

РЕГИДРОН БИО

Биологически активная добавка к пище.
Не является лекарственным средством.

Форма выпуска:

Порошок для приготовления раствора для приема внутрь.
5 парных саше (А+Б) по 6,4 г порошка, в картонной пачке.

Состав:

А	Саше А	
	Кукурузный мальтодекстрин (носитель)	1900 мг
	Lactobacillus rhamnosus	100 мг
Б	Саше Б	
	Глюкоза	3020 мг
	Натрия цитрат	580 мг
	Натрия хлорид	360 мг
	Калия хлорид	300 мг
	Ароматизатор клубничный	120 мг
	Кремния диоксид (E551, агент антислеживающий)	10 мг
	Сукралоза (E955, подсластитель)	10 мг

Состав и осмолярность веществ в готовом растворе **Регидрон Био**, ммоль/л:
Глюкоза 85 ммоль/л; натрий (Na+) 60 ммоль/л; хлор (Cl-) 50 ммоль/л; калий (K+) 20 ммоль/л; цитрат 10 ммоль/л;
общая осмолярность раствора **Регидрон Био** - 225 ммоль/л.

Содержание лиофилизированных бактерий Lactobacillus rhamnosus GG - 1×10^9 КОЕ.

Натрия цитрат, натрия хлорид и калия хлорид способствуют восстановлению водно-электролитного баланса.

Обычно недостаток электролитов в организме наблюдается при состояниях, связанных с потерей жидкости организмом, например при диарее, обезвоживании, высокой температуре и т. д.

Глюкоза является источником энергии, обеспечивающим основные потребности организма.

Лиофилизированные бактерии Lactobacillus rhamnosus GG способствуют восстановлению и поддержанию нормальной микрофлоры кишечника.

Мальтодекстрин является пребиотическим компонентом и стимулирует рост нормальной микрофлоры кишечника.

Регидрон Био рекомендуется к применению: Для пероральной регидратации при большой потере жидкости, а также для улучшения функционального состояния желудочно-кишечного тракта.

Приготовление раствора и способ применения: Содержимое двух саше (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.

Дозы: Взрослым и детям старше 3 лет следует применять **Регидрон Био** в соответствии с данными, приведенными в таблице.

Вес (кг)	Объем готового раствора Регидрон Био (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
70 кг	1200 мл	+	1500 мл	=	2,7 л

Готовый раствор должен быть использован в течение 24 часов.

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.

Противопоказания: Индивидуальная непереносимость компонентов Регидрона Био, детский возраст до 3 лет.

Условия хранения: В сухом месте при комнатной температуре.

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

Для реализации через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Срок годности: 2 года. Не применять по истечению срока годности!

Производитель: «S.I.I.T srl», Via Ariosto 50/60-20090 TREZZANO SUL Naviglio (MI), Италия.

По заказу: АО «Валента Фарм», Россия.

Импортер и организация, принимающая претензии потребителей: АО «Валента Фарм»

141108, Россия, Московская область, г. Шелково, ул. Фабричная, д. 2. Тел. +7 (495) 933 48 62, факс +7 (495) 933 48 63.

Организация, принимающая претензии потребителей на территории РК: Представительство Акционерного общества «Валента Фармацевтика» в Республике Казахстан; Республика Казахстан, 050009, г. Алматы,

Алмалинский район, проспект Абая, дом № 151, офис № 1106. Тел. +7 (727) 334 15 51, моб. +7 771 779 79 37.

Электронный адрес: asia@valentapharm.com

РЕГИДРОН БИО

Тағамға биологиялық белсенді қоспа.
Дәрілік зат емес.

Шығарылу түрі:

Ішке қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ.

Әрқайсысы 6,4 г ұнтақ қамтитын 5 жұп саше (А+Б), картон қорапта.

Құрамы:

А	Саше А	
	Жүгері мальтодекстрині (тасымалдаушы)	1900 мг
	Lactobacillus rhamnosus	100 мг
Б	Саше Б	
	Глюкоза	3020 мг
	Натрий цитраты	580 мг
	Натрий хлориді	360 мг
	Калий хлориді	300 мг
	Құлпынай хош иістендіргіші	120 мг
	Кремний диоксиді (E551, тығыздалуға қарсы агент)	10 мг
	Сукралоза (E955, тәттілендіргіш)	10 мг

Дайын **Регидрон Био** ерітіндісіндегі заттардың құрамы мен осмолярлығы, ммоль/л:

Глюкоза 85 ммоль/л; натрий (Na+) 60 ммоль/л; хлор (Cl-) 50 ммоль/л; калий (K+) 20 ммоль/л; цитрат 10 ммоль/л;

Регидрон Био ерітіндісінің жалпы осмолярлығы - 225 ммоль/л.

Лиофилизацияланған Lactobacillus rhamnosus GG бактерияларының мөлшері - 1×10^9 КТБ. Натрий цитраты, натрий хлориді және калий хлориді су электролит балансын қалпына келтіруге ықпал етеді.

Әдетте, аздағы электролиттердің жетіспеушілігі диарея, сусыздану, жоғары температура және т. б. сияқты

азадағы сұйықтықтың жоғалуына байланысты жағдайларда байқалады.

Глюкоза ағзаның негізгі қажеттіліктерін қамтамасыз ететін энергия көзі болып табылады.

Лиофилизацияланған Lactobacillus rhamnosus GG бактериялары ішектің қалыпты микрофлорасын қалпына келтіруге

және сақтауға ықпал етеді. Мальтодекстрин пребиотикалық компонент болып табылады және ішектің қалыпты

микрофлорасының өсуін ынталандырады.

Регидрон Био қолдануға ұсынылады: Сұйықтықтың көп жоғалуы кезінде пероральді регидратация үшін, сондай-ақ

аспазан-ішек жолдарының функционалдық күйін жақсарту үшін.

Ерітінді дайындау және қолдану әдісі: Екі сашенің (А және Б) ішіндегісін бөлме температурасындағы 200 мл суда

ерітіп, ішке қабылдайды. Егер судың ішуге жарамды екеніне сенімді болмасаңыз, оны ерітінді дайындамас бұрын

қайнатып, салқындату керек. Дайын ерітіндідегі тұздар мен глюкозаның концентрациясы белсенді заттардың

оңтайлы сіңірілуіне ықпал етеді.

Дозалар: Ересектер мен 3 жастан асқан балалар **Регидрон Био** кестеде келтірілген деректерге сәйкес қолдануы

керек.

Салмағы (кг)	Регидрон Био дайын ерітіндісінің көлемі (мл/күн)		Сұйықтықтың қосымша көлемі (мл/күн)		Сұйықтықтың жалпы қажеттілігі (л/күн)
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
70 кг	1200 мл	+	1500 мл	=	2,7 л

Дайын ерітінді 24 сағат ішінде қолданылуы керек.

100 мл дайын ерітіндіге тағамдық құндылығы: көмірсулар – 2,46 г, ақуыздар – 0 г, майлар – 0 г.

100 мл дайын ерітіндінің энергетикалық құндылығы: 10 ккал/42 кДж.

Қолдануға болмайтын жағдайлар: Регидрон Био компоненттерінің жеке көтере алмаушылығы, 3 жасқа дейінгі балалар.

Сақтау шарттары: Құрғақ жерде бөлме температурасында.

Сұйылтылғаннан кейін ерітіндіні тоңазытқышта 2-8 °С температурада 24 сағат бойы сақтау қажет.

Дәріхана желісі және мамандандырылған дүкендер, сауда желісінің бөлімдері арқылы сату үшін.

Жарамдылық мерзімі: 2 жыл. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды!

Өндіруші: «S.I.I.T srl», Via Ariosto 50/60-20090 TREZZANO SUL Naviglio (MI), Италия.

Тапсырыс бойынша: «Валента Фарм» АҚ, Ресей.

Импорттаушы және тұтынушылардың шағымдарын қабылдайтын ұйым: «Валента Фарм» АҚ

141108, Ресей, Мәскеу облысы, Шелково қ., Фабричная к-сі, 2-үй. Тел. +7 (495) 933 48 62, факс +7 (495) 933 48 63.

ҚР аумағында тұтынушылардың шағымдарын қабылдайтын ұйым: «Валента Фармацевтика» акционерлік

қоғамының Қазақстан Республикасындағы өкілдігі: Қазақстан Республикасы, 050009, Алматы қ., Алмалы ауданы, Абай

даңғылы, № 151 үйі, № 1106 кеңсе. Тел. +7 (727) 334 15 51, ұялы +7 771 779 79 37.

Электронды пошта: asia@valentapharm.com

- производственный код упаковки
(место расположения может изменяться
в зависимости от технических возможностей
оборудования)

PROOF COLOURS:

Black

Size : 130 x 185 mm

Minimum Font 6 pt