

stemrelease3™

Stemtech es una compañía de innovaciones y pionera en una novedosa categoría de suplementos dietéticos: la nutrición para células madre. El equipo de Stemtech sigue mejorando sus productos naturales con investigaciones innovadoras. Estamos orgullosos de presentar stemrelease3™, la tercera generación de nuestro potenciador original de células madre clínicamente documentado.

stemrelease3™: Una fórmula de doble acción

En primer lugar, stemrelease3 es la única fórmula de nutrición para células madre que contiene stemrelease®, una mezcla exclusiva de ingredientes clínicamente probados que ayudan a apoyar la liberación natural de las células madre del cuerpo.† En segundo lugar, con sus nutrientes vigorizantes, stemrelease3 ayuda a apoyar los procesos antienvjecimiento y la salud de los telómeros. Los telómeros son las tapas que protegen los extremos de los cromosomas, similares a las tapas de plástico que se colocan en cada punta de los cordones de zapatos para evitar que se deshilen. Apoyar y mantener la salud de sus telómeros puede ayudarlo a disfrutar de una vida más saludable y jovial.†

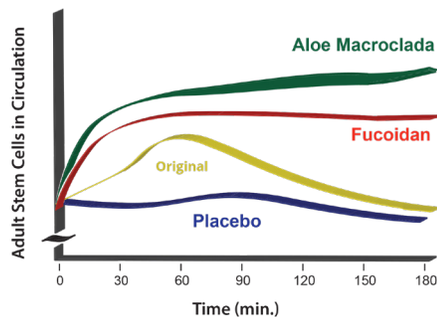


Beneficios principales

- Apoya el sistema de renovación natural del cuerpo †
- Refuerza una sensación general de bienestar †
- Fortalece la salud de los telómeros †
- Promueve un envejecimiento saludable y jovial †

Véalo usted mismo

stemrelease3 es nuestra fórmula de soporte de liberación de células madre más avanzada hasta la fecha y diseñada para ofrecer resultados sin precedentes.



Estudios demuestran que a más células madre sanas circulando en la sangre, mayor es la capacidad del cuerpo para renovarse naturalmente.† Con stemrelease3, usted puede funcionar al máximo y reforzar la vida sana que merece.

stemrelease®	BENEFICIOS
Undaria pinnatifida (Fucoidan)	La Undaria pinnatifida es un alga marina ultra-pura que crece en aguas oceánicas prístinas. Conocida como uno de los tesoros más grandes del océano, la Undaria pinnatifida ha sido documentada en el apoyo de un aumento duradero de células madre circulantes.†
Aloe macroclada	El Aloe macroclada se ha utilizado durante siglos para brindar bienestar general y tratar un gran número de problemas de salud. El pueblo de Madagascar lo considera tradicionalmente un factor de rejuvenecimiento y longevidad. El Aloe macroclada se ha documentado en el apoyo de un aumento en el número de células madre circulantes. †

Otros ingredientes clave incluyen:

- Extracto membranáceo de astrágalo.** Esta sustancia ha demostrado cumplir un papel beneficioso en el mantenimiento de la salud de los telómeros y es considerada una de las hierbas tónicas más importantes en la medicina china por sus propiedades de refuerzo inmunológico.
- Curcuma longa (Cúrcuma).** El turmérico es conocido por brindar muchos beneficios antienvjecimiento. También es un potente antioxidante que ayuda a proteger las células del daño causado por los radicales libres y el estrés oxidativo, además de promover la salud de los telómeros.†
- Cordyceps sinensis.** Este ingrediente ha sido muy valioso en la medicina china durante miles de años. Se asocia con vigor y longevidad, y proporciona una amplia variedad de otros beneficios para la salud.

INGREDIENTES / ETIQUETA

Maximize your youthful energy, vitality and overall quality of life with **stemrelease3™**—Stemtech's latest and most advanced stem cell nutrition supplement. **stemrelease3** brings together an innovative, nutrient-rich blend of clinically tested ingredients to help support cellular renewal and healthy aging.[†] This exclusive, dual action formula taps into the power of your body's own stem cells and helps maintain telomere health.[†] With **stemrelease3**, you can function at your best and live the long, healthy life you deserve.

