

Склад

1 капсула містить: *активні інгредієнти*:

- цитиколін (citicoline) - 500 мг (mg),
- екстракт гінкго білоба (Ginkgo Biloba) - 80 мг (mg), пірролохінолін хінон (pyrroloquinoline quinone) - 5 мг (mg), вітамін B12 у формі метилкобаламіну (methylcobalamin) -100 мкг (µg),
- L-метилфолат (L-methylfolate)-100 мкг (µg);

допоміжні речовини: наповнювачі: мікрокристалічна целюлоза, кальцій стеарат, кальцій карбонат, діоксид кремнію аморфний (орісіл), мальтодекстрин;

оболонка капсули: желатин.

Опис

Згідно загально-доступним літературним джерелам, компоненти, що входять до складу дієтичної добавки ЦЕРЕБРОВІТАЛ®АКТИВ, мають наступні властивості:

Цитиколін (citicoline) відіграє важливу роль у синтезі ацетилхоліну, як додаткове джерело холіну та цитидину, необхідних для нормального функціонування організму. Холін чинить позитивний вплив на когнітивні функції, у той час як цитиколін сприяє роботі мозкових клітин та нормальній передачі сигналів у нервовій системі. У деяких дослідженнях є свідчення, що цитиколін підтримує біосинтез фосфо ліпідів, стабільність мембран та чинить антиоксидантну активність у нейронах, забезпечуючи баланс енергії та захист від пошкоджень нервових клітин. Це також сприяє покращенню нейропротекції та функціональної реабілітації у випадку ураження мозку.

Екстракт гінкго білоба (Ginkgo Biloba) у своєму складі містить флавоноїди, терпенові лактони (гінкголіди А, В, Ста білобаліди), які сприяють поліпшенню мозкового кровообігу, забезпечуючи мозок киснем і глюкозою, гальмуванню агрегації тромбоцитів. Позитивно впливає на судинну систему, зміцнюючи дрібні артерії та підвищуючи тонус вен, допомагаючи регулювати кровопостачання та зменшувати проникність судинних стінок. Сприяє покращенню кисневого обміну в органах і тканинах.

Пірролохінолін хінон (pyrroloquinoline quinone, PQQ)- нещодавно відкрита, вітаміноподібна речовина групи В, це потужний антиоксидант, який позитивно впливає на серцево-судинну систему та мозок. PQQ має науково-обґрунтований вплив на підтримку мітохондріальної функції, а саме сприяє нормальній роботі

мітохондрій, які постачають основний обсяг енергії (близько 90%) необхідної для нормальної та тривалої життєдіяльності кори головного мозку. PQQ має сильну антиоксидантну властивість, яка сприяє захисту клітини від пошкодження та сприяє їх нормальному функціонуванню. Рекомендується приймати з метою підтримки мозкової активності та загального здоров'я організму.

Вітамін B12 у формі метилкобаламіну (methylcobalamin) активна форма вітаміну B12, сприяє нормальному функціонуванню нервової системи, покращенню психоемоційного стану, підтримці поділу клітин та формування крові, і регенерації оболонки нервів для ефективної передачі імпульсів.

L-метилфолат (L-methylfolate) біологічно активна форма вітаміну B9, є важливою для організму поживною речовиною, яка підтримує синтез нейромедіаторів та інших важливих речовин. Відмінність від звичайної фолієвої кислоти полягає в тому, що L-метилфолат не потребує додаткових перетворень для користування організмом і може легко проникати через гематоенцефалічний бар'єр. Метилфолат відіграє важливу роль у синтезі основних нейромедіаторів ЦНС, амінокислот, білків та нуклеїнових кислот.

Рекомендації щодо застосування

ЦЕРЕБРОВІТАЛ®АКТИВ рекомендується як додаткове джерело цитиколіну, пірролохінолін хінону, метилкобаламіну, L-метилфолату та біологічно активних речовин рослинного походження, з метою нормалізації функціонального стану нервової системи.

ЦЕРЕБРОВІТАЛ®АКТИВ позитивно впливає на метаболізм та окислювально-відновні процеси у головному мозку. Сприяє покращенню пам'яті, концентрації уваги, підвищенню розумової активності.

ЦЕРЕБРОВІТАЛ®АКТИВ сприяє покращенню когнітивних функцій, мозкового та периферичного кровообігу, забезпеченню клітин нервової системи енергією.

Спосіб застосування та дози

вживати дорослим по 1 капсулі 1-2 рази на день до їди, запиваючи достатньою кількістю води.

Термін вживання: 2-3 місяці.

При необхідності курс можна повторити через 2 місяці.

Перед вживанням необхідно проконсультуватися з лікарем.

Застереження

не вживати дітям, в період вагітності та лактації, при індивідуальній непереносимості компонентів, при підвищеному тонусі парасимпатичної нервової системи. Важливо дотримуватися правил різноманітного, збалансованого харчування та здорового способу життя.

Не перевищувати рекомендовану кількість для щоденного споживання.

Не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Форма випуску

капсули з масою вмісту 650 мг (mg) \pm 7,5 %.

Умови зберігання

зберігати в оригінальній упаковці в сухому, захищеному від світла і недоступному для дітей місці за температури від 4 °C до 25 C

Термін придатності

24 місяці з дати виробництва.

Виробник

ТОВ НУТРИМЕД

Центральний офіс:

вул. Предславинська 43/2, м. Київ, 03150 Україна