

СЕРИЯ ЖИДКИХ ПИЩЕВЫХ ДОБАВОК С ВЫСОКОЙ УСВАИВАЕМОСТЬЮ

—
БЕЗ САХАРА И ИСКУССТВЕННЫХ
САХАРОЗАМЕНИТЕЛЕЙ

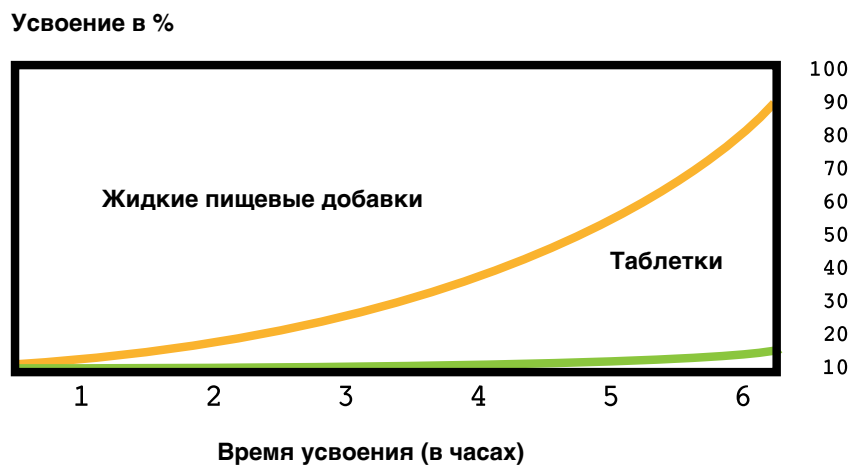
1801-226-226
WWW.ECOSUPP.CO.IL



ПРОДУКТЫ ECOSUPP

ПОЧЕМУ ВАЖНО ПРИНИМАТЬ ЖИДКИЕ ДОБАВКИ?

- Процесс производства пищевых добавок в форме пилюль или таблеток включает в себя прессование порошков с добавлением разбавляющих, смягчающих, покрывающих и связующих материалов, что обычно замедляет скорость расщепления активных веществ в
- Жидкие пищевые добавки не подвергаются прессованию, связыванию и покрытию, поэтому они быстрее расщепляются и всасываются в клетки органов пищеварительного тракта.
- Различные исследования показывают, что процент усвоения жидких добавок составляет около 98%, тогда как этот же показатель при приеме добавок в таблетированной форме составляет всего 5-18%.



Источник: Physician's Desk Reference, page 1542

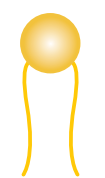
О ФОСФОЛИПИДАХ И ЛИПОСОМАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ

Прошло немногим более 50 лет с тех пор, как ученые открыли процесс, с помощью которого маленькие везикулы (пузырьки) - липосомы - могут служить средством транспортировки лекарственных компонентов или пищевых добавок к клеткам пищеварительных путей, где происходит процесс их всасывания.

КАК ПРОТЕКАЕТ ПРОЦЕСС?

Каждую клетку организма окружает мембрана. Мембрана клетки состоит из жиров - фосфолипидов, служащих барьером для проникновения веществ в клетку и их выведения из клетки, что сохраняет клетку как самостоятельную единицу.

Липосомная оболочка также изготовлена из фосфолипидов и по структуре идентична клеточной мембране человека. Верхняя часть липосомы является гидрофильной, а хвост, состоящий из жирового вещества - гидрофобным, поэтому, при попадании фосфолипидов в водный раствор гидрофобный хвост быстро перемещается от воды к центру везикулы, в то время как гидрофильная головка продолжает двигаться в противоположном направлении - к воде. Таким образом, в водной среде образуется полая сферическая структура липосомы, благодаря чему она превращается в транспортную систему для лекарств и добавок. Когда липосома вступает в контакт с клеткой, она легко проникает через мембрану благодаря сродству их структур и выделяет в клетку свое содержимое - активное вещество.



