

Для получения 1 г **ЭГБ** фирмы **NSP** используется 50 г высококачественных листьев Гинкго Билоба.

Новизна БАД **Гинкго Лонг (Ginkgo Long)** Компании **NSP** заключается в том, что **ЭГБ** замедленно высвобождается. Активные компоненты **ЭГБ** постепенно высвобождаются, таким образом создается постоянная концентрация в крови активных веществ гинкго.

Состав — 1 таблетка:

Экстракт из листьев гинкго (*Ginkgo biloba*) 120 мг
(стандартизирован — 24% флавоновых гликозидов гинкго и 6% терпеновых лактонов)

ПРИМЕНЕНИЕ: По 0,5 таблетки 1 — 2 раза в день.

Внимание: При передозировке возможно появление кровоточивости (в том числе и микрогематурия).

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, лактация, гемофилия.

GINKGO / GOTU KOLA

Гинкго / Готу Кола

RU907 — 60 таблеток

- **Благотворно влияет на работу головного мозга, способствует улучшению работоспособности, внимания, памяти и реакции**
- **Обеспечивает эластичность и прочность кровеносных сосудов, стенок капилляров**
- **Улучшает циркуляцию крови в организме**
- **Усиливает регенераторные процессы, в том числе в коже**
- **Повышает умственную и физическую работоспособность организма**

Экстракт Гинкго получают из листьев растения Гинкго билоба, которое относится к наиболее популярным и хорошо изученным лекарственным растениям, стимулирующим деятельность головного мозга. Известны приспособляемость, живучесть и устойчивость к повреждающим факторам дерева Гинкго. До сих пор на Земле есть деревья, пережившие Ледниковый период и печальные события в Хиросиме. Ученые связывают способность Гинкго к выживанию с особым сочетанием биологически активных веществ в этом растении. **Экстракт Гинкго** обладает антиоксидантным, ангиопротекторным и противовоспалительным действием, предотвращает хрупкость капилляров, улучшает кровообращение в конечностях. Гинкго билоба улучшает снабжение мозга кровью, питательными веществами и кислородом, предотвращая ухудшение памяти.

Готу кола — целебное растение, издавна применяющееся в народной медицине. Относится к семейству петрушки. Готу Кола не имеет ничего общего с орехом кола и не содержит стимуляторов типа кофеина. Готу кола, как и

Гинкго билоба, оказывает благотворное влияние на кровообращение, улучшает память, укрепляет кровеносные сосуды, многие целители называют его «пищей для мозга». Кроме того, **Готту кола** содержит компоненты, необходимые для образования коллагена. Эти уникальные вещества на клеточном уровне поддерживают способность организма быстро восстанавливать кожный покров и заживлять различные повреждения (небольшие раны, ожоги, порезы), способствуют заживлению трофических язв.

Биологически активная добавка к пище Гинкго /Готту Кола от NSP поможет справиться с негативными явлениями, появляющимися с возрастом. Если Вы стали менее энергичны, быстро устаете, у Вас бывают головокружения, ноги и руки холодеют, то Вам стоит познакомиться с этим продуктом.

(Более подробно Вы можете прочесть в описании отдельных добавок — Готту Кола и Гинкго Билобы).

Состав — 1 таблетка:

Экстракт гинкго (*Ginkgo biloba*) 40 мг

(стандартизирован — 24% флавоновых гликозидов гинкго)

Готту кола (*Hydrocotyle asiatica*) 100 мг

ПРИМЕНЕНИЕ: в качестве диетической добавки принимать по 0,5 таблетки 1-2 раза в день во время еды.

Большие дозы могут вызвать кровоточивость (в том числе и микрогематурию).

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, лактация, гемофилия.

GLUCOSAMINE NSP

Глюкозамин НСП

RU903 — 60 капсул

- **Необходим для нормального образования суставной жидкости, хряща и соединительной ткани**
- **Облегчает течение воспалительных, обменных и дегенеративных заболеваний суставов и позвоночника**
- **Сохраняет структурную основу кожи**
- **Полезен людям с проблемами абсорбции питательных веществ**

Глюкозамин — биологически активная добавка к пище, в состав которой входят **глюкозамин и кошачий коготь (Кошачий Коготь)**.

Пораженность населения дистрофически-дегенеративными заболеваниями опорно-двигательного аппарата (ОДА) в последнее время во всем мире существенно возросла. Увеличились показатели пораженности по отдельным возрастным группам, и, к сожалению, плачевная статистика «помолодела» — отмечен сдвиг начала заболевания в сторону резкого омоложения групп больных! Одной из причин такой общемировой тенденции считают неспособность организма эффективно восстанавливать хрящевую защитную «прослойку» суставных поверхностей. Разрушение хрящевой ткани без