

Ginkgo Biloba Extract

Helps Brain Circulation for Memory Health

Ginkgo biloba is one of the top-selling herbs in the United States and is prized throughout the world. Its unique-shaped leaves, which come from the oldest tree on earth, contain beneficial compounds that support the nervous and circulatory systems.



BENEFITS

- Helps improve oxygen metabolism in the brain, which may explain its benefits in the areas of memory, attention span and mood in the early stages of Alzheimer's disease.
- May support optimal blood circulation to the brain, increasing the amount of oxygen supplied to brain cells.
- Stimulates the central nervous system and the entire vascular system to increase energy and circulation.
- May help return elasticity to cholesterol-hardened blood vessels.
- Possesses powerful antioxidant properties with the ability to scavenge free radicals in the brain. The brain and central nervous system are particularly susceptible to free radical attack, making ginkgo all the more valuable.

NSP ADVANTAGE

- Time-release technology offers a steady supply of ginkgo for up to 12 hours.
- A standardized extract provides guaranteed consistent levels of flavone glycosides and terpene lactones, two important active constituents.

SCIENTIFIC SUPPORT

Numerous scientific journals have reported on ginkgo's ability to help improve memory and

increase peripheral circulation. One year-long study showed that 120 mg of ginkgo extract per day stabilized or improved cognitive function and social behavior in patients with moderate to severe Alzheimer's disease or multi-infarct dementia.

Preliminary research also shows that ginkgo extract may help with vertigo and tinnitus (ringing in the ears).

INGREDIENTS

Each tablet of NSP Time-Release Ginkgo contains 120 mg of concentrated Ginkgo biloba extract, standardized to contain 24 percent ginkgo flavone glycosides and 6 percent terpene lactones. Flavone glycosides are a mix of bioflavonoids, including quercetin and kaempferol, that act as powerful antioxidants to reduce platelet aggregation in the blood, help prevent atherosclerosis and benefit the nervous system and brain. Terpene lactones, including ginkgolides and bilobalides, enhance circulation, particularly to the head, and protect nerve cells.

RECOMMENDED USE

Take 1 tablet with breakfast. Many people using ginkgo begin noticing improvement after four weeks of regular use.

COMPLEMENTARY PRODUCTS

- **Nutritional:** Brain-Protex with Huperzine, Ginkgo/Gotu Kola w/Bacopa, Lecithin.
- **Homeopathic:** Distress Remedy, Depressaqueel®.

Ginkgo Biloba Extract, T-R (30)
Stock No. 898-8



Contact your local NSP Herb Specialist:

Ginkgo Biloba Extract

Ayuda a la circulación sanguínea en el cerebro y la salud de la memoria

Ginkgo biloba es una de las hierbas de más venta en los Estados Unidos siendo también muy preciada en todo el mundo. Siendo el árbol vivo más antiguo de la tierra, sus hojas contienen componentes beneficiosos que apoyan los sistemas nervioso y circulatorio.



BENEFICIOS

- El ginkgo ayuda a mejorar el metabolismo del oxígeno en el cerebro, lo que puede explicar sus beneficios para la memoria, la atención más prolongada y para los estados tempranos de Alzheimer.
- También parece apoyar una óptima circulación sanguínea al cerebro, con mayor aporte de oxígeno a las células cerebrales.
- Además estimula el sistema nervioso central y todo el sistema cardiovascular para una mayor energía y fácil circulación.
- Se ha reportado que ayuda a devolver la elasticidad a los vasos sanguíneos endurecidos por el colesterol.
- Se le reconoce como antioxidante poderoso con capacidad de cancelar los radicales libres en el cerebro. El sistema nervioso central y el cerebro son particularmente susceptibles al ataque de los radicales libres, haciendo que el ginkgo sea aún más valioso.

LA VENTAJA DE GINKGO BILOBA EXTRACT

- La tecnología de acción prolongada permite la acción del ginkgo hasta por 12 horas.
- Un extracto estandarizado provee niveles constantes de flavones glucósidos y lactones terpenos, dos importantes constituyentes activos.

APOYO CIENTÍFICO

Numerosas revistas científicas han reportado sobre la capacidad del ginkgo para ayudar a mejorar la

memoria e incrementar la circulación periférica. En un estudio que abarcó un año se demostró que 120 mg de extracto de ginkgo al día estabilizaba o mejoraba las funciones cognitivas y el comportamiento social en pacientes con Alzheimer moderada o severa, o con demencia multiinfárctica.

Las investigaciones preliminares también demostraron que el extracto de ginkgo puede ayudar con el vértigo y el tinitus (campanilleo en los oídos).

INGREDIENTES

Cada tableta de acción prolongada contiene 120 mg del extracto concentrado de Ginkgo biloba, estandarizado para que su contenido sea de 24% de flavones glucósidos de ginkgo y 6 % de lactones terpenos. Los flavones glucósidos consisten en un grupo de bioflavonoides incluyendo la quercitina y el kaempferol, que actúan como antioxidantes poderosos para reducir la agregación de plaquetas en la sangre, ayudan a prevenir la arteriosclerosis y benefician el sistema nervioso y el cerebro. Los lactones terpenos, (incluyendo los ginkgolides y bilobalides) mejoran la circulación, especialmente la circulación a la cabeza, y protegen las células nerviosas.

RECOMENDACIÓN

Tome una tableta con el desayuno. Muchas personas que usan ginkgo empiezan a notar una mejoría después de cuatro semanas de usarlo regularmente.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

- **Nutritivos:** Brain-Protex with Huperzine, Ginkgo/Gotu Kola w/Bacopa, Lecithin.
- **Homeopáticos:** Distress Remedy, Depressaquel®.

Ginkgo Biloba Extract T-R (30)
No. de stock 898-8



Su Especialista en Hierbas es: