

Энергетический коктейль
с витаминами

СИЛА ДЫХАНИЯ

ENERGY

ЖИВИ АКТИВНО!

БИОФЕН
ГАРМОНИЯ

СИЛА
ДЫХАНИЯ
ENERGY

Энергетический
коктейль
с витаминами

+O₂
БИОФЕН

7
ВИТАМИНОВ

УМНОЖИТЕЛЬ
ЭНЕРГИИ

УГЛЕВОДЫ

Ca
КАЛЬЦИЙ



ЖИВИ
АКТИВНО!

400 Г

ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОРГАНИЗМ
ЭНЕРГИЕЙ



СНИЖАЕТ УТОМАЕМОСТЬ
И ПОВЫШАЕТ
РАБОТОСПОСОБНОСТЬ

УЛУЧШАЕТ ТРАНСПОРТ
КИСЛОРОДА И ПЛАЗМЕННОЕ
ДЫХАНИЕ



БЫСТРО ВОССТАНАВЛИВАЕТ
ПОСЛЕ НАГРУЗОК

УЛУЧШАЕТ РАБОТУ СЕРДЕЦНО-
СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ



ПОДДЕРЖИВАЕТ
ИММУНИТЕТ

АДАПТИРУЕТ ОРГАНИЗМ
К НАГРУЗКАМ



ПОЗВОЛЯЕТ ПОВЫСИТЬ
ИНТЕНСИВНОСТЬ ТРЕНИРОВОК

КОМУ?

ВЗРОСЛЫМ И ДЕТЯМ
СТАРШЕ 12 ЛЕТ

Живи АКТИВНО!



Спортсменам и любителям фитнеса для профилактики дефицита энергетического и пластического материала



Для поддержания иммунитета, при сезонном недостатке витаминов



При синдроме хронической усталости, высокой утомляемости



При стрессах и интенсивных физических нагрузках



Для поддержки иммунитета и быстрого восстановления сил после болезни



Пожилым людям для поддержания активной формы и иммунитета

Действие энергетического коктейля «Сила дыхания ENERGY»

Живи АКТИВНО!



Энергетический коктейль с витаминами

Действие:

- Оптимизирует обменные процессы.
- Поддерживает энергетические ресурсы организма, быстро восстанавливает запасы АТФ в клетках.
- Улучшает транспорт кислорода, тканевое дыхание, переносимость любого вида гипоксии.
- Оказывает антиоксидантное действие, тормозит процессы образования свободных радикалов.
- Улучшает производительность сердечно - сосудистой системы.
- Поддерживает функции печени.
- Повышает иммунитет.
- Увеличивает аэробную выносливость и улучшает толерантность к анаэробным нагрузкам

«Сила дыхания ENERGY»

Живи АКТИВНО!



Энергетический коктейль с витаминами



400 г

СПОСОБСТВУЕТ:

- повышению уровня энергии организма
- адаптации организма к нагрузкам
- экономичному использованию имеющихся ресурсов организма
- снижению утомляемости, повышению работоспособности и выносливости
- снятию синдрома хронической усталости
- быстрому восстановлению после интенсивных нагрузок

КОМУ? Рекомендуется взрослым и детям старше 12 лет для поддержания активной формы и иммунитета, при синдроме хронической усталости, высокой утомляемости, при стрессах, при интенсивных физических нагрузках для быстрого восстановления сил, при сезонном недостатке витаминов. Спортсменам и любителям фитнеса для профилактики дефицита энергетического и пластического материала, увеличения интенсивности и объема тренировок, быстрого восстановления и выведения продуктов распада.

Состав коктейля «Сила дыхания ENERGY»

Энергетический коктейль с витаминами



Живи АКТИВНО!

АМИНОКИСЛОТЫ. L-аспарангиновая кислота, L-глутаминовая кислота, L-лизин, L-аргинин.