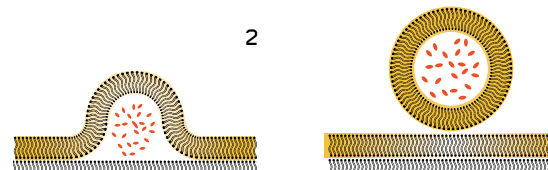
Полярная гидрофильная
“головка” (любит воду)

Неполярный
гидрофобный хвост
(отталкивает воду)



Липосома
Фосфолипидная
оболочка

Активное вещество
(витамин, минерал,
лекарство)



УНИКАЛЬНАЯ СТРУКТУРА ЛИПОСОМЫ

Высокая биологическая доступность липосомных продуктов стала возможной благодаря уникальной структуре липосомы, которая помогает активным веществам быстро и легко проникать в эпителиальные клетки кишечника, где происходит расщепление содержимого и его всасывание. Из клеток кишечника содержимое липосом переходит непосредственно в кровоток, а оттуда - в ткани и органы.

Быстрый переход липосомы в пищеварительную систему предотвращает распад активных веществ в пищеварительных путях и их выведение из организма. Кроме того, двухслойная мембрана липосомы обеспечивает им эффективную защиту, что особенно необходимо для активных веществ, чувствительных к окислению.

Другими словами, естественная оболочка липосомы защищает легко разрушаемые компоненты, содержащиеся внутри липосомы, повышает их стабильность, предотвращает их расщепление в кислой среде желудка и переносит их по всей пищеварительной системе, где они полностью усваиваются клеткам организма.

ПОТЕНЦИАЛЬНО МОЩНАЯ МОЛЕКУЛА!

Уникальная структура липосомы имеет еще одно важное преимущество - она обеспечивает улучшенное усвоение и высокую биологическую доступность многих типов активных веществ - как водорастворимых, так и маслорастворимых (например, витамин C, куркума, магний, витамин D, глутатион и т. д.).

Уникальная способность липосомы транспортировать вещества непосредственно в клетки-мишени завоевала липосомальной технологии высокую популярность не только в фармацевтической промышленности, но и в производстве пищевых добавок. Липосомальная технология применяется для улучшения низкой биологической доступности пероральных пищевых добавок.

КАК УЗНАТЬ, ЧТО ПЕРЕД ВАМИ - НАСТОЯЩИЙ ЛИПОСОМНЫЙ ПРОДУКТ?

Сегодня на рынок поступает множество пищевых добавок, представленных как липосомные, но на самом деле большинство из них находятся на стадии перед получением липосомы. Простое включение фосфолипидов в добавку недостаточно для создания липосомы, так как при этом отсутствует необходимый компонент ее получения: воды.

НЕТ ВОДЫ – НЕТ ЛИПОСОМЫ

Липосомная формула применяется для производства жидких пищевых добавок, в которых имеется водная среда, необходимая для непосредственного создания этих сферических жировых структур, заполненных активным веществом.

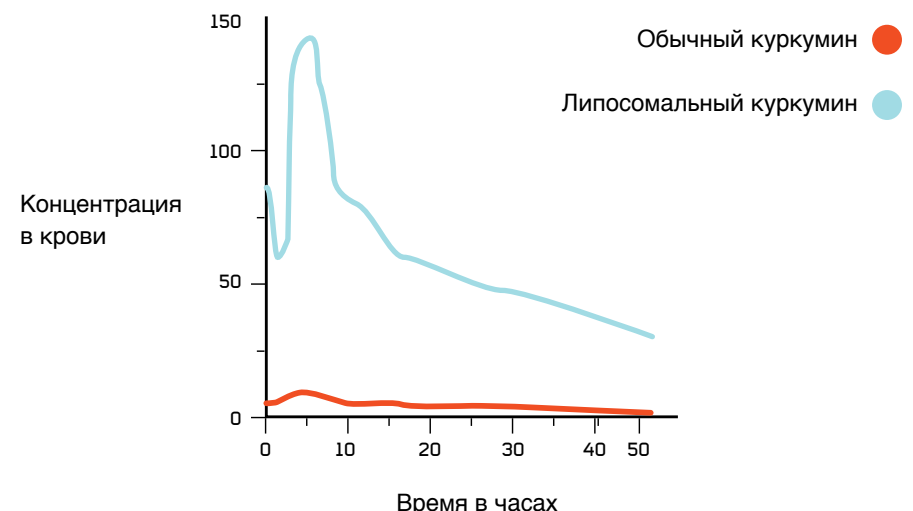
Продукты в твердых формах (например, порошки, капсулы или таблетки) не содержат водной среды, которая делает возможным создание липосом.

