.23 от 11.05.2023**

TU 10.89.19-002-4922781-2023

**Организация-изготовитель:**

ООО «ФАРМАКОР ПРОДАКШН»

Юридический адрес: Российская Федерация, 197375, г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, корпус 5, офис 247

Адрес производства: Российская Федерация, 197375, г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14

**Изготовлено по заказу:**

**АО «ФИНН ФАРМА»**

101000, Российская Федерация, г. Москва, Научный Парк МГУ, Ленинские Горы тер, д.1, стр. 77, этаж/ком. 1/104-1В

**Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей:**

ООО «ФАРМАКОР ПРОДАКШН», Российская Федерация, 197375, г. Санкт-Петербург,

ул. Репищева, д. 14, корпус 5, офис 247, тел. 8-800-333-30-20 (многоканальный).

**ФАРМАКОР  
ПРОДАКШН**  
www.pharmprod.ru

**Система менеджмента безопасности и качества пищевой продукции предприятия сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018) и ГОСТ Р 52249-2009 (GMP)**

