

Holomega Cafeina de Acción Prolongada 50 Cápsulas

EAN: 8436612680088

FABRICANTE: EQUISALUD



Holomega Cafeína de acción prolongada ayuda a disminuir el cansancio. Contiene cafeína, muy utilizada para, en sus diversas formas, para aumentar la concentración y la atención.

DESCRIPCIÓN

¿Qué es y para qué sirve Holomega Cafeína?

Cafeína de acción prolongada es un complemento alimenticio que ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga.

¿Cuál es la dosis recomendada de Holomega Cafeína?

Modo de empleo y cantidad recomendada

Tomar una cápsula al día, preferiblemente por la mañana, teniendo en cuenta que la acción dura unas 10-12 horas. No tomar más de una cápsula al día.

¿Cuál es la composición de Holomega Cafeína?

- CaffXtend™ (Coffea robusta) 400 mg/cáp.
- Cafeína 200 mg/cáp.
- Ácido pantoténico 9 mg/cáp.
- Vitamina B6 2 mg/cáp.

CAFFXTEND™ (CAFEÍNA DE ACCIÓN PROLONGADA)

La cafeína, en sus diversas formas, es utilizada por la mayoría de las personas como un producto para aumentar su concentración y atención. Hoy en día la mayoría de las personas comienzan su día con una taza de café cuya cafeína se absorbe rápida y completamente. Además, alcanza la concentración plasmática máxima entre los 15 minutos y las dos horas siguientes. La vida media de la cafeína es de cuatro a seis horas y produce una activación generalizada del sistema nervioso central (SNC) dependiente de la dosis. Debido a su vida media corta, muchas personas consumen múltiples dosis de cafeína para mantener sus efectos a lo largo de un día, como una taza de café en la mañana y otras bebidas con cafeína. Esto, a menudo, conduce a una sobredosis y a un aumento de la adrenalina, lo que provoca



Holomega Cafeina de Acción Prolongada 50 Cápsulas

EAN: 8436612680088

FABRICANTE: EQUISALUD



insomnio, ansiedad, dolor de cabeza y nerviosismo. Este componente ayuda a prevenir sobredosis, nerviosismo y el temido “choque de cafeína”, ya que la cafeína que utilizamos es CaXtend™ y está encapsulada en microesferas que liberan cafeína gradualmente durante un período de 12 horas. CaXtend™ se obtiene de forma natural sin el uso de aditivos sintéticos o artificiales. El público objetivo incluye estudiantes, trabajadores, atletas, o padres, es decir, esencialmente todos los que deseen aumentar de manera conveniente y segura su estado de alerta durante el día en sus actividades o trabajos diarios.

ÁCIDO PANTOTÉNICO

El ácido pantoténico es necesario para el metabolismo intermediario de carbohidratos, proteínas y lípidos. Además, es un precursor de la coenzima A (CoA) que se requiere en las reacciones de acetilación en la gluconeogénesis, también en la liberación de energía de los carbohidratos, en la síntesis y degradación de ácidos grasos y en la síntesis de esteroides, hormonas esteroides, porfirinas, acetilcolina y otros compuestos.

VITAMINA B6

La vitamina B6 es necesaria para el metabolismo de los aminoácidos. Está involucrada en el metabolismo de carbohidratos y lípidos. En el cuerpo, la vitamina B6 se convierte en la coenzima fosfato de piridoxal para una amplia variedad de reacciones metabólicas. Estas reacciones incluyen la transaminación de aminoácidos, la conversión de triptófano en niacina, la síntesis de ácido gamma-aminobutírico (GABA) en el SNC, el metabolismo de la serotonina, la norepinefrina y la dopamina. También en el metabolismo de los ácidos grasos poliinsaturados y los fosfolípidos, así como en la síntesis del componente hemo. La deficiencia de vitamina B6 en adultos afecta, principalmente, a los nervios periféricos, la piel, las mucosas y el sistema hematopoyético. Su deficiencia puede ocurrir en personas con uremia, alcoholismo, cirrosis, hipertiroidismo, síndromes de malabsorción, insuficiencia cardíaca congestiva y en aquellos que reciben ciertos medicamentos.