*Maximice su energía juvenil, vitalidad y calidad de vida con **stemrelease3™**—el más reciente y avanzado suplemento nutricional para la células madre de Stemtech. **stemrelease3** ofrece una mezcla innovadora, rica en nutrientes con ingredientes clínicamente probados para apoyar la renovación celular y el envejecimiento saludable.[†] Esta exclusiva fórmula de doble acción activa el poder de las células madre adultas de su cuerpo y ayuda a mantener la salud de los telómeros.[†] Con **stemrelease3**, puede funcionar al máximo y vivir la vida larga y saludable que usted se merece.*

WARNING: As with all dietary supplements, it is recommended that you consult your physician if you are pregnant, nursing, under treatment for any illness or taking anticoagulants or other medication. Keep out of reach of children and pets. Do not use if safety seal is broken.

ADVERTENCIA: Como con cualquier suplemento dietario se recomienda que consulte a su médico si está embarazada, lactando, está recibiendo tratamiento para alguna enfermedad o tomando anticoagulantes o medicamentos. Manténgase fuera del alcance de los niños y mascotas. No lo utilice si el sello está rasgado.

†These statements have not been evaluated by the Food and Drug Administration. This product is not intended to diagnose, treat, cure, or prevent any disease. †Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Agencia de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos. Este producto no pretende diagnosticar, tratar, curar ni prevenir enfermedad alguna.



stemrelease3™

Advanced Stem Cell Nutrition

Nutrición Avanzada para las Células Madre

Supports the Natural Release of Stem Cells and Whole Body Wellness[†]

Refuerza la liberación de células madre y el bienestar total del cuerpo[†]

DIETARY SUPPLEMENT / 60 CAPSULES
SUPLEMENTO DIETARIO / 60 CAPSULAS

*Suggested Use: Take 2 capsules, 1 to 3 times daily.
Modo de Empleo: Tomar 2 cápsulas 1 a 3 veces por día.*

Supplement Facts / Datos del Suplemento	
Serving Size 2 Capsules / Tamaño de Porción 2 Cápsulas	
Servings Per Container 30 / Porciones Por Frasco 30	
Amount Per Serving / Cantidad Por Porción	
stemrelease[®] Blend	610 mg*
Undaria pinnatifida Extract (Fucoidan)	
Cordyceps sinensis**	
Aloe macroclada	
Aloe vera	
Anti-Aging Defense Complex	490 mg*
Astragalus membranaceus Extract	
Curcuma longa (Turmeric)	

*Daily value not established / Valor diario no establecido

Other ingredients: Vegetarian capsule (Hydroxypropyl methylcellulose), organic wheat grass powder.

Otros ingredientes: Cápsulas vegetarianas (Hidroxipropil Celulosa), polvo de hierba de trigo orgánico.

Gluten Free. Contains no sugar, artificial colors, artificial flavors, dairy, yeast or preservatives. Sin Gluten. Libre de azúcar, colorantes artificiales, sabores artificiales, productos lácteos, levadura y conservantes.

**Organic / Orgánica

Keep in a cool dry place. Mantener en un lugar seco y fresco.

Distributed by / Distribuido por:
Stemtech Corporation
Miramar, FL 33025

www.stemtech.com / 1-888-Stemtech (783-6832)
US Patent 10,159,705 Patent Pending/Patentes Pendientes

Product of USA
REV8-JAN19 Item Code: A1004

PARA SU INFORMACIÓN

Bueno para los veganos

Sin gluten. No contiene azúcar, colorantes o sabores artificiales, lácteos, levadura ni preservantes.

Declaración de etiqueta: Consulte a su médico si está embarazada o amamantando. Muchos productos llevan tales advertencias entre una abundancia de avisos antes que por un riesgo conocido para el embarazo.

[†]Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Alimentos y Medicinas. Este producto no está destinado a diagnosticar, tratar, curar o prevenir enfermedad alguna.

PRINCIPALES HALLAZGOS CIENTÍFICOS

- Irhimah, M.R.; Fitton, J.H.; Lowenthal, R.M. Fucoidan ingestion increases the expression of CXCR4 on human CD34+ cells. *Exp. Hematol.* 2007, 35, 989–994.
- Jensen, Gitte S. Aloe macroclada from Madagascar Triggers Transient Bone Marrow Stem Cell Mobilization. *Journal of Stem Cell Research & Therapy*, 2015.5.6
- Zhu, J.S., Halpern, G.M. and Jons, K. 1998a. I. The scientific rediscovery of an ancient Chinese herbal medicine: Cordyceps sinensis. Part 1. *Journal of Alternative Complementary Medicine* 14:3,289-303.
- Wang P, Zhang Z, Sun Y, Liu X, Tong T. The two isomers of HDTIC compounds from Astragali Radix slow down telomere shortening rate via attenuating oxidative stress and increasing DNA repair ability in human fetal lung diploid fibroblast cells. *DNA Cell Biol.* 2010 Jan;29(1):33-9.
- Salvador L, Singaravelu G, Harley CB, Flom P, Suram A, Raffaele JM. A natural product telomerase activator lengthens telomeres in humans: A randomized, double blind, and placebo controlled study. *Rejuvenation Res.* 2016 Mar 30.
- Xiao Z, Zhang A, Lin J, Zheng Z, Shi X, Di W, et al. (2014) Telomerase: A Target for Therapeutic Effects of Curcumin and a Curcumin Derivative in A 1-42 Insult In Vitro. *PLoS ONE* 9(7): e101251.
- Taka T, Changtam C, Thaichana P, Kaewtunjai N, Suksamrarn A, Lee TR, Tuntiwechapikul W. Curcuminoid derivatives enhance telomerase activity in an in vitro TRAP assay. *Bioorg Med Chem Lett.* 2014 Nov 15;24(22):5242-6.

stemrelease3™

PREGUNTAS FRECUENTES (FAQS)

1. ¿Los productos Stemtech contienen células madre?

Nuestros productos no contienen células madre de ningún tipo y no están asociados con ninguna terapia con células madre.

2. ¿Qué hacen los productos de Stemtech?

Los productos de Stemtech proporcionan un apoyo natural y nutricional único para la fisiología de sus células madre y su actividad saludable, mejorando así el rejuvenecimiento celular. Los productos Stemtech también refuerzan procesos anti-envejecimiento y ayudan a aumentar la vitalidad.

3. ¿Cuál es el beneficio de tomar StemRelease3™?

StemRelease3 es una fórmula nutricional natural que funciona de dos maneras. En primer lugar, apoya la liberación natural de las propias células madre de la médula ósea al flujo sanguíneo y, naturalmente, mejora los procesos de renovación y regeneración corporales. En segundo lugar, StemRelease3 ayuda a mantener una longevidad saludable apoyando la salud de los telómeros.†

4. ¿Qué ingredientes componen StemRelease3™?

Nuestra mezcla exclusiva contiene cinco ingredientes potentes y naturales. Undaria pinnatifida (fucoidan) y Aloe macroclada son los principales impulsores del apoyo a la función del sistema inmunológico, los procesos antioxidantes y la liberación natural de las células madre del cuerpo.

La Undaria pinnatifida (Fucoidan) es un alga marina de océanos prístinos documentada científicamente en el apoyo de un aumento duradero en el número de células madre circulantes. † También es conocida por mejorar la función del sistema inmunológico. La Undaria pinnatifida se ha consumido en Japón y otros países asiáticos durante cientos de años y se considera un “factor de longevidad”.

El Aloe macroclada es tradicionalmente considerada por el pueblo de Madagascar como un factor de rejuvenecimiento y longevidad. Ofrece un amplio espectro de beneficios para la salud, incluyendo el apoyo al aumento del número de células madre sanas circulantes.†

5. ¿Existen otros ingredientes en StemRelease3?

