

Биологически активная добавка к пище**«Гинкгобил»**

(капсулы по 0,25 г)

Инструкция по применению¹

Состав: экстракт готу кола – 0,030 г, L-карнитин – 0,030 г, экстракт гинкго билоба – 0,020 г. Вспомогательные вещества: наполнитель – лактоза – 0,1405 г, наполнитель – диоксид кремния (аэросил) – 0,017 г, наполнитель – Повидон (Коллидон) – 0,0075 г, агент антислеживающий – кальция стеарат – 0,005 г. Оболочка капсулы: желатин, красители пищевые – диоксид титана, индиготин, оксид железа желтый, оксид железа черный.

Умственный труд — источник благополучия человека. Но умственная работоспособность часто страдает из-за воздействия больших нагрузок, стрессов, плохого кровоснабжения головного мозга, плохой экологии, хронического недосыпа, недостатка физической активности, особенностей современного питания. По сравнению с другими тканями организма, головной мозг наиболее чувствителен к дефициту кислорода и питательных веществ. Одним из направлений профилактики снижения умственной работоспособности и памяти является применение «пищи для мозга» «растений для памяти».

Гинкго — реликтовое растение, часто называемое живым ископаемым. Дерево Гинкго билоба давно культивируется в разных областях Китая и широко распространено на трети территории юга страны. Более 200 лет Гинкго билоба культивируют в Северной Америке. На дереве вырастают двулопастные листья, и абрикосовидные плоды, на самом деле являющиеся семенами и состоящие из мягкой мясистой и твердой ткани. Отваренные или жареные семена Гинкго билоба с давних времен употребляют в пищу в районах его произрастания — подобие орешка внутри семени Гинкго билоба любят в Китае и странах Азии. «Орехи» Гинкго билоба используют в приготовлении конджи (легкая рисовая каша), которую подают в особо торжественных случаях, например, на свадьбе или в китайский Новый Год (как часть вегетарианского блюда под названием «Наслаждение Будды»). Экстракт Гинкго Билоба — один из самых популярных натуральных экстрактов, содержащий флавоногликозиды, который используется в составах БАД для нормализации кровообращения, улучшения памяти, повышения способности к обучению, поддержания эластичности и прочности кровеносных сосудов. БАД «Гинкгобил» содержит натуральный стандартизированный экстракт Гинкго билоба. Стандартизация экстракта (идентификация биологически активных веществ) производится по содержанию флавонолгликозидов.

Готу кола — многолетнее ползучее растение, произрастающее в воде или около воды, встречается в тропических регионах Южной и Центральной Африки, на Мадагаскаре и в странах Азии. Готу Кола имеет сладковатый, немного резкий вкус. В некоторых странах растение применяют в пищу сырым или готовят, добавляют в салаты и карри, используют в травяных чаях совместно с женьшенем. Экстракт Готу кола содержит сумму сапонинов (более 15 соединений), которые улучшают мозговое и периферическое кровообращение, стимулируют процесс мышления, способствуют укреплению сосудистой стенки, повышает ее эластичность.

L-Карнитин — вещество, по своему строению близкое к аминокислотам. Он содержится в говядине, свинине, телятине, печени, мясе утки, индейки, гуся, в рыбе, в молочных продуктах — твороге, сметане, сливках. Это вещество может вырабатываться организмом самостоятельно, но в небольших количествах. С возрастом содержание собственного L-карнитина снижается, поэтому возникает необходимость потребления дополнительного L-карнитина. L-карнитин повышает живость ума и способности к обучению, улучшает качество сна, преряпствует процессам старения головного мозга, улучшает настроение, внимание и память в пожилом возрасте.

1 – Информация для потребителя носит ознакомительный характер, перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Информация о компонентах является общедоступной.

БАД «Гинкгобил» рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище — источника флавонолгликозидов, содержащей L-карнитин.

Содержание биологически активных веществ:

Биологически активное вещество	Содержание в 1-й капсуле, мг, не менее	% от адекватного уровня потребления*
Флавонолгликозиды	4,8	16 %
L-карнитин	30,0	10 %

* — согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» Таможенного союза ЕврАзЭС.

Результаты химического анализа могут отличаться от заявленных значений, что свойственно продукции из натурального сырья.

Пищевая ценность БАД «Гинкгобил» на одну порцию продукта (0,25 г):

Пищевая ценность одной порции продукта (0,25 г):	
белки	0 г
жиры	0 г
углеводы	0,155 г

Энергетическая ценность (калорийность) одной порции продукта: 0,62 ккал/2,6 кДж.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 капсуле 1 раз в день во время еды. Продолжительность приема — 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью, прием нестероидных противовоспалительных препаратов и антикоагулянтов.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: 45 капсул в полимерной банке или 15 капсул в блистере. Одна банка с этикеткой или три блистера с инструкцией по применению в картонной пачке.

Условия хранения: хранить в защищенном от света и недоступном для детей месте, при температуре не выше 25°C и относительной влажности воздуха не более 75%.

Места реализации определяются национальным законодательством государств-членов Евразийского экономического союза.

Срок годности: 2 года.

Не является лекарством.

Свидетельство о государственной регистрации

№ RU.77.99.88.003.E.004000.09.17 от 11.09.2017

TU 10.89.19-041-48018357-17

Произведено: ООО «ФАРМАКОР ПРОДАКШН»

Юридический адрес: Российская Федерация, 194021, г. Санкт-Петербург, 2-й Муринский пр., д. 41, лит. А.

Адрес производства: Российская Федерация, 195256, г. Санкт-Петербург, ул. Карпинского, д. 16, лит. А

Организация, уполномоченная принимать претензии от покупателей:

ООО «ФАРМАКОР ПРОДАКШН», Российская Федерация,
197375, г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, лит. А,
тел. 8 (800) 333-30-20 (многоканальный).

www.pharmprod.ru



Система менеджмента безопасности пищевой продукции предприятия сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 22000-2007 (ISO 22000:2005)