Кроме того, всегда важно проверять уровень стабильности липосомных структур в добавке и качество фосфолипидов, используемых для создания липосомы.

Итак, липосомная технология:

- Основана на фосфолипидах - природных компонентах, аналогичных тем, из которых состоят клеточные мембранны организма.
- Увеличивает биологическую доступность активных веществ благодаря растворимости и повышенной проводимости в воде.
- Защищает витамины / минералы, чувствительные к расщеплению и окислению в пищеварительной системе, от распада.
- Уменьшает нежелательные эффекты и побочные эффекты в желудочно-кишечном тракте.

НА ДИАГРАММЕ - БИОЛОГИЧЕСКАЯ ДОСТУПНОСТЬ ОБЫЧНОГО ЖИДКОГО КУРКУМИНА ПО СРАВНЕНИЮ С ЛИПОСОМАЛЬНЫМ ЖИДКИМ КУРКУМИНОМ



Источник: Bioavailability study of liposomal Curosome Curesupport

ВИТАМИН В12 MAX ACTIVE – УЛУЧШЕННАЯ ФОРМУЛА!

Натуральный жидкий витамин В12 типа метилкобаламин в сочетании с фолиевой кислотой

ВСЕ ЛИ ТИПЫ ВИТАМИНА В12 ОДИНАКОВЫ?

Синтетический тип витамина называется цианокобаламином, натуральный – метилкобаламином. При приеме синтетического витамина (цианокобаламина) в организме начинается процесс его превращения в натуральный тип (метилкобаламин). Проблема в том, что у некоторых людей этого превращения не происходит, и В12 не усваивается организмом.

При приеме натурального В12 (метилкобаламина) происходит его немедленное всасывание в кровь, минуя процессы превращения и расщепления. Кроме того, при приеме В12 MAX ACTIVE в организм поступают вещества метильных групп. Эти вещества важны для сохранения ДНК, глутатиона, способствуют здоровой активности клеток мозга – клеток, отвечающих за память, настроение и когнитивные функции.

Витамин В12 типа метилкобаламина – единственный, который всасывается в непосредственно в ткани, минуя процессы превращения.

В СОЧЕТАНИИ С ФОЛИЕВОЙ КИСЛОТОЙ

Сочетание В12 и фолиевой кислоты необходимо для многих процессов организма. В12 MAX ACTIVE содержит 200 мкг метилфолата – натуральной фолиевой кислоты, обладающей высокой биологической доступностью и максимальной усваиваемостью.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

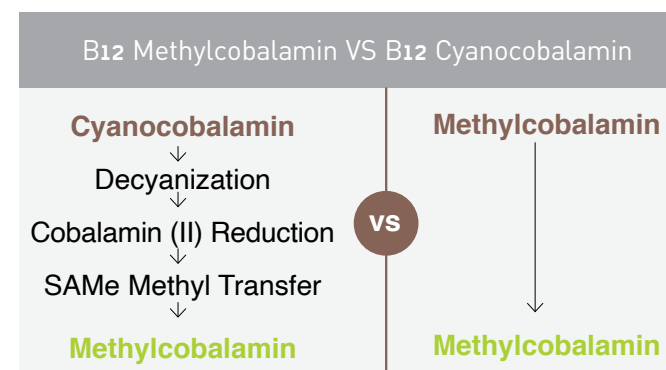
- Удобен в использовании и очень вкусный!
- Поставляется в жидкой форме, быстро всасывается в кровь.
- Без консервантов и искусственных сахарозаменителей, без сахара.

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Один раз нажать на дозатор или набрать жидкости до верхней линии дозатора.

(Дозатор = 20 капель).