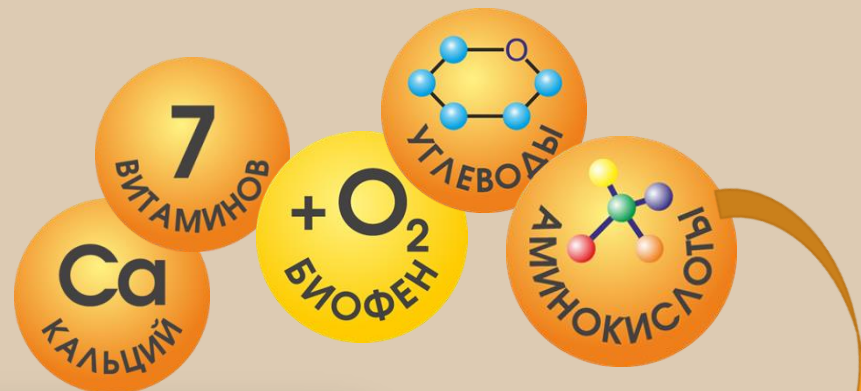
УГЛЕВОДЫ ГЛЮКОЗА + САХАРОЗА

БИОФЕН - АТИОКСИДАНТ И АНТИГИПОКСАНТ

ВИТАМИНЫ С, В1, В2, В3, В5, В6, фолиевая кислота, биотин

КАЛЬЦИЙ и НАТРИЙ

Эффекты от применения



«Сила дыхания ENERGY»

Живи АКТИВНО!

ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОРГАНИЗМ
ЭНЕРГИЕЙ



УЛУЧШАЕТ ТРАНСПОРТ
КИСЛОРОДА И ТКАНЕВОЕ
ДЫХАНИЕ



УЛУЧШАЕТ РАБОТУ СЕРДЕЧНО-
СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ



АДАПТИРУЕТ ОРГАНИЗМ
К НАГРУЗКАМ



СНИЖАЕТ УТОМЛЯЕМОСТЬ
И ПОВЫШАЕТ
РАБОТОСПОСОБНОСТЬ



БЫСТРО ВОССТАНАВЛИВАЕТ
ПОСЛЕ НАГРУЗОК



ПОДДЕРЖИВАЕТ
ИММУНИТЕТ

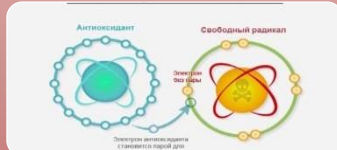


ПОЗВОЛЯЕТ ПОВЫСИТЬ
ИНТЕНСИВНОСТЬ ТРЕНИРОВОК



Действие компонентов коктейля «Сила дыхания ENERGY»

БИОФЕН® + АМИНОКИСЛОТЫ + УГЛЕВОДЫ + ВИТАМИНЫ + КАЛЬЦИЙ.



БИОФЕН - мощный антиоксидант и антигипоксант, способствует нормализации энергетических и обменных процессов, защищает от токсического воздействия свободных радикалов. Обеспечивает экономное расходование энергетических запасов за счет перехода обменных процессов на более выгодный механизм окисления: с гликолитического на аэробное.



ВИТАМИНЫ С, В1, В2, В3, В5, В6, фолиевая кислота, биотин активизируют жизненные процессы, выполняют исключительную роль в обмене веществ. Поддерживают иммунитет, работу нервной системы, кроветворение, регенерацию тканей.

Аминокислоты



КОМПЛЕКС АМИНОКИСЛОТ: L-аспарангиновая кислота, L-глутаминовая кислота, L-лизин, L-аргинин. Увеличивают уровень собственного тестостерона и гонадотропина, усиливают рост мышечной ткани и силовых показателей, способствуют расщеплению жира, служат источником энергии, выводят из организма продукты распада, облегчая болевой синдром в мышцах после нагрузок. Замедляют процессы старения.

Глюкоза
 $C_6H_{12}O_6$

ДЕКСТРОЗА (глюкоза) + САХАРОЗА – быстрые источники энергии во время нагрузок и спортивных тренировок. Ускоряют восстановление организма после физических нагрузок.



Натрий помогает организму удерживать жидкость, оберегая от обезвоживания.
Кальций обеспечивает целостность костного скелета и нервно - мышечную проводимость .



