



Ginkgo Biloba

Titulado al 24% min. de glucósidos de flavonol y al 6% min. de lactonas terpénicas

Eficacia terapéutica para estimular la memoria y la concentración

	1 unidad	3 + 1 gratis
60 mg / 120 Cápsulas	18,90 €	56,70 €
60 mg / 240 Cápsulas	22,90 €	68,70 €

PRINCIPALES INDICACIONES:

Cardiovascular (circulación), Cerebro (memoria), Inmunitario (respiración)

Conocido desde hace miles de años, el *Ginkgo biloba* posee numerosas aplicaciones terapéuticas: **mejora la circulación capilar y venosa, ayuda en problemas de memoria, senilidad, problemas de piel, varices, hemorroides y en casos de piernas pesadas.**

Mejora también las funciones cognitivas a partir de los 50 años. Su eficacia se produce gracias a los glucósidos de flavonol y a las lactonas terpénicas que contiene.

El contenido en glucósidos de flavonol y en lactonas terpénicas (ginkgólidos y bilobálidos) de nuestro ginkgo biloba supera el 24% y el 6% mínimo exigido para que tenga eficacia terapéutica, lo que le convierte en una especialidad farmacéutica de calidad.

Alegaciones de salud reconocidas por los organismos siguientes:



El extracto normalizado de hojas de Ginkgo está reconocido por la **Comisión Europea** y por la **Organización Mundial de la Salud** como tratamiento coadyuvante de los síntomas de la demencia con origen vascular o degenerativo, incluyendo la pérdida de memoria, el déficit de atención y la depresión.

Composición

INGREDIENTES:

Por cada cápsula: 60 mg de extracto seco de hojas de ginkgo (*Ginkgo biloba* L.), titulado al 24% de glucósidos de flavonol (es decir, 14.4 mg) y al 6% de lactonas terpénicas (es decir 3.6 mg).

OTROS INGREDIENTES:

Maltodextrina, cápsula vegetal: hidroxipropilmetilcelulosa.

ALÉRGENOS:

Este producto no contiene alérgenos (según el Reglamento (UE) N° 1169/2011) ni organismos modificados genéticamente.

FABRICACIÓN Y GARANTÍA DE CALIDAD:

Este complemento alimenticio está fabricado por un laboratorio siguiendo las normas BPF. Las BPF son las Buenas Prácticas de Fabricación vigentes en el sector farmacéutico europeo (en inglés GMP, Good Manufacturing Practice). El contenido del principio activo está garantizado por análisis regulares que se pueden consultar online.

Uso

CONSEJOS DE USO:

1 cápsula al día con medio vaso de agua, durante la comida.

PRECAUCIONES:

Consulte a su médico en caso de toma simultánea de anticoagulantes. Se desaconseja en caso de tratamiento con antidepresivos. No utilizar en caso de embarazo o de lactancia. No exceder la dosis diaria recomendada.

ADVERTENCIAS:

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable. En caso de tratamiento médico, consulte con su terapeuta. Solo para adultos. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO:

Conservar en un lugar fresco, seco y fuera del alcance de la luz.

Información detallada

Apareció antes de la época de los dinosaurios y sobrevivió a cualquier cambio climático, incluso a la bomba nuclear, el *Gingko biloba* (ginkgo viene del chino yin: plata, kuo: fruta; biloba viene de la forma de las hojas con dos lóbulos) desde hace más de 6 milenios es conocido por sus propiedades medicinales.

Su eficacia se produce gracias a los glucósidos de flavonol y a las lactonas terpénicas que contiene.

Los glucósidos de flavonol reducen la coagulación sanguínea y tonifican la circulación de forma que la sangre se hace más líquida, mejorando la circulación capilar y venosa, el problema de las varices, de las hemorroides y de las piernas pesadas. Reducen además los radicales libres.

Las ginkgolidas y las bilobalidas (lactonas terpénicas) mejoran el metabolismo de la glucosa cerebral y por lo tanto los problemas de memoria, senilidad y de piel.

Si la enfermedad de Alzheimer se encuentra en estado precoz, con *Gingko biloba* ralentiza el desarrollo de la enfermedad. Mejora también las funciones cognitivas a partir de los 50 años.

La medicina china considera el extracto de hojas de *Gingko biloba* una solución para que los pulmones luchen contra el problema del asma.

Muchos de los extractos presentes en el mercado son meras copias de los que se han utilizado en varios estudios (EGb 761 o Li 1370): han sido normalizados como glucósidos de flavonol, pero no como lactonas terpénicas. Por otro lado, las cápsulas o comprimidos contienen exclusivamente hojas secas. Las tinturas y los extractos no normalizados no pueden garantizar las dosis terapéuticas equivalentes a estos extractos (EGb 761 o Li 1370).