Для максимального усвоения прежде, чем глотать, подержите жидкость под языком в течение нескольких секунд.



IRON MAX - ЖИДКОЕ «ДЕЛИКАТНОЕ» ЖЕЛЕЗО БЕЗ ПРОБЛЕМ С ПИЩЕВАРЕНИЕМ

ЧТО ТАКОЕ «НЕЖНОЕ» ЖЕЛЕЗО?

«Деликатное» железо – это железо, которое связывается с кислотой аминоглицина (среди ингредиентов: бис-глицинат) и не вызывает ощущения дискомфорта в пищеварительной системе. Это железо усваивается в 4 раз лучше, чем любое другое железо. Дефицит железа вызывает выпадение волос, усталость, слабость ногтей и бледность кожи. Подходит для женщин, мужчин, спортсменов, подростков и детей.

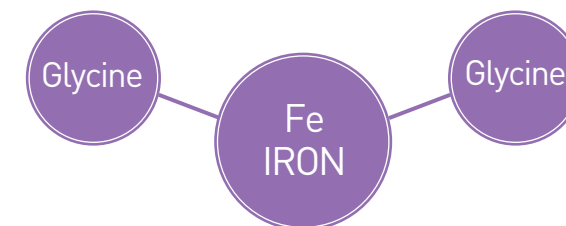
Содержит добавку витамина С для максимального усвоения.

IRON MAX - ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Подходит для беременных женщин и кормящих матерей.
- Пополняет запас ферритина, гемоглобина и железа в организме.
- Помогает при анемии.
- Подходит для женщин, мужчин, спортсменов, подростков и детей.
- Оснащен дозатором, который обеспечивает удобную и точную дозировку.
- Поставляется в жидкой форме для лучшего усвоения.
- Без консервантов, искусственных сахарозаменителей, без сахара.
- Со вкусом черники.

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Объем одного дозатора (около 20 капель), два раза в день после еды. Рекомендуется забрызгать жидкость прямо в горло и проглотить или разбавить в стакане воды / сока и пить с соломинкой.



ЧТО ТАКОЕ НАТУРАЛЬНАЯ ФОЛИЕВАЯ КИСЛОТА?

ЧТО ТАКОЕ НАТУРАЛЬНАЯ ФОЛИЕВАЯ КИСЛОТА?

Существует большое различие между натуральной фолиевой кислотой, содержащейся в пищевых продуктах (Folate), и синтетической кислотой, которой не существует в природе и которая производится для лекарств и пищевых добавок.

Biofolate – натуральная фолиевая кислота от компании EcoSupp, относящаяся по своей структуре

к метильной группе, т.е. это означает, что она представляет собой активную форму витамина и, следовательно, немедленно усваивается организмом.

Большое количество нерасщепляемой фолиевой кислоты приводит к повреждению клеток организма и способствует образованию злокачественных клеток.

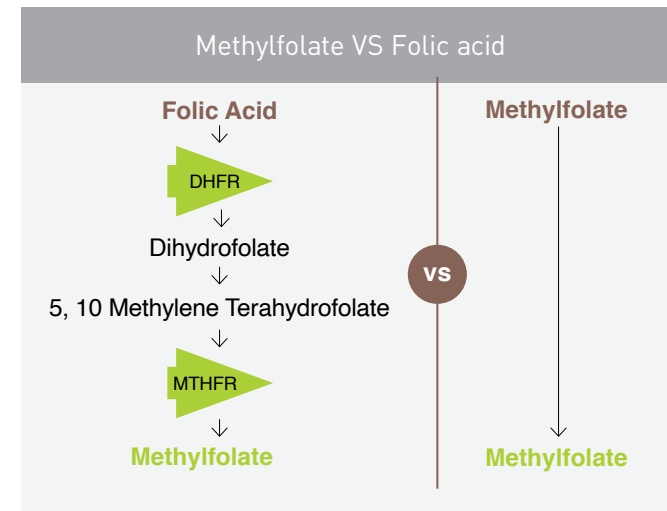
ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Заполнить дозатор до верхней линии, выпить жидкость прямо в рот и проглотить.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Фолиевая кислота необходима всем женщинам в детородном возрасте.
- Витамин поступает в жидкой форме для лучшего усвоения.
- Содержит только натуральные ингредиенты.
- Без сахара и искусственных сахарозаменителей.
- Без консервантов
- С великолепным вкусом малины!

Со вкусом малины



B-COMPLETE

комплекс витаминов В

B-COMPLETE содержит высококачественные витамины группы В, оказывающие синергическое воздействие на организм и участвующие во многих жизненно важных физиологических процессах.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Витамины группы В улучшают способность к концентрации и учебе, а также память.
- Помогают в ситуациях стресса.
- Для страдающих усталостью – повышают уровень энергии.
- Улучшают пищеварение.
- Поддерживают здоровье кожи и волос.
- Благодаря жидкой форме витамин отлично всасывается в кровь, минуя процесс расщепления.

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Одну чайную ложку (5 мл) жидкости разбавить в стакане сока или воды.
Со вкусом лесных ягод



ЛИПОСОМАЛЬНЫЙ ВИТАМИН D3

Витамин D3 высокой биологической доступности производится с помощью липосомальной технологии, благодаря которой увеличивается усвоение витамина организмом.

В ходе этого инновационного уникального технологического процесса молекулы витамина D инкапсулируются в фосфолипиды, «кирпичики», строящие мембранны клеток нашего организма.

В результате получают шарообразную жировую молекулу, называемую липосомой. Благодаря фосфолипидной капсule молекула витамина проникает в клетку, где витамин легко расщепляется.

Этот процесс значительно увеличивает способность липосомального витамина D к растворению и всасыванию, а также повышает его биологическую доступность по сравнению с любым другим видом витамина D.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Витамин D3 улучшает усвоение кальция и фосфора организмом.
 - Подходит для людей с проблемами усвоения, так как обладает высокой способностью к всасыванию.
 - Единственный в Израиле витамин, созданный из растительных компонентов!
 - Не содержит
 - ингредиентов животного происхождения.
 - Помогает при остеопорозе, укрепляет кости.
 - Подходит для беременных женщин, детей и подростков.
 - С освежающим вкусом лайма.
- Со вкусом лайма



ЛИПОСОМАЛЬНЫЙ ВИТАМИН С

Липосомальный витамин С производится по инновационной технологии, с помощью которой витамины инкапсулируют в фосфолипиды, «кирпичики», строящие мембранные клетки нашего организма. Фосфолипиды образуют шарообразные структуры, называемые липосомами. Поскольку липосомы сходны по структуре с клеточной мембраной человека, липосома способна проникнуть в мембрану, связаться с клеткой и легко усвоиться ею. Многочисленные исследования доказали эффективность липосомальной технологии. Она обеспечивает усвоение витамина С в 5 раз лучше по сравнению с витамином С в форме таблеток, порошков или драже.

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

5 мл витамина налить в мерную чашку, которая прилагается к упаковке (или в чайную ложку)
Принимать ежедневно. Можно размешать в воде.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Витамин С является одним из самых сильных антиоксидантов.
- Укрепляет иммунную систему.
- Помогает при инфекциях и воспалениях и ускоряет заживление тканей и ран.
- Содействует выработке коллагена и имеет важное значение для здоровья кожи.
- Нейтрализует активность свободных радикалов.

Со вкусом апельсина



ОМЕГА-3 ЛИПОСОМАЛЬНАЯ

Омега-3 - общее название ряда незаменимых жирных кислот. Их называют «незаменимыми», потому что организм не способен синтезировать их самостоятельно, и ему важно получать правильное и регулярное снабжение этих кислот с пищей или добавками.

В прошлом считалось, что единственным источником двух омега-3 жирных кислот DHA и EPA является рыбий жир. Но в последние годы обнаружилось, что источником этих двух жирных кислот на самом деле являются морские водоросли, которыми питается рыба, и из которых она регулярно пополняет запасы DHA и EPA.

