

стандартизиран сух екстракт от гинко билоба (*ginkgo biloba extract*)
магнезиев оксид

119.7 mg.
200.0 mg.

Вазоактивен ефект (разширяване на капилярите, стабилизиране на клетъчната мембрана, нормализиране на тонуса на кръвоносните съдове, подобряване реологията на еритроцитите и повишаване енергииността на нервната клетка, инхибиране на тромбоцитната агрегация), антиоксидативна активност.

Подобрява кръвообръщението в периферията и благоприятно повлиява:

Има вазоактивен ефект върху съдовете на очното дъно, понижава очното налягане. Благоприятно повлиява:

Има вазоактивно действие върху кръвообръщението на слуховия апарат и повлиява благоприятно оплакванията при:

Подобрява невротрансмисията чрез стабилизиране на ГАМК, серотонин, норадреналин и ацетилхолиновата обмяна.

- подобрява концентрацията и паметовите възможности (при деменция от съдов и невродегенеративен характер вкл. Алцхаймер, органичен психосиндром след ЧМТ, ЕШ)
- премахва чувството за изтощение и лесна уморяемост
- леки депресии
- повлиява благоприятно главоболието, вкл. **мигренозното**

- болест на Рейно
- болест на Бюргер (облитериращ ендартериит)
- "студени крайници"
- сексуална слабост (еректилна дисфункция)

- ретинопатия
- макулна дегенерация
- глаукома

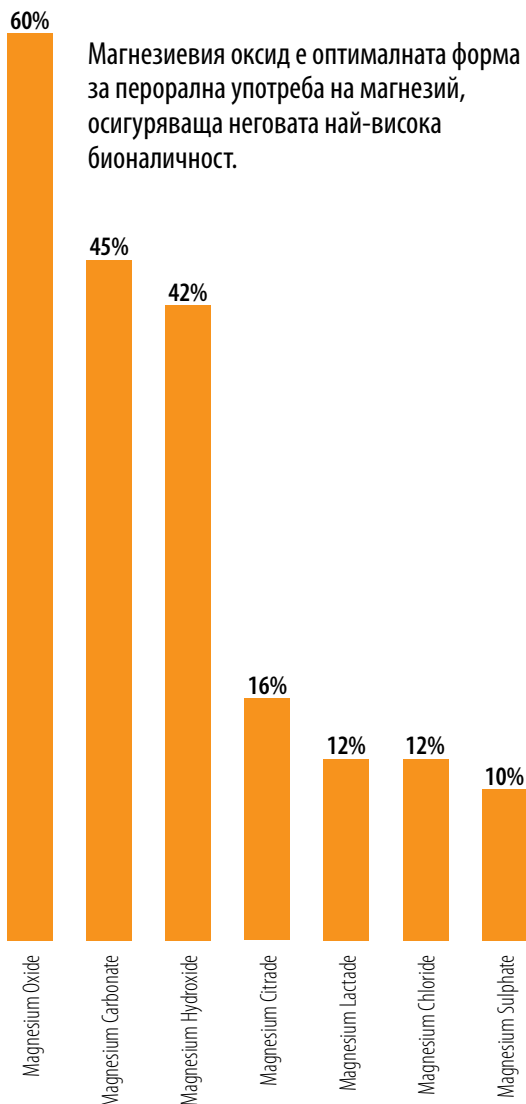
- вертиго
- шум в ушите
- снижаване на слуховата острота

- подобрява психофизиологичното състояние на организма
- лечение и протекция на невроклетъчна дегенерация

СЪСТАВ



- **стандартизиран сух екстракт от гинко билоба (*ginkgo biloba extract*)** 119.7 mg.
със съдържание на гинкофлавоногликозиди > 24% и терпенлактони >6%.
- **магнезиев оксид** 200.0 mg.
- екстракт от кола 95.0 mg.
- екстракт от гуарана 60.0 mg.



Състав:

Стандартизиран сух екстракт от листата на Ginkgo-biloba - 119.7 mg., със съдържание на 24% гинкофлавоногликозиди и 6% терпенлактони. Комбинацията от тези вещества има: *вазоактивен ефект, нормализира тонуса на стените на кръвоносните съдове и така повишава кръвния ток в артерии, вени и капилари; инхибира тромбоцитната агрегация; подобрява реологичните свойства на еритроцитите и по този начин повишава енергийността на нервната клетка* (доставяйки повишено количество O₂, глюкоза, АТФ); *стабилизира клетъчната мембрана на нервната клетка, подобрява невротрансмисията чрез благоприятно въздействие върху ГАМК, 5HT, NA, АсН*. Тези биохимични механизми водят до подобряване на паметовите възможности, премахване на психическата и физическата умора, подобряване на настроението, подобрене на зрението и слуха, подобряване кръвообръщението в ЦНС и периферията, подобряване на сексуалните възможности. Чрез антиоксидативния си ефект забавя процесите на стареене.

Mg - 200.0 mg. Ниските нива на магнезия в организма са свързани с патогенезата на мигренозното главоболие. Магнезия притежава антиацидни и лаксативни способности. Появата и развитието на сърдечно-съдови заболявания (сърдечна недостатъчност, аритмии и др.) са свързани с хипомагнезия. Кардио-протективните свойства на магнезия се свързват със следните му ефекти: *редуциране на липидните нива, намаляване на загубите на калий, подобряване на освобождаването на NO от ендотелните клетки, блокиране на калциевите канали, вазодилатативен ефект*.

Гуарана – екстрактът от Гуарана стимулира надбъбречните жлези за отделяне на епинефрин, адреналин и допамин, като по този начин повишава мозъчната активност. Екстрактът от Гуарана има меко диуретично действие. Полезните ефекти на Гуараната в състава на Гинкогард са по отношение стимулиране на физическата и психическата активност, засилване на мастната обмяна, повлияване на главоболие, сексуална слабост.

Екстракт от Кола. Основните съставки на Кола в Гинкогард имат кардиотонични, общо стимулиращи, подобряващи сексуалността свойства. Екстрактът от Кола – има психостимулиращ ефект чрез пряко възбуждане на невроните в мозъчната кора и ретикуларната формация. Екстрактът от Кола потенцира действието на аналгетиците, чрез улесняване на проникването им в мозъка.

Дозов режим: От 1 до 2 капсули дневно.

Странични ефекти: При свръхчувствителност към някоя от съставките.

Контра индикации: Кървене, епилепсия, хипертиреоидизъм, бременност, кърмене.

Лекарствени взаимодействия: Поради възможност от взаимодействие с някоя от съставките на продукта, преди употреба е препоръчителна консултация с лекар.

Начин на съхранение: Да се съхранява при стайна температура (15–25С). Да се съхранява на място, недостъпно за погледа и досега на деца!

Състав: Всяка кутия съдържа 30 капсули.

Производител: PH-Naturpharma GmbH-Germany

Вносител: Натурфарма България ЕООД, 1164 София, ул. "Янко Сопийски" 21, тел. 02/963 33 59

