

EAZY-FIZZY ENERGY

Быстрорастворимые шипучие таблетки массой 4000 мг для приготовления напитка, заряжающего энергией

Поддерживать интенсивный ритм жизни, оставаясь при этом активным и полным сил, очень важно для современного человека. Именно поэтому энергетический баланс играет важнейшую роль в жизнедеятельности организма.

Энергия человека делится на 2 типа — внешняя физическая и внутренняя жизненная. Физическая энергия поддерживает силу и выносливость организма, жизненная энергия обеспечивает заряд бодрости и тонус.

Внешний и внутренний энергетический баланс стабилизирует все физиологические процессы в организме человека, включая высшую нервную деятельность.

КУДА УХОДИТ ЭНЕРГИЯ?

На уровень физической энергии оказывает активное влияние все, с чем организм сталкивается каждый день: хроническая усталость, нарушение сна, гиподинамия, высокая физическая активность, профессиональный спорт, ненормированный рабочий день, плохая экология, несбалансированное питание, острые и хронические заболевания. Расход энергии этого типа сопровождается заметным снижением физической силы и выносливости.

Внутренняя энергия важна для организма не менее физической. Этот тип энергии расходуется гораздо быстрее, так как организм тратит все силы на поддержку тонуса, балансировку в стрессовых ситуациях и негативных эмоциях, употреблении алкоголя, допинговых препаратов. С уходом жизненной энергии человек ощущает общую слабость, сонливость, упадок сил, снижение умственной работоспособности, смену настроения, депрессию.

Для поддержания энергетического баланса необходимо правильно питаться, полноценно отдыхать, заниматься спортом, а также воздерживаться от вредных привычек. Но у спортсмена или человека, ведущего активный образ жизни, энергия в течение дня расходуется очень быстро, и к концу дня организм испытывает недостаток сил для занятия спортом или другой физической активности.

Пополнять запас энергии перед длительной тренировкой или соревнованиями необходимо регулярно, чтобы организм находился в тонусе для достижения высоких результатов, не только спортивных, но и умственных.

Комплекс **EAZY-FIZZY ENERGY** в виде шипучих таблеток для приготовления напитка избавляет от усталости, дарит бодрость, повышает физическую выносливость и умственную работоспособность. **EAZY-FIZZY ENERGY** провоцирует выброс адреналина, это вызывает прилив сил и энергии перед длительной и изнуряющей тренировкой, аэробной или силовой. Сохранение высокого физического потенциала и выносливости может достигать до 4 часов, в течение которых организм будет находиться в тонусе.

КАК РАБОТАЕТ EAZY-FIZZY ENERGY?

Биологически активные вещества, содержащиеся в **EAZY-FIZZY ENERGY**, улучшают передачу нервных импульсов, увеличивают скорость психомоторных реакций, тем самым заставляя тело и мозг функционировать активнее.

Таурин	Аминокислота, обладающая мощным тонизирующим, общеукрепляющим и оздоровительным действием. Регулирует обмен калия, кальция, натрия и магния на клеточном уровне, нормализует водно-солевой обмен, выводит из организма токсины, контролирует выработку и характер нервных импульсов, принимает участие в метаболических и нейромедиаторных процессах головного мозга. Является сильнейшим антиоксидантом, быстро и безболезненно выводит токсины из организма.
Янтарная кислота	Ускоряет сложный метаболический процесс превращения глюкозы в энергию, усиливает энергообмен. Необходима для полноценного дыхания клеток, обеспечивает мозг и другие органы дополнительной энергией. Вырабатывается в организме здорового человека в недостаточном количестве и обладает выраженным антиоксидантным, антигипоксическим действием, выводит токсины, защищает организм от неблагоприятного воздействия окружающей среды.
Гуарана	Вьющаяся лиана рода Пауллиния (Paullinia), содержит биологически активные вещества кофеин, комплекс ксантиновых алкалоидов, включая кардиостимуляторы теofilлин и теобромин и другие вещества, такие как полифенолы - катехины и эпикатехины. Повышает мозговую активность и выносливость, помогает при чрезмерной физической нагрузке, предупреждает быструю утомляемость и хроническую усталость, улучшает настроение. Ускоряет обменные процессы в организме, обогащает клетки питательными веществами и кислородом, снижает аппетит, выводит токсины и лишнюю жидкость. Кофеин в составе гуараны усваивается гораздо медленнее, чем в чистом виде, тем самым помогает сохранить энергию и бодрость более длительное время.

<i>Кофеин</i>	Стимулирует выброс адреналина, тем самым повышая уровень жирных кислот в крови, что дает дополнительное количество энергии организму без использования более ценного гликогена. В результате чего организм не ощущает упадок сил, даже при хронической усталости и недосыпе. Ускоряет и регулирует процессы возбуждения в коре головного мозга, усиливает положительные условные рефлексы и повышает двигательную активность. Стимулирующее действие приводит к повышению умственной и физической работоспособности, уменьшению усталости и сонливости, повышению внимания и концентрации.
<i>Инозитол</i>	Увеличивает активность ферментов, аминокислот и микроэлементов, стабилизирует циркуляцию липидных групп, стимулирует выработку фосфолипидов, защищает сосуды от атеросклероза. Регулирует баланс меди и цинка в организме — главных «нервных» минералов, способствует восстановлению нервных тканей в головном и спинном мозге, нормализует сон, снимает тревожность. Усиливает защиту клеток, уменьшает проницаемость оболочки, предотвращает ее разрушение и проникновение сквозь нее нежелательных веществ. Стабилизирует структуру белка при различных видах стрессов, повышает функциональность и выживаемость систем организма в стрессовых условиях.
<i>Ниацин (никотинамид, витамин PP)</i>	Участвует во многих окислительно-восстановительных реакциях, углеводно-липидном обмене в клетках, образовании ферментов, обеспечивающих клетки энергией. Принимает участие в более чем 50 ферментативных реакциях, способствует снижению уровня глюкозы в крови и увеличению в печени запасов гликогена. Влияет на расширение капилляров и артериол, увеличение скорости кровотока, учащение сокращений сердца и нормализацию функции мозга.
<i>Витамин B5 (Пантотеновая кислота)</i>	Водорастворимый элемент, который содержится во всех клетках нашего организма. Играет большую роль в энергетическом обмене, выступает в качестве кофермента в процессе производства энергии из углеводов и жиров, поступающих с пищей. Стимулирует сердечную и мозговую деятельности организма при нервных перегрузках, хронической усталости, напряженном труде, строгих и несбалансированных диетах, чрезмерных занятиях спортом.
<i>Витамин B6 (пиридоксин)</i>	Участвует в синтезе нейротрансмиттеров (серотонина, дофамина, адреналина, норадреналина, ГАМК) и гистамина. На уровне белкового обмена пиридоксин необходим для взаимного превращения и метаболизма аминокислот. Этот процесс позволяет поддерживать динамическое равновесие в организме и не допускать снижения скорости метаболизма. Кроме того, витамин B6 ускоряет превращение дофамина в норадреналин, а глутаминовую и аспарагиновую кислоты — в янтарную кислоту, тем самым существенно повышая скорость энергетических процессов в клетках. Под влиянием витамина B6 все клетки обновляются за более короткий промежуток времени, поддерживая активность всего организма.
<i>Витамин B2 (рибофлавин)</i>	Один из наиболее важных водорастворимых витаминов, кофермент многих биохимических процессов. Улучшает мозговую активность, стабилизирует настроение, отражает атаку свободных радикалов, участвует в обеспечении организма дополнительным количеством энергии. Оказывает существенную энергетическую и кислородную поддержку здоровым клеткам, обеспечивая прилив сил и бодрости длительное время.
<i>Витамин B12 (цианкобаламин)</i>	Участвует в регулировке белкового обмена, выработке аминокислот и нуклеиновых кислот. В организм поступает только с продуктами питания и биодобавками. Защищает клетки от кислородного голодания, поддерживает давление в норме. Участвует в обеспечении жизнедеятельности клеток спинного мозга, влияет на процессы, управляемые нервной системой, контролирует эмоции, предупреждает депрессивные состояния, избавляет от бессонницы, улучшает когнитивные способности. Регулирует энергообмен в организме.

Рекомендации по применению: взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

Условия хранения: хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °С и относительной влажности не выше 70 %.

Энергетическая ценность одной таблетки – 7 ккал/29 кДж

Срок годности: 3 года

Организация, принимающая претензии от потребителей: ООО «КОСМОФАРМ»
107076, г. Москва, ул. Стромынка, д. 19, корп. 2, пом. 128, ком. 7, тел: +7 495 644-00-31, rd@cosmopharm.ru