

Código
M06
M59



GINKGO

MÁXIMA CONCENTRACIÓN

6500 MG

Complemento alimenticio a base de extracto seco concentrado 50:1 de hojas de *Ginkgo biloba*, estandarizado al 24% de ginkgoflavoglucósidos y 6% de terpenolactonas.

El *Ginkgo* ayuda a mantener una buena función cognitiva y la memoria con la edad. Promueve la circulación periférica, especialmente importante para los ojos y los oídos.

CALIDAD:

El extracto seco de hojas de *Ginkgo biloba* utilizado en Estado Puro se caracteriza por la máxima concentración en principios activos, alcanzándose un ratio 50:1 con respecto a la planta fresca.

Además de la máxima concentración, el extracto está estandarizado en los principios activos de mayor actividad fisiológica, garantizando la eficacia del producto. Cada cápsula aporta 31,2 mg de ginkgoflavoglucósidos y 7,8 mg de terpeno lactonas (Ginkgolidos A, B, C, J y Bilobáldidos).

Estrictos controles de calidad aseguran la pureza del extracto, descartando la adulteración y garantizando la autenticidad de la especie *Ginkgo biloba*.

Además, rigurosos análisis verifican la ausencia de alérgenos, así como la de metales pesados, aflatoxinas o pesticidas.

INGREDIENTES ACTIVOS / DOSIS DIARIA (1 CÁPSULA)

Extracto seco 50:1 de hojas de <i>Ginkgo biloba</i> (Equivalente a 6.500 mg de polvo de hojas)	130 mg
-Contenido en ginkgoflavoglucósidos	31,2 mg
-Contenido en terpenolactonas	7,8 mg

Otros ingredientes: Cápsula vegetal (hidroxipropilmetilcelulosa), maltodextrina y antiaglomerante (dióxido de silicio y sal magnésica de ácido grasos). **Alérgenos:** No contiene.

MODO DE EMPLEO:

Tomar 1 cápsula al día.

PRESENTACIÓN: 40/80 cápsulas vegetales.



Código
M07
M41



CÚRCUMA

MÁXIMA CONCENTRACIÓN

10.000 MG

FULL SPECTRUM COMPLEX

Complemento alimenticio a base de extractos secos de rizoma de *Curcuma longa*, estandarizados en curcumina y turmerosacáridos, y Bioperine®, extracto seco patentado de Pimienta negra, que aumenta la absorción y biodisponibilidad de los principios activos de la *Curcuma*.

La *Curcuma*: Contribuye a la función del sistema nervioso, mantiene la salud del hígado, pulmones y vías respiratorias superiores. Contribuye a aliviar los dolores inflamatorios, musculares y articulares. Promueve la producción y calidad de la sangre. Ayuda al funcionamiento del sistema inmunitario, la resistencia a las alergias y tiene propiedades antioxidantes.

CALIDAD:

Los extractos secos de rizoma de *Curcuma* utilizados en Estado Puro proceden de la especie *Curcuma longa*, originaria de la India, y se caracteriza por la máxima concentración en principios activos.

Aporta el espectro completo de activos de la raíz de *Curcuma*. Estandarizada al 95% en curcuminoides, incluye los tres tipos de curcuminoides activos presentes en el rizoma (curcumina, demetoxicurcumina y bis-demetoxicurcumina) además de los aceites esenciales activos naturalmente presentes. Estandarizada en turmerosacáridos presentes en la fracción soluble de la raíz de *curcuma*, bajo la patente Turmacin®. Rigurosos controles de calidad aseguran la no adulteración de la especie utilizada, así como la ausencia de tóxicos y metales pesados.

La fórmula se acompaña de Bioperine®, extracto seco patentado de pimienta negra que garantiza la absorción y biodisponibilidad de los principios activos de la *Curcuma*.

INGREDIENTES ACTIVOS / DOSIS DIARIA (1 CÁPSULA)

Extracto seco de rizoma de <i>Curcuma</i> 25:1 (equivalente a 7.000 mg de polvo de rizoma)	280 mg
- Contenido en curcuminoides totales	266 mg
- Contenido en curcumina	210 mg
Turmacin® (extracto seco 12:1 de rizoma de <i>Curcuma</i>) (equivalentes a 3.000 mg de polvo de rizoma)	250 mg
- Contenido en turmerosacáridos	31,25 mg
BioPerine® (Extracto seco de Pimienta negra)	2 mg
- Contenido en piperina	1,9 mg

Turmacin® es una marca registrada de Natural Remedies Pvt. Ltd. Otros ingredientes: Cápsula vegetal, maltodextrina, antiaglomerante (sales magnésicas de ácidos grasos y dióxido de silicio). **Alérgenos:** No contiene.

MODO DE EMPLEO: Tomar 1 cápsula al día.

Presentación: 40/80 cápsulas vegetales.