В состав напитка «Сила дыхания ПРО» входит БИОФЕН - мощный антиоксидант, антигипоксикант, иммуномодулятор с высокой степенью биодоступности



- ❑ БИОФЕН - соединение полифенольной структуры. Обладает непосредственным действием на дыхательную цепь митохондрий. Участвуя в окислительно - восстановительных процессах в клетках, он аналогичен коферменту Q10, но обладает более высокой биологической активностью. Окислительно-восстановительный потенциал БИОФЕНА – 680, коэнзима Q10 – 122.
- ❑ БИОФЕН обеспечивает коррекцию энергопродуцирующей функции клетки, ее антиоксидантного статуса и депонирование одного из наиболее распространённых регуляторов клеточного метаболизма - окиси азота.
- ❑ БИОФЕН обладает уникальным свойством коррекции основных метаболических и функциональных сдвигов, характерных для паталогических процессов.
- ❑ БИОФЕН улучшает переносимость гипоксии за счет увеличения скорости потребления кислорода митохондриями и повышения сопряженности окислительного фосфорилирования. Может обеспечить кислородом любую клетку за счет малых размеров собственных молекул. В связи с этим его применение возможно при всех видах гипоксии.
- ❑ БИОФЕН обеспечивает экономное расходование энергетических запасов за счет перехода обменных процессов на более выгодный механизм окисления: с гликолитического на аэробное. При этом выход энергии увеличивается в 19 раз, так как при анаэробном гликолизе из одной молекулы получается 2 молекулы АТФ, а при аэробном – 38 молекул АТФ.
- ❑ Результат – более высокая работоспособность и быстрое восстановление после физических и эмоциональных нагрузок.



«СИЛА ДЫХАНИЯ ENERGY» СОДЕРЖИТ 7 ВАЖНЕЙШИХ ВИТАМИНОВ



1	Витамин В1	Профилактика авитаминоза («бери-бери»). Невриты, радикулит, невралгии, периферические параличи, кардиология. При дерматозах неврогенного происхождения, зуде различной этиологии, пиодермии, экземе, псориазе.
2	ВИТАМИН В2 рибофлавин	Играет важную роль в углеводном, белковом и жировом обмене, в поддержании нормальной зрительной функции глаза. Применяют при гипо- и арибофлавинозе, конъюнктивите, кератите, язве роговицы, катаракте, при длительно незаживающих ранах и язвах, лучевой болезни, астении, нарушениях функции кишечника, болезни Боткина и др.
3	ВИТАМИН В3 Ниацин (РР)	Обладает сильным сосудорасширяющим действием. Участвует в важнейших процессах жизнедеятельности организма на клеточном уровне. При недостатке наблюдаются нарушения сна, мигрени, раздражительность, набор лишнего веса, нарушение аппетита, гипотонус мышц, снижение либидо, депрессивные состояния.
4	ВИТАМИН В5 Пантотеновая кислота	Поддерживает иммунитет, работу нервной системы и головного мозга. Витамин В5 активизирует окислительно-восстановительные процессы, стимулирует выработку глюкокортикоидов, половых гормонов и аминокислот. Он нормализует обмен веществ, предотвращает ожирение.
5	ВИТАМИН В6	Необходим для нормального функционирования центральной и периферической нервной системы. Применяют витамин В ₆ при В ₆ -гиповитаминозе, токсикозах беременных, анемиях, лейкопениях различной этиологии, заболеваниях нервной системы (паркинсонизм, радикулиты, невриты, невралгии), ряде кожных заболеваний и др.
6	ВИТАМИН В9 Фолиевая кислота	Необходима для образования РНК и ДНК. Ее дефицит нарушает митотическое деление клеток, их созревание и функционирование, приводит к развитию анемии. Ее препараты назначают вместе с витамином В ₁₂ при анемиях.
7	ВИТАМИН С	Активирует деятельность желез внутренней секреции, регулирует все виды обмена, свертываемость крови, регенерацию тканей, образование стероидных гормонов, синтез коллагена, проницаемость капилляров и др. Оказывая стимулирующее влияние на организм в целом, повышает его адаптационные возможности, резистентность к инфекциям.



