

Добавка дієтична

ГеніусПлюс

(5-НТР + ГІНКГО БІЛОБА)



Склад: 1 капсула містить: екстракт насіння Грифонії (*Griffonia simplicifolia*)/L-5-гідрокситриптофан (5-НТР) — 50 мг; сухий екстракт листя Гінкго білоба (*Ginkgo biloba L.*) — 40 мг із вмістом флавоноїдів від 7,9 мг до 11,9 мг; допоміжні речовини: целюлоза мікрокристалічна, кальцію гідрофосфат дигідрат, кремнію діоксид колоїдний безводний, магнію стеарат. **Не містить ГМО.**

100 г продукту містить: білків — 18,1 г; жирів — 0,3 г; вуглеводів — 26,9 г. Енергетична цінність 100 г продукту — 182 ккал / 763 кДж.
Маса 1 капсули — 376,0 мг ± 7,5 %.



Біологічні властивості.

До складу дієтичної добавки входять два основних природних компонента, які зумовлюють її біологічні властивості.

L-5-гідрокситриптофан (5-НТР) є амінокислотою, яка отримана екстракцією з насіння африканського дерева Грифонії (*Griffonia simplicifolia*). 5-НТР утворюється в організмі людини при перетворенні незамінної амінокислоти L-триптофану на серотонін, який є одним із головних нейромедіаторів центральної нервової системи. Серотонін впливає на емоційний стан людини, зокрема на відчуття емоційного благополуччя.

Незбалансоване харчування (тривале вживання їжі з високим вмістом кофеїну, низьким вмістом білків, високим або низьким вмістом вуглеводів, дефіцит вітамінів групи В, магнію, кальцію), нестача впливу сонячних променів (особливо в осінньо-зимовий період), хро-

нічний стрес, емоційні та розумові перевантаження та інші фактори можуть спричинювати дефіцит серотоніну, що проявляється тривогою, роздратованістю, пригніченістю, підвищеною стомлюваністю, розладами харчової поведінки, безсонням. ГеніусПлюс (5-НТР + ГІНКГО БІЛОБА) як додаткове джерело 5-НТР сприяє нормалізації рівня серотоніну та зменшенню проявів його дефіциту в організмі.

Комплекс біологічно активних речовин, які входять до складу екстракту листя Гінкго білоба (*Ginkgo biloba L.*) сприяє нормалізації обміну речовин у клітинах, проявляє антигіпоксичну та антиоксидантну дію, покращує периферичний та мозковий кровообіг, запобігає тромбоутворенню, має протиабряківі властивості. Сприяє покращенню уваги, пам'яті, запобігає погіршенню розумової та фізичної працездатності.



Рекомендації до споживання.

За рекомендацією лікаря в якості дієтичної добавки як додаткове джерело природних біологічно активних компонентів: амінокислоти 5-HTP, флавоноїдів, гінкголідів, білобалідів з метою

покращення емоційного стану, зменшення неспокою при нервовому та розумовому перевантаженні, незбалансованому харчуванні, для покращення розумової та фізичної працездатності.

Застереження щодо споживання.

Не застосовувати при особистій підвищенні чутливості до складових компонентів дієтичної добавки, вагітним та жінкам, які годуєть грудю, дітям.

Не використовувати як замінник збалансованого харчування та здорового способу життя.

Не слід вживати у разі застосування карбідопи або засобів з серотонінергічною активністю.

При виникненні небажаних явищ під час застосування дієтичної добавки, особливо на початку її застосування, слід проконсультуватися з лікарем.

ГеніусПлюс (5-HTP + ГІНКГО БІЛОБА) може викликати сонливість, тому слід бути обережними при керуванні автотранспортом та виконанні робіт, які вимагають підвищеної уваги.

Спосіб застосування та рекомендована добова доза.

Вживати по 1 капсулі 2–3 рази на добу під час прийому їжі. Капсули слід приймати не рожковуючи, запиваючи достатньою кількістю води.

Добова кількість 5-HTP — 100–150 мг, екстракту листя

Гінкго білоба — 80–120 мг. Не слід перевищувати рекомендовані дози.

Перед застосуванням рекомендована консультація лікаря. Тривалість застосування визначає лікар індивідуально.

Термін придатності. 2 роки.

Упаковка. По 10 капсул у блістері. По 2 або 6 блістерів в пачці.

Умови зберігання.

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25°С в сухому, захищенному від світла і недоступному для дітей місці.



ІнтерХім

Виробник. Товариство з додатковою відповідальністю «ІНТЕРХІМ», Україна, 65080, Одеська обл., м. Одеса, Люстдорфська дорога, буд. 86, тел. (048) 777-29-50.

Не є лікарським засобом! Перед застосуванням дієтичної добавки рекомендовано проконсультуватися з лікарем.