

Склад

1 капсула містить: активні інгредієнти: магнію бісгліцинат – 500 мг (mg) (у перерахунку на елементарний магній – 100 мг (mg)), вітамін B6 (піридоксаль-5-фосфат) – 25 мг (mg); допоміжні речовини: стеарат магнію (антиспікаючий агент), оболонка капсули: желатин.

Рекомендації щодо застосування

Магнєквін Forte рекомендований до застосування при дефіциті магнію та вітаміну B6 (ізолюваному чи поєднаному з іншими станами). Сприяє нормалізації функціонування нервової та серцево-судинної системи при тривалому психоемоційному напруженні, підвищеній дратівливості, підвищеному артеріальному тиску. Покращує пам'ять та запам'ятовування. Має м'які заспокійливі властивості.

Властивості

Магній є важливим елементом для обміну речовин в організмі, необхідний для забезпечення енергетичних процесів, бере участь в обміні білків, жирів, вуглеводів, нуклеїнових кислот та в процесі нервово-м'язового збудження. Магній активує гліколітичні ферменти, ферменти клітинного окиснення, відіграє важливу роль у процесах скорочення міокарда, є стабілізатором фібриногену і тромбоцитів. В стресових ситуаціях виводиться підвищена кількість вільного іонізованого магнію, тому, додаткова кількість магнію сприяє підвищенню резистентності до стресу. Магній відіграє провідну роль у процесах нервово-м'язового збудження, виступаючи антагоністом іонів кальцію. Хелатна форма магнію має кращу біодоступність, вона стабільна і не руйнується у шлунку. Іони магнію з'єднані з амінокислотами і не вимагають додаткового перетворення після потрапляння в організм. Вітамін B6 (піридоксаль-5-фосфат) є коферментною формою вітаміну B6 (піридоксину), має швидку дію і забезпечує більш високу біодоступність, може застосовуватися у випадках, коли порушений процес фосфорилування піридоксину.

Вітамін B6 бере участь в обміні амінокислот – триптофану, цистеїну, метіоніну, глутаміну тощо, а також синтезі нуклеїнових кислот. Необхідний для утворення нейромедіаторів в синапсах центральної та периферійної нервової системи, серотоніну, допаміну, катехоламінів, ГАМК, контролюючих правильну роботу мозкових і нервових клітин. Сприяє перетворенню фолієвої кислоти в її активну форму. Підсилює вироблення гемоглобіну, еритроцитів і лейкоцитів. Бере участь в утворенні мієлінової оболонки нейронів, сприяє регенерації нервової тканини,

підтримує роботу мозку і органів зору. Покращує використання ненасичених жирних кислот, знижує рівень холестерину і ліпідів у крові, покращує скоротливість міокарду. Сприяє жовчовидільній функції печінки та нормалізує її метаболічну і детоксикаційну функції. Регулює водно-сольовий баланс, сприяє підтримці в організмі співвідношення натрію і калію, має м'яку сечогінну дію, підтримує рівень цукру в організмі, сприяє нормалізації рівня жіночих статевих гормонів. Комбіноване вживання вітаміну В6 і магнію компенсує дефіцит цих речовин і підвищує їх абсорбцію в кишечнику та проходження у клітини завдяки утворенню хелатного комплексу вітамін В6-магній-амінокислоти. Перед початком вживання необхідна консультація лікаря.

Спосіб застосування

Вживати дорослим по 1 капсулі 1-2 рази на добу, запиваючи достатньою кількістю води.

Протипоказання

Індивідуальна чутливість до компонентів дієтичної добавки, період лактації, дитячий вік.

Застереження

Не перевищувати рекомендовану добову дозу. Магнеквін Forte не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування. Застосування під час вагітності можливе за призначенням лікаря. Не є лікарським засобом. Без ГМО.

Форма випуску

Капсули тверді в блістерах.

Умови зберігання

Зберігати за кімнатної температури в оригінальній упаковці в сухому, захищеному від світла та недоступному для дітей місці.

Виробник

Найменування та місцезнаходження і номер телефону виробника:

ТОВ «Лотос Фарма» (Ltd Lotos Pharma), Pernavas 1-39, Riga, LV-1012, Latvia;