«СИЛА ДЫХАНИЯ ENERGY» СОДЕРЖИТ 4 АМИНОКИСЛОТЫ

L-аспарангиновая кислота, L-глутаминовая кислота, L-лизин, L-аргинин

1	L-аспарангиновая кислота заменяемая	ЭНЕРГИЯ ДЛЯ МОЗГА. При помощи данной аминокислоты осуществляется передача нервных импульсов по нейронам. Аспарагиновая кислота выполняет ключевую роль - доставляет энергию для мозга. Аспарагиновая кислота регулирует деятельность эндокринной системы- увеличивает уровень собственного тестостерона и гонадотропина, усиливает рост мышечной ткани и силовых показателей, служит источником энергии, выводит аммиак из организма. Максимальная концентрация наблюдается в головном мозге и сетчатке глаза у людей в возрасте до 35 лет, далее концентрация снижается
2	L-глутаминовая кислота заменяемая	РАБОТОСПОСОБНОСТЬ И ВЫНОСЛИВОСТЬ. Увеличивая количество глутамин в мышцах, повышается их выносливость и работоспособность, что позволяет повышать нагрузки и снизить время, необходимое мышцам для восстановления. Глутамин увеличивает количество азота в организме, что позволяет замедлить процесс старения. Получаемого глутамата из продуктов питания недостаточно для людей, которые занимаются спортом и ведут активный образ жизни, поэтому им необходимо употреблять его дополнительно.
3	L-лизин незаменимая	РАСЩЕПЛЕНИЕ ЖИРОВ. Лизин необходим для синтеза аминокислоты Карнитин. Лизин принимает участие в расщеплении жиров, что дает много энергии для организма. L лизин способствует поддержанию высокого баланса азота, при этом в организме образуется анаболическая среда. Анаболик для спортсменов, увеличивающий мышечную массу. Лизин имеет отличные свойства, которые защищают от вирусов, известен как средство против герпеса.
4	L-аргинин заменяемая	СТИМУЛЯЦИЯ ГОРМОНА РОСТА И ОКСИДА АЗОТА NO. Аргинин широко применяется с целью улучшения питания мышц, для стимулирования иммунитета Аргинин стимулирует выброс гормона роста, который, в свою очередь, влияет на омоложение всего организма, уменьшает количество подкожного жира, увеличивает анаболизм. Аргинин необходим для синтеза оксида азота NO, открытие биологических эффектов которого было удостоено Нобелевской премии в медицине. NO является локальным тканевым гормоном с множественными эффектами — от противовоспалительного до сосудистых эффектов и стимуляции ангиогенеза. . Аргинин присутствует в рецептуре гепатопротекторов, иммуномодуляторов, кардиологических препаратов, лекарственных препаратов для ожоговых больных, больных ВИЧ/СПИД, а также в рецептурах средств для парентерального питания в послеоперационный период.

В состав включены левовращающиеся аминокислоты которые лучше усваиваются организмом и повышают ценность и эффективность напитка

Сила дыхания ENERGY

Живи АКТИВНО!



Масса 1000 г - 65 порций
 Энергетическая ценность
 56 ккал/ 15 г

Пищевая ценность

	В 100 г	В 1 порции 15 г – 1 мерная ложка	% РСР
Белок	< 0,02 %	0	0
Жир	0	0	0
Углеводы (сумма), в т.ч:	93 г	14 г	около 4%
- сахара	63 г	9,5 г	около 3%
- декстроза моногидрат	30 г	4,5 г	около 1%
Витамин В1 (тиамин)	6 мг	0,9 мг	60%
Витамин В2 (рибофлавин)	6 мг	0,9 мг	50%
Витамин В6 (пиридоксина гидрохлорид)	3,5 мг	0,54 мг	27%
Витамин РР (ниацин)	114 мг	17 мг	95%
Витамин В9 (фолиевая кислота)	410 мкг	60 мкг	15%
Витамин В5 (пантотенат кальция)	15 мг	2,2 мг	44%
Витамин С (аскорбиновая кислота)	384 мг	58 мг	65%
Кальций	118 мг	18 мг	около 2%
Натрий	187 мг	28 мг	около 2%
Л-аспаргиновая кислота	600 мг	90 мг	менее 1%
Л-глутаминовая кислота	200 мг	30 мг	менее 0,5%
Л-лизин	10 мг	1,5 мг	менее 0,1%
Л-аргинин	10 мг	1,5 мг	менее 0,1%
Энергетическая ценность кДж/ккал:	1570/370	236/56	-

