

CIRCULATION FORMULA

Favorece la circulación sanguínea[◊]



¿Podemos mejorar el funcionamiento de nuestro sistema circulatorio gracias a Circulation Formula? En 1998, un grupo de científicos fue galardonado con el Premio Nobel por demostrar que el principal ingrediente de Circulation Formula, la L-Arginina, produce óxido nítrico, responsable de dilatar los vasos capilares para que la sangre circule sin problemas. Circulation Formula contiene vitaminas B sinérgicas y extractos de hierbas, como el ginkgo biloba, la semilla del castaño de Indias y el rusco, que contribuyen a mantener sanas las arterias y las venas y, por tanto, el sistema circulatorio, además de muira puama de la Amazonia para mantener una vida sexual activa. La capacidad para dilatar las arterias a fin de aumentar el riego sanguíneo es especialmente importante en el corazón, el cerebro y los órganos sexuales.[◊]

Contiene L-arginina para mantener sano el sistema circulatorio[◊]

La fórmula científica especializada de Circulation Formula incluye el aminoácido L-arginina, uno de los 22 componentes esenciales de las proteínas. Su nombre deriva de la palabra griega que significa "brillante". Aunque el organismo puede producir pequeñas cantidades de este aminoácido de forma natural, el aporte más significativo de L-arginina procede de nuestra dieta, con promedio de unos 5 gramos al día.

Parece ser que la proporción de arginina que necesita nuestro organismo aumenta con la edad, se sitúa por encima de esta cantidad. Un aporte adicional de este aminoácido ayuda, tanto a personas como a animales, a mantener un sistema inmunitario sano. En el caso de los hombres, hay indicios de que, además, ayuda a mantener la producción y motilidad del esperma.[◊]

Si bien estos efectos son importantes, el papel más relevante de este aminoácido

tiene que ver con la producción de un compuesto simple de gran importancia denominado óxido nítrico.

Este descubrimiento de salud fue uno de los más importantes en la última década del siglo XX.

En la década de los 90, se descubrieron aspectos revolucionarios relacionados con las funciones esenciales del óxido nítrico (conocido en los años 70 y 80 como factor relajante derivado del endotelio o EDRF) en una sorprendente variedad de sistemas del cuerpo humano. En 1998 se otorgó el Premio Nobel de Medicina a tres científicos Estadounidenses por su investigación pionera sobre el óxido nítrico.

Importancia del óxido nítrico derivado de la arginina (ADNO)

La arginina tiene una función muy concreta en el organismo como fuente para la producción de óxido nítrico hasta el punto de que, en ocasiones, se habla del "óxido nítrico derivado de la arginina",

o ADNO. Numerosos estudios clínicos han confirmado que, al complementar la dieta con la cantidad de L-arginina que contiene Circulation Formula, se consiguen unos niveles saludables de óxido nítrico en el organismo. A continuación se enumeran algunas de las numerosas funciones desempeñadas por el óxido nítrico derivado de la arginina:

- Relaja las arterias (incluidas las arterias coronarias que suministran el flujo sanguíneo al corazón), lo que ayuda a mantener una presión sanguínea y un riego sanguíneo saludables.[◊]
- Posee una potente acción antioxidante y controla los radicales libres para mantener los niveles de colesterol dentro de los límites recomendados.[◊] Protege el colesterol del ataque de los radicales libres, así como de la oxidación.
- Ayuda al funcionamiento normal de distintas células del sistema inmunitario, tales como los macrófagos, los linfocitos

◊ Los datos recogidos en este documento no han sido analizados por el organismo responsable de la regulación alimentaria y de medicamentos en los Estados Unidos. Este producto no está pensado para diagnosticar, tratar, curar o prevenir enfermedades.

y los neutrófilos (aparte de producir ADNO, existen indicios de que la L-arginina también protege el sistema inmunitario).[◊]

- Colabora en el transporte de oxígeno en la hemoglobina de los glóbulos rojos así como en la eliminación de dióxido de carbono del organismo.
- En el cerebro, se usa para codificar la memoria a largo plazo. Además, mejora el riego de las zonas del cerebro a medida que se activan y precisan más energía.
- Relaja los músculos que rodean las vías respiratorias para contribuir al buen funcionamiento de los pulmones.[◊]
- Favorece la secreción de insulina del páncreas.
- Al favorecer la liberación de hormonas del crecimiento (HGH) de la pituitaria, ayuda a mantener los niveles adecuados de masa muscular, densidad ósea y grasa corporal.
- Ayuda a mejorar la circulación sanguínea en los órganos sexuales

tanto masculinos como femeninos, necesaria para disfrutar de una saludable actividad sexual.

