

Работа мозга – активный и непрерывный процесс человеческого организма, на который влияют многие факторы: хорошее кровоснабжение, оптимальное артериальное давление, достаточное количество кислорода, правильное питание, восполнение дефицита микронутриентов. Инновационный комплекс «НООТРОП™» рекомендуется в качестве источника флавонолгликозидов, глицина, источника витаминов В₃, В₅, В₆, В₁₂, которые оказывают положительное влияние на процессы умственной работоспособности и уменьшения психоэмоционального напряжения.

«НООТРОП™»
капсулы, 0,4 г

alfatabs.ru

Форма выпуска:

- по 48 капсул в упаковке.

Состав (1 капсула):

Glycinum (глицин)	0,3285 г
Centella asiatica (готу кола, экстракт)	0,05 г
Ginkgo biloba (гингко билоба, экстракт)	0,01 г
Vitamin B ₃ (витамин В ₃)	0,005 г
Vitamin B ₅ (витамин В ₅)	0,0025 г
Vitamin B ₆ (витамин В ₆)	0,001 г
Vitamin B ₁₂ (витамин В ₁₂)	1,5 мкг
Вспомогательный компонент: микрокристаллическая целлюлоза.	

Показания: способствует улучшению памяти, повышению внимания, уменьшению нервного напряжения.

Действие активных компонентов*:

- уменьшают психоэмоциональное напряжение, конфликтность, повышают социальную адаптацию;
- улучшают настроение, облегчают засыпание и помогают нормализовать сон;
- повышают умственную работоспособность;
- улучшают память, стимулируют процессы мышления;
- улучшают мозговое и периферическое кровообращение;
- уменьшают токсическое действие алкоголя.

*— согласно экспертному заключению Роспотребнадзора и данным отчета «Одноцентровое, рандомизированное, двойное слепое, плацебо-контролируемое исследование эффективности и безопасности БАД к пище «Ноотроп™» (капсулы)».

Описание компонентов:

Глицин – способствует нормализации и активизации процессов защитного торможения в центральной нервной системе, уменьшает психоэмоциональное напряжение, повышает умственную работоспособность, облегчает засыпание и нормализует сон, уменьшает токсическое действие алкоголя.

Гингко Билоба – повышает устойчивость нервных клеток к кислородному голоданию, улучшает реологию крови, благотворно влияет на функции головного мозга: активизирует умственную дея-

тельность, способствует улучшению памяти и сна.

Готу Кола – считается тонизатором мозга. Применение готу колы уменьшает проявление симптомов депрессии, действует успокаивающее при тревожных состояниях, улучшает периферическое кровообращение.

Витамин В₃ – необходим для нормального функционирования мозга, эффективен при утомляемости, рассеянности, мышечной слабости, головной боли и раздражительности.

Витамин В₅ – стимулирует работу мозга, снижает рассеянность, сомнения, забывчивость и легкие депрессивные расстройства. Способствует выработке дополнительной энергии, которая особенно необходима организму при повышенной умственной и физической нагрузках.

Витамин В₆ – поддерживает работу головного мозга и нервной системы, необходим для усвоения витамина В₁₂. Дефицит витамина В₆ проявляется в раздражительности или заторможенности, сонливости.

Витамин В₁₂ – участвует в процессах продукции ацетилхолина (нейромедиатора, при участии которого в мозге происходят процессы, связанные с памятью и обучением), что помогает снизить раздражительность, улучшает концентрацию внимания и память.

Рекомендации по применению: взрослым и детям старше 14 лет по 1-2 капсулы 1 раз в день во время еды.

Продолжительность приема: 20 дней. После 10-дневного перерыва рекомендуется повторный прием.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью.

Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте при температуре не выше +25°C.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «ВИС», г. Санкт-Петербург, г. Сестрорецк,
ул. Максима Горького, д. 36/19, лит. А, РФ.

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР:

фармацевтическая компания «РИА «Панда»,
199155, г. Санкт-Петербург, а/я 736, www.riapanda.ru