

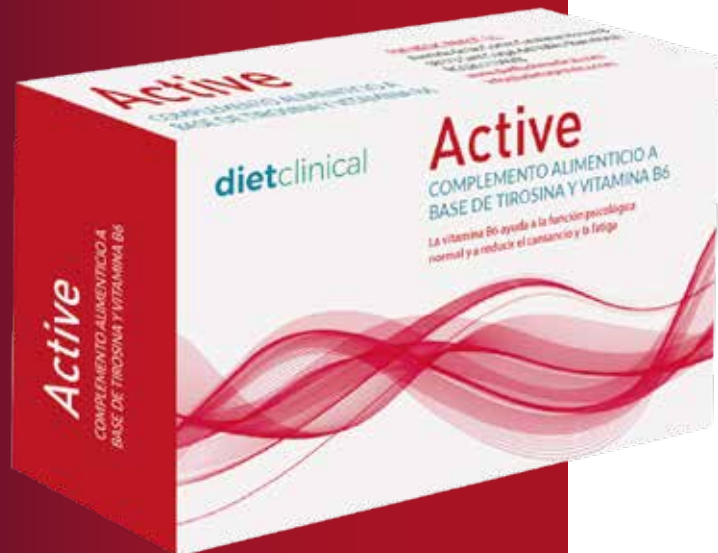
ACTIVE

Complemento alimenticio a base de tirosina y vitamina B6. Ayuda a **reducir el cansancio y la fatiga** que sienten algunas personas en su día a día y en la **recuperación del esfuerzo físico** realizado en personas que desarrollan prácticas deportivas.

También contribuye a lograr una **función psicológica normal**, contribuyendo a **mejorar estados de ánimo** en personas con falta de motivación o tendencias depresivas.



INGREDIENTES



PRESENTACIÓN:

Caja con 30 cápsulas de 510 mg.



L-TIROSINA

Normalización psicofísica y neutralización de la fatiga

La tirosina es un aminoácido precursor de los neurotransmisores catecolaminas dopamina y norepinefrina. El aumento de los niveles de tirosina en el cuerpo puede influir positivamente en el funcionamiento psicológico relacionado con las catecolaminas.¹

Estas hormonas son la adrenalina, la noradrenalina y la dopamina, que son sintetizadas a partir de este aminoácido. Son fundamentales para la regulación de estados de ánimo, combatiendo la fatiga y otorgando motivación, energía y mayor vitalidad.

Además, la tirosina está involucrada en funciones cognitivas. Está comprobado que mejora la memoria, la concentración y el procesamiento de la información. Puede contrarrestar las disminuciones en la función de los neurotransmisores y el rendimiento cognitivo. Contribuye a incrementarlo efectivamente, en particular en situaciones estresantes y / o cognitivamente exigentes a corto plazo.²



VITAMINA B6

Cofactor de procesos metabólicos y fisiológicos

Esta vitamina participa en una amplia gama de procesos metabólicos, fisiológicos y de desarrollo. Actúa como una coenzima que cataliza más de 150 enzimas que regulan el metabolismo y la síntesis de proteínas, carbohidratos, lípidos y metabolitos bioactivos.³

Paralelamente, la B6 tiene propiedades antioxidantes, antiinflamatorias y moduladoras de la inmunidad y la expresión génica.

Interviene en el metabolismo de neurotransmisores como la serotonina, contribuyendo a mejorar alteraciones del sueño, estrés y depresión.

INDICACIONES

ACTIVE

está recomendado para los siguientes casos:

- Personas que sufren falta de energía y motivación.
- Deportistas que deseen recuperarse después de hacer esfuerzo físico.
- Personas que estén realizando dieta, para acelerar el metabolismo de las grasas.



ACTIVA TU CUERPO Y MENTE. AUMENTA TU ENERGÍA CADA DÍA.

*Recupera tus fuerzas
y ganas de superarte.*



Hoy en día, la gran carga de actividades que desarrollamos cada día, sumadas a los cambios constantes en nuestro contexto actual, hacen que estemos expuestos a mayores situaciones que nos generan estrés. Este se manifiesta afectando a nuestro organismo de diferentes maneras: dolores de cabeza, fatiga, tensión o dolor muscular, problemas para conciliar el sueño o dolores en el pecho, entre otros.

El desarrollo de actividades físicas también implica un esfuerzo extra a nivel corporal. Esas demandas de energía y trabajo muscular llevan a un estado de mayor cansancio y malestar luego de la actividad.

Active de DietClinical, con L-tirosina y vitamina B6 actúa mejorando el estado de ánimo y la concentración, disminuyendo la respuesta de alarma excesiva al elevar el nivel de hormonas antiestrés. También, reduce la sensación de cansancio al activar la formación de adrenalina, permitiendo una recuperación más rápida del estado de fatiga.

RECOMENDACIÓN: Tomar 1 cápsula al día con agua. Este producto no contiene alérgenos indicados en el anexo III del Reglamento 1169/2011.

VALORES NUTRICIONALES

INGREDIENTES mg/cápsula

L-TIROSINA 400

VITAMINA B6 0,7

1. Hase A, Jung SE, aan het Rot M. Behavioral and cognitive effects of tyrosine intake in healthy human adults. *Pharmacol Biochem Behav.* 2015 Jun;133:1-6. doi: 10.1016/j.pbb.2015.03.008. Epub 2015 Mar 20. PMID: 25797188.

2. Jongkees BJ, Hommel B, Kühn S, Colzato LS. Effect of tyrosine supplementation on clinical and healthy populations under stress or cognitive demands--A review. *J Psychiatr Res.* 2015 Nov;70:50-7. doi: 10.1016/j.jpsychires.2015.08.014. Epub 2015 Aug 25. PMID: 26424423.

3. Bird RP. The Emerging Role of Vitamin B6 in Inflammation and Carcinogenesis. *Adv Food Nutr Res.* 2018;83:151-194. doi: 10.1016/bs.afnr.2017.11.004. Epub 2018 Feb 1. PMID: 29477221.