Ингредиентный состав: сахар-песок, декстроза моногидрат, вкусовая добавка лимонная ®кислота Е 330, антиокислитель Биофен , стабилизатор пектин яблочный Е 440, антислеживатель кальция глицерофосфат Е 383, ароматизатор натуральный “Апельсин”, L-аспарагиновая кислота, L-глутаминовая кислота, регулятор кислотности натрия цитрат Е 331, натрия хлорид, витаминный премикс (аскорбиновая кислота, никотинамид, пантотенат кальция, пиридоксина гидрохлорид, фолиевая кислота), тиамин мононитрат, рибофлавин, L-лизин, L-аргинин

КОМУ?

ВЗРОСЛЫМ И ДЕТАМ
СТАРШЕ 12 ЛЕТ

Живи АКТИВНО!



Спортсменам и любителям фитнеса для профилактики дефицита энергетического и пластического материала



Для поддержания иммунитета, при сезонном недостатке витаминов



При синдроме хронической усталости, высокой утомляемости для поддержания активной формы и иммунитета



При стрессах и интенсивных физических нагрузках

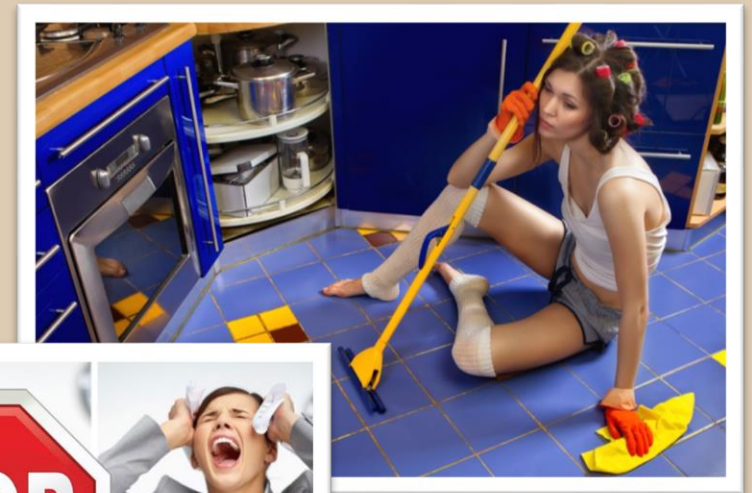


Для поддержки иммунитета и быстрого восстановления сил после болезни



Пожилым людям для поддержания активной формы и иммунитета

Когда можно использовать напиток «Сила дыхания ENERGY»?



Тяжелые работы по дому и в саду



Спорт



Фитнес



«Сила дыхания ENERGY» для спортсменов и любителей фитнеса

□ **Стандартная**
Спортсменам применять
1 порцию (15 г) продукта в день.

□ **Индивидуальная**
При подборе дозировок необходимо
учитывать интенсивность нагрузок,
массу тела, возраст и уровень
подготовки.
Возможно 3 - 4 порции в день.

- Тяжелые тренировки на выносливость
- Скоростно - силовые тренировки



□ Повышает работоспособность и выносливость за счет увеличения производительности сердечно-сосудистой системы и улучшения аэробных способностей мышц.

□ Позволяет увеличить интенсивность тренировок.

□ Ускоряет восстановление.

□ Поддерживает иммунитет.

□ Выводит продукты распада.



□ Употреблять за 30 минут до тренировки и во время тренировки.



Способ применения.

