

# Инструкция по применению

## Состав

глицин, сорбит (подсластитель), стеарат кальция растительного происхождения и диоксид кремния аморфный (агенты антислеживающие); целлюлоза микрокристаллическая (носитель), лимонный сок порошкообразный, ароматизатор натуральный "Лимон", цианокобаламин (витамин В12), пиридоксина гидрохлорид, тиамин гидрохлорид.

## Лекарственная форма

таблетки для рассасывания

## Описание

Компания «Эвалар» производит Глицин форте Эвалар, аналогичный зарубежным – с повышенным содержанием глицина, что положительно влияет на деятельность нервной системы: способствует повышению умственной работоспособности, снижению повышенной раздражительности, нормализации сна. Впервые действие глицина усилено максимальной дозировкой витаминов В1, В6, В12 в таком соотношении, как они существуют в природе. Витамины группы В благотворно влияют на нервную систему, помогают противодействовать стрессу. Сочетание в одной таблетке глицина и витаминов группы В необходимо нашему мозгу при повышенных умственных и психоэмоциональных нагрузках. Таблетки Глицин форте Эвалар удобны в применении, легко рассасываются, что способствует более быстрому достижению эффекта – уменьшению нервного напряжения и повышению умственной работоспособности. «Глицин форте Эвалар» не формирует зависимости при длительном приеме, поскольку содержит естественные для организма действующие компоненты. Аминокислота глицин – вырабатывается в организме человека, ее недостаток выражается в том, что человек быстрее устает, не может сосредоточиться на выполняемой задаче, становится нервным. Глицин нормализует и активизирует процессы защитного торможения в центральной нервной системе, способствует уменьшению психоэмоционального напряжения, повышению умственной работоспособности. Витамин В1 — необходимый элемент для поддержания здоровья нервной системы, умственной работоспособности, оптимизации познавательной активности и мыслительной деятельности. Витамин В1 способствует улучшению метаболизма нервной ткани. Витамин В6 — способствует нормальной работе головного мозга, необходим для усвоения витамина В12. Дефицит витамина В6 проявляется в раздражительности или заторможенности и сонливости. Витамин В12 — способствует естественному обновлению структуры нервной ткани, снижению раздражительности, улучшению концентрации внимания и памяти. Участвует в процессах продукции ацетилхолина – нейромедиатора, при участии которого в мозге происходят процессы, связанные с памятью и обучением. Недостаток витамина В12 вызывает структурные изменения нервной ткани.

## **Действие**

Повышение умственной работоспособности; уменьшение нервного и умственного напряжения; улучшение сна.

## **Показания к применению**

Бессонница, Повышенная нервная возбудимость, Алкоголизм, Депрессия, Последствия инсульта, Климакс, Стресс, Сотрясение мозга и другие черепно-мозговые травмы, Вегето-сосудистые расстройства

## **Противопоказания**

Лицам с индивидуальной непереносимостью компонентов, беременным, кормящим грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

## **Способ применения и дозы**

Взрослым по 1 таблетке 2 раза в день. Таблетку держать во рту до полного рассасывания. Продолжительность приема — не менее 1 месяца. При необходимости после 10-дневного перерыва прием можно повторять.

## **Форма выпуска**

Картонная упаковка, блистер №20; №60 по 0,60г

## **Условия отпуска из аптек**

Без рецепта

## **Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25°С

## **Срок годности**

3 года

# **Производитель и организация, принимающие претензии потребителей**

ЗАЛ Эвалар