EPA является исходным материалом для выработки различных гормонов, которые активируют и регулируют многие системы организма, а DHA играет важную роль в нормальном развитии нервной системы. По рекомендациям Европейского и Американского управления по надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов следует принимать не менее 250 мг DHA в день, особенно во время беременности и кормления грудью.
Это важно знать! Жирные кислоты Омега-3 очень чувствительны и легко окисляются под воздействием света и тепла.

ЛИПОСОМНАЯ ОМЕГА-3 КОМПАНИИ ECOSUPP - ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА

- Производится из морских микроводорослей *Schizochytrium*, выращенных на специальных фермах в контролируемой среде без токсинов.
- Содержит жирные кислоты EPA и DHA в их естественной форме, биологически доступной для организма.
- Поставляется в жидкой липосомальной форме, обеспечивающей высокий уровень усвоения организмом и удобства использования.
- Производится в ходе контролируемого процесса холодного прессования для предотвращения процессов окисления.
- Не содержит ингредиентов животного происхождения и подходит для вегетарианцев и веганов.

ИНСТРУКЦИИ:

- Одна чайная ложка (5 мл в мерном стаканчике), один раз в день, можно размешать в воде и выпить.
- 5 мл = 100 мг EPA и 200 мг DHA



ЛИПО-КУРКУМА

Полный экстракт корня куркумы производится по технологии PNS и липосомальной технологии для повышения уровня усвоения веществ организмом.

Липо-куркума - прорыв в области куркумина. Ее производство основано на уникальной технологии PNS, которая обеспечивает **высокую концентрацию (50%) куркумина в комплексе природных компонентов, содержащихся в корне куркумы**, увеличивает биодоступность компонентов куркумина до 10 раз по сравнению с обычным куркумином, что было доказано в клиническом испытании.

ТЕХНОЛОГИЯ PNS

Включение куркумина в структуру липо-куркумы достигается с помощью технологии PNS (Polar-Nonpolar-Sandwich) **. Это уникальная инновационная технология, которая также обеспечивает естественную молекулярную связь между куркумином с одной стороны, и комплексом водорастворимых и жирорастворимых компонентов, содержащихся в корне куркумы, с другой (согласно исследованиям, они полезны для здоровья человека), а также обеспечивает оптимальное усвоение и высокую биодоступность куркумина.

3 группы жирорастворимых и водорастворимых компонентов объединены в единую структуру по уникальной технологии PNS для улучшения растворимости и усвоения куркумина:

- Куркумин и другие куркуминоиды (жирорастворимые)
- Эфирное масло куркумы (жирорастворимое)
- Полисахариды, волокна, уникальные белки (водорастворимые)

ЛИПО-КУРКУМА КОМПАНИИ ECOSUPP - ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА

- Производится на основе полного экстракта, содержащего все компоненты корня куркумы.
- Производится в жидкой липосомальной форме, характеризующейся особенно высоким уровнем усвоения организмом.
- Содержит высокий процент куркумина.
- Пролонгирует и стабилизирует действие веществ, введенных в ткани и кровообращение.
- Экстракт корня куркумы производится традиционным способом без использования синтетических растворителей.
- Не содержит пиперина.

* Стандартный экстракт куркумина 95% ** Ожидается глобальный патент № 3646 / CHE / 2013

КУРКУМИН В ВЫСОКОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ В КОМПЛЕКСЕ ПРИРОДНЫХ КОМПОНЕНТОВ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В КОРНЕ КУРКУМЫ

40-50% куркуминоидов плюс



Комплекс куркумы содержит 100% натуральные вещества, полученные из корня куркумы, обладает высоким уровнем биодоступности.

ИНСТРУКЦИИ:

Одна чайная ложка (5 мл в мерном стаканчике), один раз в день, можно размешать в воде и выпить.
5 мл = 250 мг экстракта корня куркумы.

Preparation of a novel bioavailable curcuminoid formulation 2017. Mater Sci Eng C Mater Biol Appl 2017 Jun 15;75:359-367.



ЛИПОМАГ – ЛИПОСОМАЛЬНЫЙ ГЛИЦИНAT МАГНИЯ

Магний считается минералом жизни.