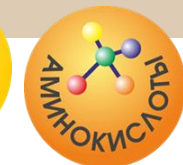


7
ВИТАМИНОВ



Ca
КАЛЬЦИЙ

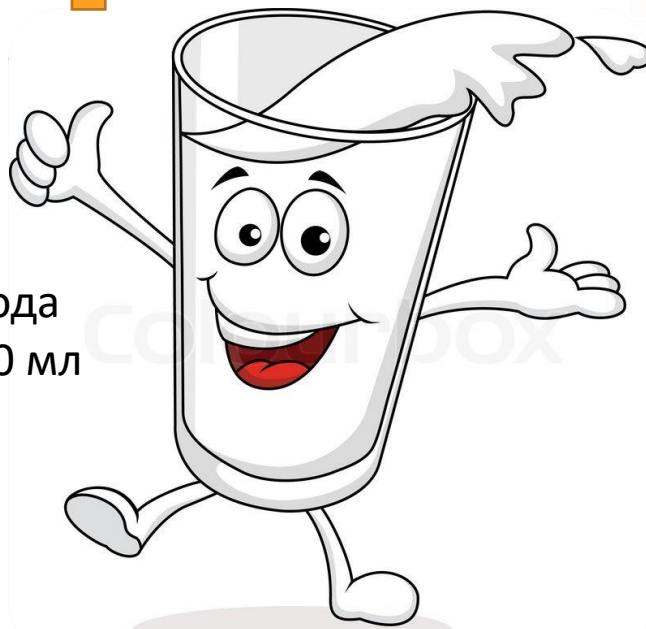
+ O₂
БИОФЕН



1 столовая ложка = 15 г



+



Питьевая вода
150 мл - 200 мл
t 20 C

Живи АКТИВНО!

СИЛА ДЫХАНИЯ ENERGY



ГОТОВИТСЯ
ЗА ДВЕ МИНУТЫ

Для приготовления
одной порции напитка
необходимо:

15 г – 1 столовую ложку
сухого продукта
растворить в 150 - 200 мл
питьевой воды и
тщательно перемешать.

**Продукт легко готовится
непосредственно перед
употреблением.**

Яркая, наглядная и удобная упаковка



СИЛА ДЫХАНИЯ ENERGY

Энергетический коктейль с витаминами

Живи АКТИВНО! 400 Г

Ca КАЛЬЦИЙ

7 ВИТАМИНОВ

+ O₂ БИОФЕН

АМИНОКИСЛОТЫ

УГЛЕВОДЫ

ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОРГАНИЗМ ЭНЕРГИЕЙ

СНИЖАЕТ УТОМЛЯЕМОСТЬ И ПОВЫШАЕТ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ

УЛУЧШАЕТ ТРАНСПОРТ КИСЛОРОДА И ТКАНЕВОЕ ДЫХАНИЕ

БЫСТРО ВОССТАНАВЛИВАЕТ ПОСЛЕ НАГРУЗОК

УЛУЧШАЕТ РАБОТУ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ

ПОДДЕРЖИВАЕТ ИММУНИТЕТ

АДАПТИРУЕТ ОРГАНИЗМ К НАГРУЗКАМ

ПОЗВОЛЯЕТ ПОВЫСИТЬ ИНТЕНСИВНОСТЬ ТРЕНИРОВОК

Рекомендуется взрослым и детям старше 12 лет для поддержания активной формы и иммунитета, при синдроме хронической усталости, высокой утомляемости, при стрессах, при интенсивных физических нагрузках для быстрого восстановления сил, при сезонном недостатке витаминов. Спортсменам и любителям фитнеса для профилактики дефицита энергетического и пластического материала, увеличения интенсивности и объема тренировок, быстрого восстановления и выведения продуктов распада (рекомендуется консультация спортивного врача).