La fórmula de Circulation Formula contiene vitaminas B sinérgicas y extractos de hierbas como el ginkgo biloba, la semilla del castaño de Indias, el rusco y la muira puama.

Algunas investigaciones recientes han demostrado que el ginkgo biloba, cuyo uso se remonta a hace 5000 años en la medicina tradicional de muchas regiones asiáticas, favorece la circulación tanto en las grandes arterias como en los pequeños vasos arteriales. Algunos estudios recientes sobre el castaño de Indias y el rusco sugieren que los extractos de estas plantas resultan de especial utilidad para la buena salud de las venas, es decir, de la mitad del sistema circulatorio.[◊]

En cuanto a la muira puama, hace miles de años que hombres y mujeres la usan con el fin de mantener una vida sexual saludable. Investigaciones científicas recientes respaldan este uso tradicional.

Para gozar de bienestar general,

es imprescindible tener un sistema circulatorio sano ya que, por un lado, se encarga de suministrar oxígeno y nutrientes a todas las células y, por otro, actúa como transporte de residuos celulares para su eliminación. Circulation Formula ayuda a mantener los niveles de ADNO necesarios para derivar la cantidad óptima de óxido nítrico que mejora la capacidad de rendimiento y el bienestar general.

Recomendaciones de uso

Una dieta complementada con 6 comprimidos diarios de Circulation Formula ayuda a mantener unos niveles saludables de óxido nítrico derivado de la arginina en el organismo (la dosis puede aumentarse si se desea). ¡Pruébelo y notará la diferencia que supone un poco de ADNO adicional!.

Antes de empezar a tomar el suplemento de L-arginina (al igual que con muchos otros suplementos alimenticios), consulte a su médico si padece migrañas, depresión, trastornos auto-inmunes, VIH, cáncer o si está bajo tratamiento medico.

REFERENCES:

1. Zorgniotti AW, Lizza EF. Effect of Large Doses of Nitric Oxide Precursor, L-Arginine, on Erectile Dysfunction. International Journal of Impotence Research. 6 (1994).
2. Fried R, Woodson MC. The Arginine Solution, Warner Books, 1999.
3. Kirk SJ, Hurson M, Regan MC, et al. Arginine stimulates wound healing and immune function in elderly human beings. Surgery 1993;114:155-60.
4. Efron DT, Barbul A. Modulation of inflammation and immunity by arginine supplements. Current Opinion in Clinical Nutrition and Metabolic Care. 1998, 1: 531-538.
5. Hisikawa K, Nakaki T, Suzuki H, et al. L-Arginine as an Antihypertensive Agent. Journal of Cardiovascular Pharmacology, 1992 20(Suppl.12)S1960S-197.
6. Capelli R, Nicora M, Di Perri T. Use of extract of Ruscus aculeatus in venous disease in the lower limbs. Drugs Exp Clin Res 1988;14:277-83.
7. Guillaume M, Padoleau F. Venotonic effect, vascular protection, anti-inflammatory and free radical scavenging properties of Horse Chestnut extract. Arzneim-Forsch Drug Res 1994; 44:25-35.
8. Waynberg J, Brewer S. Effects of Herbal VX (Ginkgo biloba and Muira puama) on libido and sexual activity in premenopausal and postmenopausal women. Adv Ther 2000 Sep-Oct;17(5):255-62.
9. The Arginine Solution: The First Guide to America's New Cardio-enhancing Supplement by Robert Fried Ph.D. and Woodson C. Merrell MD, 1999, Warner Books

Supplement Facts

Serving Size / 6 Tablets

Servings Per Container / 30

Amount Per Serving	% Daily Value
Calories	15
Thiamin	1 mg 83%
Riboflavin	1 mg 77%
Niacin	1.2 mg 8%
Vitamin B-6	1 mg 59%
Folate	300 mcg DFE 75%
Vitamin B-12	6 mcg 250%
L-Arginine	3000 mg *

Amount Per Serving	% Daily Value
L-Lysine HCl	100 mg *
Butcher's Broom Rhizome Extract	36 mg
Horse Chestnut Seed Extract	36 mg *
Ginkgo Leaf Extract	132 mg *
Catuaba Bark Extract	90 mg *

*Daily Value not established.

INGREDIENTS: L-Arginine (from L-Arginine Monohydrochloride), Microcrystalline Cellulose, Stearic Acid, L-Lysine HCl, Ginkgo (*Ginkgo biloba* L.) Leaf Extract, Catuaba Bark Extract, Croscarmellose Sodium, Natural Lemon and Peppermint Flavors, Magnesium Stearate, Butcher's Broom Rhizome Extract, Horse Chestnut Seed Extract, PhytoZyme® proprietary blend (Bromelain, Papain, Alfalfa, Parsley, and vegetable and fruit concentrates from Carrots, Broccoli, Pea, Banana, Cantaloupe, Lima Beans, Mango, Pumpkin, Spinach, Tomato, Cauliflower, Orange, Papaya, Sweet Potato, Asparagus, Beet, Green Bean, Snow Pea, Blueberry, Chili Pepper, Cranberry, Cucumber, Guava, Grapefruit, Kale, Lemon, Maitake Mushroom, Peach, Pineapple, Watercress, and Zucchini), Niacin (Nicotinamide), Thiamin HCl (Vitamin B-1), Riboflavin (Vitamin B-2), Vitamin B-6 (Pyridoxine HCl), Calcium L-Methylfolate, and Vitamin B-12 (Cyanocobalamin).

US.SF.MOD 8

La arginina es un aminoácido que ha ganado interés científico como combustible metabólico en la generación natural de óxido nítrico del cuerpo ("NO"). El Premio Nobel de Medicina en 1998 se otorgó a los científicos que descubrieron que el óxido nítrico contribuye a la relajación normal de los vasos sanguíneos del sistema circulatorio, lo que da lugar a que haya un saludable flujo sanguíneo hacia los órganos.◊

Formulado sobre la base exclusiva PhytoZyme® de enzimas vegetales para darle biodisponibilidad y más de 30 concentrados sinérgicos de frutas, verduras y hierbas como co-factores fitonutrientes adicionales.

Como con cualquier otro suplemento, le recomendamos que consulte a su médico antes de tomarlo, sobre todo si está embarazada, intentando embarazarse, lactando o bajo atención médica, lo mismo que si está tomando medicamentos controlados.

Mantenga este producto fuera del alcance de los niños pequeños.

Este producto no debe utilizarse junto con medicamentos para la disfunción eréctil o medicamentos con nitroglicerina (sublinguales o en parches).

Información sobre alergias: este producto se procesa en las mismas instalaciones en las que se elaboran productos que contienen pescados/crustáceos, soya y productos lácteos.

Este producto no se ha probado en animales.

Adecuado para vegetarianos.

INSTRUCCIONES DE USO: Seis comprimidos por día. Tomar con un vaso de líquido sin masticar el comprimido.

◊Los datos recogidos en este documento no han sido analizados por el organismo responsable de la regulación alimentaria y de medicamentos en los Estados Unidos. Este producto no está pensado para diagnosticar, tratar, curar o prevenir enfermedades.

Lifeplus International • P.O. Box 3749, Batesville, Arkansas 72503 • 800-572-8446 • www.lifeplus.com

Esta información es válida únicamente para su uso y distribución en Estados Unidos.

© 2020 Lifeplus International. All rights reserved.

6133—ES-1220
US.SF.MOD 8