Это важный минерал, необходимый для всех клеток организма, имеющий первостепенное значение для правильного функционирования различных систем организма, таких как сердечно-сосудистая система, скелет и мышцы, участвует в процессах выработки энергии и обмена веществ, поддерживает нормальный баланс электролитов, содействует расслаблению мышц, сбалансированному уровню сахара и выполняет ряд других важных функций.

Современные данные о здоровье населения западных стран указывают на общее снижение содержания магния в рационе из-за высокого потребления обработанных пищевых продуктов. Снижение уровня магния в организме, естественное снижение его всасывания в кишечнике особенно сильно проявляется среди пожилого населения. Кроме того, уровень магния в организме снижается в результате некоторых заболеваний и приема лекарств.

Длительный стресс также вызывает потерю магния. В Израиле этот важный минерал ускоренно выводится из организма с потом вследствие воздействия тепла. Эти два фактора могут иметь критические последствия, особенно для спортсменов, подвергающихся физическому стрессу и потливости.

ЛипоМАГ компании EcoSupp - это жидкая магниевая добавка, в которой используется зарегистрированный оригинальный патент компании Albion (технология TRAACS), нацеленный на повышение усвоения магния организмом без побочных эффектов в пищеварительной системе.

Это органическое соединение магния с аминокислотой глицином, отсюда и его название – глицинат магния.

Благодаря своей уникальной молекулярной структуре это соединение обходит обычные ограничения всасывания минералов в желудочно-кишечном тракте.

Глицинат магния обладает биодоступностью более 80% и считается самым высококачественным магнием в мире.

Особенный механизм биологического усвоения ЛипоМАГ дополняет инновационная липосомальная технология, защищающая магний от окисления и расщепления в желудке и обеспечивающая его максимальное всасывание в клетках

ЛИПОМАГ КОМПАНИИ ECOSUPP - ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА

- Liposomal • Бис-глицинат магния производится по липосомальной технологии – благодаря этому достигается высокий уровень усвоения минерала организмом.
- Производится по методу TRAACS компании Albion - феноменально успешного патента для улучшения усвоения минералов.
- Обладает натуральным вкусом. Не содержит ароматизаторов и подсластителей.
- Имеет липосомную оболочку, сохраняющую качество сырья.
- Липосомальный глицинат магния очень легко усваивается, поэтому он не вызывает побочных эффектов в желудочно-кишечном тракте, характерных для приема магния.
- Liposomal magnesium glycinate is very easy on digestion, so it does not cause digestive side effects, typical to magnesium intake.

ИНСТРУКЦИИ:

Две чайные ложки
(или 10 мл в мерном стаканчике),
один раз в день, можно смешать
с водой и выпить.

10 мл = 1200 мг магния



ПОРОШОК L-ГЛУТАМИН

L-Глутамин - это аминокислота, необходимая для правильного поддержания многих физиологических процессов, происходящих в нашем организме. Это полуунезаменимая аминокислота, то есть организм способен вырабатывать ее сам, но только в ситуациях, когда увеличивается потребность организма в глутамине, например, при интенсивной физической активности, или когда происходит постоянное повреждение слизистых оболочек – потребление глутамина происходит быстрее, чем его синтез, поэтому рекомендуется повысить прием этой аминокислоты. Исследования показывают, что снижение уровня глутамина также происходит в пожилом возрасте (65 лет и старше), при физическом и эмоциональном стрессе.

Глутамин составляет около 60% белка в мышцах и служит основным материалом для синтеза белков и нуклеиновых кислот, составляющих ДНК, и важным компонентом слизистых оболочек (таких как слизистая оболочка пищеварительной системы). Он защищает мышечные волокна от повреждения, помогает восстанавливать мышечную массу после интенсивных тренировок и т.д.

По этой причине многие спортсмены регулярно принимают глутамин в качестве добавки. Глутамин важен для правильного функционирования иммунной системы, так как является важным источником энергии для иммунных клеток и содействует выработке иммунных компонентов, таких как антиоксидант глутатион.

Исследования показывают, что дефицит глутамина может привести к истощению мышечной массы, усталости, тяге к сладкому, трудностям восстановления после интенсивных физических нагрузок, плохому настроению и даже нарушениям иммунной функции.