Действие:

- Оптимизирует обменные процессы, способствует экономичному использованию имеющихся ресурсов организма.
- Поддерживает энергетические ресурсы организма, быстро восстанавливает запасы АТФ в клетках.
- Улучшает транспорт кислорода, тканевое дыхание, переносимость любого вида гипоксии.
- Оказывает антиоксидантное действие, тормозит процессы образования свободных радикалов.
- Улучшает производительность сердечно-сосудистой системы.
- Поддерживает функции печени.
- Повышает иммунитет.
- Увеличивает аэробную выносливость и улучшает толерантность к анаэробным нагрузкам.

Способствует:

- повышению уровня энергии организма
- адаптации организма к нагрузкам
- экономичному использованию имеющихся ресурсов организма
- снижению утомляемости, повышению работоспособности и выносливости
- снятию синдрома хронической усталости
- быстрому восстановлению после интенсивных нагрузок

Сила дыхания

Пищевая ценность	В 100 г	В 1 порции (15 г)	% РСП
Белок	< 0,02 %	0	0
Жир	0	0	0
Углеводы (сумма), в т.ч.:	93 г	14 г	около 4%
- сахара	63 г	9,5 г	около 3%
- декстроза моногидрат	30 г	4,5 г	около 1%
Витамин В1 (тиамин)	6 мг	0,9 мг	60%
Витамин В2 (рибофлавин)	6 мг	0,9 мг	50%
Витамин В6 (пиридоксина гидрохлорид)	3,5 мг	0,54 мг	27%
Витамин РР (ниацин)	114 мг	17 мг	95%
Витамин В9 (фолиевая кислота)	410 мкг	60 мкг	15%
Витамин В5 (пантотенат кальция)	15 мг	2,2 мг	44%
Витамин С (аскорбиновая кислота)	384 мг	58 мг	65%
Кальций	118 мг	18 мг	около 2%
Натрий	187 мг	28 мг	около 2%
L-аспарагиновая кислота	600 мг	90 мг	менее 1%
L-глутаминовая кислота	200 мг	30 мг	менее 0,5%
L-лизин	10 мг	1,5 мг	менее 0,1%
L-аргинин	10 мг	1,5 мг	менее 0,1%
Энергетическая ценность кДж/ккал:	1570/370	240/55	-

% РСП - процент от рекомендуемого уровня суточного потребления, согласно Приложению 2 к техническому регламенту Таможенного союза «Пищевая продукция в части её маркировки» (ТР ТС 022/2011) и МР 2.3.1.2432-08 «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации»

Специализированный пищевой продукт для питания спортсменов "Сила дыхания"

Способ приготовления: растворить 15 г сухого напитка в 150 мл негазированной питьевой воды и тщательно размешать. Употреблять напиток по мере необходимости. Спортсменам и любителям фитнеса использовать напиток за 30 минут до тренировки, и во время тренировки.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, период кормления грудью.

Состав: сахар-песок, декстроза моногидрат, вкусовая добавка лимонная кислота Е 330, антиоксидант Биофен®, стабилизатор пектин яблочный Е 440, антислеживатель трикальций фосфат Е 341, ароматизатор натуральный "Апельсин", L-аспарагиновая кислота, L-глутаминовая кислота, регулятор кислотности натрия цитрат Е 331, аскорбиновая кислота, натрия хлорид, витаминный премикс (аскорбиновая кислота, никотинамид, пантотенат кальция, пиридоксина гидрохлорид, фолиевая кислота), тиамин, рибофлавин, L-лизин, L-аргинин.

Изготовитель: ООО «Гармония»
Юридический адрес: 196642, г.Санкт-Петербург, поселок Металлострой, дорога на Металлострой, д.5, литер А, п.9Н, РФ, тел.: (812)320-31-03. Адрес производства: 197183, г.Санкт-Петербург, ул.Сабировская, д.37, лит.А, РФ, тел.: (812)430-17-13

Условия хранения: хранить при температуре не выше +20° С, относительной влажности не более 75% в герметично закрытой таре производителя.

Срок годности: 24 месяца от даты изготовления.

№ Свидетельства о государственной регистрации: RU.77.99.32.007.Е.007447.07.15 от 09.07.2015 г.
ТУ 9185-030-53293976-2014

№ партии и дата изготовления:

400Г

90 C/LDPE

EAC

4 607078 1602127