

TAURINE

ANTIOXIDANTE

AMINO ACIDO EN FORMA LIBRE



1000MG POR DOSIS

DESCRIPCIÓN

TAURINE es un producto a base de taurina (ácido 2-aminoetanosulfónico). La taurina es un aminoácido en forma libre, de los más abundantes en el organismo, no está incorporado a las proteínas, pero sin embargo juega un papel decisivo en numerosas funciones fisiológicas. La taurina está presente en cantidades significativas en la retina, músculo esquelético y en el tejido cardíaco. La taurina se sintetiza en el hígado a partir de la L-cisteína mediante diversos pasos enzimáticos, por lo que se considera un aminoácido no esencial o condicionalmente esencial debido a que en algunos casos la producción endógena es insuficiente y se necesita que sea proporcionado a través de la dieta o en forma de complemento alimenticio.

La taurina está involucrada en una amplia gama de procesos biológicos. Entre los principales efectos que han sido investigados se incluyen su actividad antioxidante, especialmente relevante a nivel mitocondrial. La taurina actúa como un poderoso antioxidante, previene la sobrecarga de calcio intracelular y restaura los niveles de enzimas antioxidantes, lo que hace a la célula más resistente a los ataques tóxicos.

TAURINE se presenta en comprimidos de 1000 mg por comprimido.

MODO DE EMPLEO

Tomar una dosis diaria (1 comprimido).

INGREDIENTES

Taurina, agente de carga (celulosa microcristalina), antiaglomerante (sales magnésicas de ácidos grasos). **ADVERTENCIAS:** Mantener en lugar fresco y seco, el calor y el sol pueden dañar el envase. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada. No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Puede contener trazas de **gluten, leche, huevo, soja, apio, dióxido de azufre, sulfitos, pescado, moluscos y crustáceos.**

PRESENTACIÓN

Bote de 60 comprimidos

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Cantidad por dosis	1 comprimido
Taurina.....	1000 mg

Dosis diaria recomendada: 1 comprimido.
Dosis por envase: 60