ИНСТРУКЦИЯ

по применению биологически активной добавки к пище Kartoserin/Kaptocepuh

Состав

В одной капсуле содержится:

150 мг ацетил-L-карнитина,

100 мг фосфатидилсерина 20%,

80 мг Гинкго двулопастного листьев экстракта стандартизированного.

Ингредиенты: ацетил-L-карнитин, гипромеллоза, фосфатидилсерин, липкость регулирующее вещество микрокристаллическая целлюлоза, Гинкго двулопастного листьев экстракт стандартизированный, магния карбонат, липкость регулирующее вещество тальк, магния стеарат, липкость регулирующее вещество кремния диоксид, красители железа оксид красный и титана диоксид.

Действие активных веществ

Гинкго (Ginkgo biloba) двулопастного листьев экстракт стандартизированный

Улучшает мозговое кровообращение и снабжение мозга кислородом и глюкозой. Нормализует обмен веществ в клетках, реологические свойства крови и микроциркуляцию, а также вазомоторные реакции кровеносных сосудов. Замедляет процесс старения (потеря памяти, звон в ушах, головокружение, невозможность сосредоточиться). Гинкго (Ginkgo biloba) двулопастного листьев экстракт, стандартизированный оказывает нейропротекторное действие на нервные волокна, показывает положительную динамику при заболеваниях, которые сопровождаются нарушением мозгового кровотока, болезни Альцгеймера, синдроме Рейно, артериопатии нижних конечностей. Также облегчает нейросенсорные нарушения, головокружение и диабетическую ретинопатию, действует как антиоксидант и защищает клетки мозга от вредных радикалов.

Ацетил-L-карнитин

После 40 лет, выработка Ацетил-L-Карнитина постепенно снижается, что значительно ускоряет старение организма, и, прежде всего, головного мозга. Напротив, приём Ацетил-L-Карнитина повышает энергию мозга, защищает мозг от вреда, который ему наносят стресс и свободные радикалы, от связанной со старостью деградацией, улучшает память, познавательные способности и настроение. Ацетил-L-Карнитин также предохраняет от скопления в мозгу «пигмента старения» липофусцина, который откладывается в нервных клетках и значительно ослабляет познавательные способности.

Фосфатидилсерин

Фосфатидилсерин это фосфолипид, структурный компонент внутреннего слоя клеточных мембран. Больше всего (50%) этого вещества содержится в нервной ткани, особенно — в головном мозге. Фосфатидилсерин способствует поддержанию когнитивных функций и улучшает память в случае её выраженного снижения (особенно в пожилом возрасте). Улучшает настроение и уменьшает воздействие стресса на организм за счёт снижения уровня основного стрессового гормона кортизола.

Рекомендации по применению

- Улучшает микроциркуляцию, кровоток головного мозга и конечностей, слух и зрение.
- Стимулирует мозг и центральную нервную систему, улучшает внимание, снимает усталость.
- Улучшает память, содействует умственной деятельности и физической активности.
- Улучшает периферическое кровообращение и укрепляет кровеносные сосуды, снижает агрегацию тромбоцитов (адгезия).
- Поднимает активность иммунной системы.

Лозировка

Взрослым и детям старше 12 лет: по 1 капсуле в день утром, после завтрака, с небольшим количеством воды. Детям в возрасте до 12 лет применение препарата допускается только с разрешения врача.

Предупреждение

В период беременности и во время кормления грудью применение препарата допускается только с разрешения врача. Если вы ранее использовали антикоагулянты, следует проконсультироваться с врачом. Не рекомендуется для использования у людей с эпилепсией.

Биологически активная добавка к пище не может быть использована в качестве замены полноценного питания. Важно разнообразное и сбалансированное питание и здоровый образ жизни. Не превышать дневной рекомендованной дозы.

Нетто вес: 19,5 г.

Упаковка

30 капсул

Хранить в недоступном для детей месте, при температуре не выше 25 °C.

Произведено: ЗАО «Aconitum» ул. Иновацию 4, LT-54469, Каунас СЭЗ, Литва