

Acetil L-carnitina

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

El éster acetil-L-carnitina no sólo es bioquímicamente similar al aminoácido carnitina, sino que también tiene funciones metabólicas parecidas, sobre todo en relación con la conversión energética de los alimentos. Este nutriente puede contribuir a aumentar la producción de acetilcolina en el cerebro, ayudando así a equilibrar el estado de ánimo y a mejorar la memoria. También puede influir positivamente en el proceso de quema de grasas del organismo.

Bases:

La L-carnitina es la forma biológicamente activa convencional de la carnitina que puede formar el propio organismo, aunque también puede encontrarse en los alimentos. Se forma a partir de los dos aminoácidos L-lisina y L-metionina. Entre los alimentos ricos en carnitina se encuentran la carne, las aves, el pescado y los productos lácteos.

La acetil-L-carnitina es un éster del aminoácido L-carnitina, que a su vez funciona como molécula transportadora de ácidos grasos a través de la membrana mitocondrial. Dado que es capaz de atravesar la barrera hematoencefálica, esta forma de carnitina se encuentra cada vez más en las células cerebrales, donde puede tener un efecto positivo sobre las funciones cerebrales. La mayor afluencia del ácido graso a las mitocondrias favorece positivamente el metabolismo energético del cerebro y de las células nerviosas, así como la producción de energía de todas las demás células del organismo.

Si la ingesta de acetil-L-carnitina a través de la dieta no es suficiente o hay un aumento de las necesidades, este nutriente puede complementarse con suplementos dietéticos especiales.

Ingredientes:

Una cápsula contiene:

500 mg de acetil-L-carnitina.

Otros componentes:

Maltodextrina, Estearato de Magnesio, SiO₂.

El producto es vegetariano, sin gluten, sin lactosa, no modificado genéticamente.
Cápsula vegetariana.

Consumo recomendado:

En caso normal, tomar 1-2 cápsulas 3 veces al día con las comidas con bastante líquido.

Notas:

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada y variada y un y un estilo de vida saludable. La ingesta diaria recomendada no debe superarse. Mantener fuera del alcance de los niños. Conservar protegido de la luz y seco a temperatura ambiente.

La información publicada no es una cura y no pretende ser una petición o sugerencia de automedicación. Aunque algunas de las afirmaciones anteriores sobre micronutrientes concretos proceden de estudios científicos, las autoridades oficiales, como la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA), las han clasificado como "aún no suficientemente probadas", lo que significa que no puede confirmarse ningún efecto positivo.

El producto aquí descrito no ha sido evaluado de forma concluyente por la Food and Drug Administration (FDA; EE.UU.) ni por la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA; Europa). Este producto no está destinado a diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad.

Errores y omisiones Salvo error u omisión. VBX-1-24

Fabricante



VitaBasix

by LHP Inc.

www.vitabasix.com | info@vitabasix.com