

ГлицинУм



**Биологически активная
добавка к пище
«ГлицинУм»
порошок в стиках по 1 г**

Инструкция по применению*

БАД «ГлицинУм» способствует:

- улучшению мозговой деятельности
- повышению стрессоустойчивости
- нормализации сна
- улучшению памяти и обучаемости

Интенсивная умственная деятельность, напряженная работа, частые стрессы, в таких условиях мозг подвергается значительным нагрузкам, что часто приводит к переутомлению, снижению работоспособности, ухудшению памяти, внимания, способности концентрироваться, нарушению сна, раздражительности, депрессии, чувству усталости. Также в особой группе риска находятся люди пожилого возраста, поскольку с возрастом многие функциональные возможности мозга ухудшаются. В таких случаях помогают натуральные средства, которые способствуют:

- повышению умственной работоспособности, мыслительной деятельности, способности к обучению;
- улучшению концентрации внимания и памяти, сохранению длительной способности эффективной работы головного мозга;
- увеличению выносливости центральной нервной системы к перегрузкам и снижению психоэмоционального напряжения;
- улучшению настроения, облегчению засыпания и нормализации сна;
- быстрому восстановлению энергетического баланса организма.

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище — источник глицина, витамина В1 и L-карнитина.

Состав: наполнитель мальтодекстрин, глицин, подсластитель фруктоза, антислеживающий агент стеарат кальция, L-карнитин, стабилизатор поливинилпирролидон (коллоидон), антислеживающий агент диоксид кремния (аэросил), витамин В1.

Глицин (аминоуксусная кислота) содержится во всех тканях организма, и используется для синтеза белков и многих физиологически активных соединений, участвующих в построении мембран нервных и мозговых клеток. Глицин легко проникает через слизистые оболочки, поэтому применение под язык (сублингвально) обеспечивает его максимальную эффективность. Глицин повышает умственную работоспособность, оказывает мягкое успокаивающее действие, уменьшает психоэмоциональное напряжение, нормализует сон. Кроме того, глицин активизирует защитные механизмы организма, уменьшает токсическое действие алкоголя, обезвреживая токсические продукты разложения этилового спирта.

L-карнитин применяется для профилактики умственного переутомления, предотвращает повреждение нервных клеток, оптимизирует функции мозга во время стресса, улучшает память и внимание, повышает способность к обучению, улучшает качество сна и настроение.

Витамин В1 (тиамин) является антиоксидантом и защищает клетки мозга и организма от последствий возрастных изменений. Он оказывает положительное действие на способность человека к обучению. Витамин В1 применяется для улучшения работы мозга и устранения негативных симптомов, таких как высокая психическая и физическая утомляемость, ухудшение памяти, раздражительность, беспокойство и плаксивость, бессонница, депрессия.

*Информация для потребителя носит ознакомительный характер, перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Информация о компонентах является общедоступной.

Содержание биологически активных веществ БАД:

Биологически активное вещество	Содержание, мг/стик не менее	% от рекомендуемого уровня суточного потребления (3 стика в сутки)**	% от адекватного уровня потребления (3 стика в сутки)*
Глицин	250	—	21
Витамин В1	0,55	118, но не превышает верхний допустимый уровень потребления	—
L-карнитин	20	—	20

* Согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» Таможенного союза ЕврАзЭС

** В соответствии с требованиями ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».

Пищевая и энергетическая ценность БАД «ГлицинУм»

Пищевая ценность одной порции продукта (1 г):	
Белки	0 г
Жиры	0 г
Углеводы	0,7294 г

Энергетическая ценность (калорийность) одной порции продукта: 2,92 ккал/12,23 кДж.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 стик (пакетику, 1 г) 3 раза в сутки. Содержимое пакетика высыпать под язык и рассасывать до полного растворения. Не требуется запивать водой.

Продолжительность приема — 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Не является лекарством.

Форма выпуска: 30 пакетиков — стики по 1 г.

Условия хранения: 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: реализация через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Срок годности: 2 года.

Свидетельство о государственной регистрации № АМ.01.48.01.003.Е.000160.10.18 от 25.10.2018
ТУ 10.89.19 – 017 – 48018357 – 2018.

Изготовитель/организация, принимающая претензии: ООО «ФАРМАКОР ПРОДАКШН»,

РФ, 197375, г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, корп. 5, оф. 247

(адрес производства: г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, корп. 7).

Тел. 8-800-333-30-20 (многоканальный) / www.pharmprod.ru

Система менеджмента безопасности и качества пищевой продукции предприятия сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 22000-2007 (ISO 22000-2005) и ГОСТ Р 52249-2009 (GMP).