StemRelease3 también contiene otros compuestos potentes, saludables y anti-envejecimiento: Astragalus membranaceus, Curcuma longa (cúrcuma) y Cordyceps sinensis. StemRelease3 se ha enriquecido con hierba de trigo, que es una fuente de clorofila y varias vitaminas que aumentan la salud, minerales y aminoácidos. La hierba de trigo mejora el efecto de los compuestos activos en SE3. Astragalus membranaceus. Se le ha conocido en la medicina tradicional china por miles de años y se considera uno de los más potentes compuestos de refuerzo inmunológico. También juega un papel importante en el apoyo a la salud de los telómeros.†

Curcuma longa (Cúrcuma). Esta especia india es conocida por proporcionar muchos beneficios potentes anti-envejecimiento y de apoyo a las células madre.†

Cordyceps sinensis. Se ha utilizado en la medicina tradicional china por más de 2,000 años y se asocia con resistencia, longevidad y una amplia variedad de beneficios para la salud, especialmente el sistema inmunológico y la liberación de células madre.†

6. ¿Qué son los telómeros?

Los telómeros son los tapones protectores al extremo de los cromosomas en cada una de sus células. Muegan con la edad, por lo que mantener su salud es vital para nuestra salud y bienestar.†

7. ¿Cuál es el uso recomendado para StemRelease3?

Una porción de StemRelease3 consta de 2 cápsulas vegetales. El uso recomendado para adultos de 20 o más años es tomar de 1 a 3 porciones diarias.

8. ¿Cuál es la forma óptima de tomar StemRelease3?

StemRelease3 se puede tomar en cualquier momento del día con los alimentos.

stemrelease3™

PREGUNTAS FRECUENTES (FAQS)

9. Está StemRelease3 aprobado por la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos (FDA)?

StemRelease3 se considera alimento o un suplemento dietético, no una droga, y no está diseñado para tratar o curar enfermedades. Por lo tanto, sus beneficios no han sido evaluados por la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos (FDA). Sin embargo, la FDA regula y supervisa estrictamente el etiquetado y la seguridad de los suplementos dietéticos, como StemRelease3. StemRelease3 se fabrica en una instalación con licencia, inspeccionada por la FDA y acorde con buenas prácticas de fabricación y altos estándares.

10. ¿Por qué la etiqueta StemRelease3 indica “consulte a su médico si está embarazada o amamantando”? ¿Qué sucede si quedo embarazada mientras estoy tomando StemRelease3?

Muchos productos dietéticos llevan tales advertencias por precaución. Al igual que con todos los suplementos dietéticos, se recomienda que consulte a su médico si está embarazada.

11. ¿Se puede tomar StemRelease3 con otros productos de nutrición de células madre de Stemtech?

Si no está bajo ningún tratamiento médico ni toma medicamentos, puede usar la combinación de productos Stemtech. Se consideran alimentos. Liberación, circulación y migración son las principales funciones de sus células madre. Los productos naturales de Stemtech ayudan a nutrir sus células y apoyar una bioactividad sana que puede conducir a un mejor bienestar y una longevidad saludable.

12. ¿Por qué dice la etiqueta que las personas que toman anticoagulantes deben consultar a su médico antes de tomar StemRelease3, y qué información necesita su médico?

Las personas que toman anticoagulantes recetados por su médico necesitan cuidar la cantidad de vitamina K en su dieta. Al igual que muchos alimentos naturales, StemRelease3 contiene naturalmente vitamina K en dosis bajas y en conformidad con la RDA. La dosis diaria recomendada en EE.UU. (RDA, por sus siglas en inglés) de vitamina K es de 80 mcg. Para mayor referencia, media taza de brócoli crudo picado tiene aproximadamente 100 mcg de vitamina K y media taza de espinaca hervida tiene alrededor de 540 mcg. Si usted toma anticoagulantes, su médico puede aconsejarle que se cuide de consumir estas verduras también.

13. ¿Se puede tomar StemRelease3 con medicamentos?

Al igual que con todos los suplementos dietéticos, si usted está bajo tratamiento por cualquier enfermedad o tomando medicamentos, debe consultar con su médico.

14. ¿Es StemRelease3 vegano?

StemRelease3 no contiene ingredientes animales y se considera vegano. Stemtech utiliza solo los ingredientes más puros y de alta calidad. Al igual que con todos los productos Stemtech, StemRelease3 tiene una composición de ingredientes orgánicos y está libre de gluten, OMG, metales pesados, aditivos, colorantes y conservantes.

† Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Alimentos y Medicinas. Estos productos no están destinados a diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad.