



MÉDERI
NUTRICIÓN INTEGRATIVA
mederinutricion.com



MEDERTONE

90 comprimidos gastroresistentes

Descripción: Complemento alimenticio a base de Rosa Rhodiola y Ginkgo Biloba.

Modo de empleo / dosis recomendada: Tomar uno (1) o dos (2) comprimidos al día, con medio vaso de agua (125 mL), o según recomendación de un profesional.

Presentación: 90 comprimidos gastroresistentes de 880 mg.

Composición: Agente de carga (celulosa microcristalina), extracto seco de raíz de Rosa Rhodiola (*Rhodiola rosea* L., 6% rosavinas, 3% salidrósidos), extracto seco de hojas de Ginkgo Biloba (*Ginkgo biloba* L. 50:1, 24% flavonoides, 6% lactonas sesquiterpénicas), agente de recubrimiento Eudraguard® biotic (copolímero de metilacrilato, metil metacrilato y ácido metacrílico), antiaglomerantes: AEROSIL® 200 F (dióxido de silicio) y estearato de magnesio.

Condiciones de conservación: Conservar el envase bien cerrado en un lugar seco y fresco.





Ingredientes:

Ingredientes	1 comprimido	2 comprimidos
E.S. de Rosa Rhodiola	200 mg	400 mg
Del cual:		
- 6% Rosavinas	12 mg	24 mg
- 3% Salidrósidos	6 mg	12 mg
E.S. de Ginkgo Biloba	200 mg	400 mg
Del cual:		
- 24% Flavonoides	48 mg	96 mg
- 6% Lactonas sesquiterpénicas	12 mg	24 mg

Advertencias: No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta variada y equilibrada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.

Consulte a su médico en caso de tratamiento concomitante con anticoagulantes. No usar durante el embarazo o la lactancia y desaconsejado en personas bajo tratamiento antidepresivo.

Propiedades y posibles aplicaciones:

El *Ginkgo Biloba* contribuye a una buena audición y visión. Ayuda al mantenimiento de una buena función cognitiva, a la mejora del rendimiento cognitivo y puede ayudar al mantenimiento del rendimiento cerebral adecuado en personas mayores.

La *Rhodiola Rosea* contribuye al mantenimiento de la circulación sanguínea normal y a una actividad mental y cognitiva óptima. Ayuda a mantener la función normal del sistema circulatorio, proporcionando oxígeno y nutrientes a las células. A su vez, ayuda al organismo a adaptarse al estrés emocional, esfuerzo físico, ayuda a estimular el sistema nervioso, tiene efecto beneficioso en la fatiga y dolores de cabeza inducidos por el estrés, es beneficioso para las dificultades para dormir, la falta de apetito y mejora rendimiento laboral. Además, ayuda a estimular la percepción, mejorar el estado de ánimo y tiene un efecto beneficioso sobre el sistema cardiovascular porque ayuda a proteger contra el estrés y la hipertensión.