L-ГЛУТАМИН КОМПАНИИ ECOSUPP - ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА

- Высококачественный порошок глутамина - без консервантов, эмульгаторов, стабилизаторов, пищевых красителей и т.д.
- Нейтральный - без добавления ароматизаторов.
- Растительный источник - подходит для вегетарианцев и веганов.
- Одной упаковки достаточно на два месяца (60 порций).
- Продукт является кошерным в соответствии с сертификатом, выданным «Хатам Софер» (Бней-Брак).

ИНСТРУКЦИИ:

1 чайная ложка (5 г порошка) = 300 мг на глутамин.
Растворить в стакане воды и выпить, один раз в день.



ЦЕНТР ПЕРЕДОВЫХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Лаборатория Lab-it создана на тех же принципах, на которых была основана компания EcoSupp: производить продукты высочайшего качества, в максимальном соответствии с потребностями наших клиентов.

Мы считаем, что эффективное и целенаправленное лечение начинается с точной диагностики, поэтому мы предлагаем лабораторные услуги и функциональные исследования в самых передовых лабораториях мира, чтобы сделать достижения передовой медицины доступными каждому человеку и подобранными индивидуально для него.

НЕКОТОРЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОГУТ БЫТЬ ВЫПОЛНЕНЫ В LAB-IT

- **Комплексное исследование пищеварительной системы (GI-MAP):** комплексное обследование пищеварительной системы представляет собой усовершенствованный инструмент для диагностики широкого спектра проблем со здоровьем. Уникальность этого исследования состоит в точной идентификации бактерий и грибков посредством определения их генетической конституции. Метод одобрен FDA (Управление по контролю за продуктами и лекарствами США).

- **Комплексное гормональное исследование:** идентификация гормонов и продуктов их расщепления и создание "карты" гормональных колебаний в течение дня.

- **Тест на чувствительность к пище IgG:** Расширенный тест для выявления антител IgG в сухой крови, которые указывают на потенциал

гиперчувствительности к широкому спектру пищевых продуктов.

- **Всестороннее исследование щитовидной железы:** широкая группа исследований, включая проверку нехватки каких-либо элементов в продуктах питания, выявление минералов и тяжелых металлов, влияющих на функцию щитовидной железы.

- **Исследование ОАТ:** анализ мочи, который выявляет 75 органических кислот, позволяющих нам узнать о нарушениях биохимических процессов, происходящих в нашем организме и вызывающих ухудшение здоровья

- **Комплексное исследование металлов:** исследование на накопление в тканях ряда токсичных металлов, с использованием простого образца волос.

- **Комплексное сердечно-сосудистое исследование:** для выявления факторов сердечно-сосудистых заболеваний, не обязательно связанных с высоким уровнем холестерина.

- **Исследование ДНК:** различные исследования для выявления семейных корней и идентификации родственников.

- **Всестороннее вагинальное обследование:** простой посев для выявления бактериального вагиноза, вызывающего инфекции и вагинальный дискомфорт.

ДЛЯ ВАШЕГО УДОБСТВА МЫ ПРИСЫЛАЕМ КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЙ, ВКЛЮЧАЯ ЧЕТКИЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ ОБРАЗЦОВ, С КУРЬЕРОМ С ДОСТАВКОЙ НА ДОМ (ИСКЛЮЧАЯ ИССЛЕДОВАНИЯ, ТРЕБУЮЩИЕ ЗАБОРА ВЕНОЗНОЙ КРОВИ).

КОНТАКТНОЕ ЛИЦО:
LAB-IT@ECOSUPP.CO.IL
1801-226-226

 **ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ
ИНДИВИДУАЛЬНАЯ
МЕДИЦИНА LAB-IT**
WWW.LAB-IT.CO.IL



Во избежание сомнений, настоящая информация не является квалифицированной медицинской рекомендацией и не может служить руководством к действию, инструкцией или советом по приему, замене или сокращению дозы какого-либо лекарства. Беременные женщины, кормящие женщины, дети, пациенты с хроническими заболеваниями и принимающие лекарственные препараты должны проконсультироваться с врачом перед использованием нашей продукции.