

Epimune Complex



**SOPORTE INMUNITARIO
y DIGESTIVO**



Características del complejo Epimune:

- Apoya aspectos específicos del sistema inmune actividad y contiene ingredientes apoyados por investigaciones como EpiCor® y maitake y setas de cola de pavo*
- Apoya glóbulos blancos sanos
- Ayuda a mantener la salud respiratoria durante todo el año, especialmente durante los desafíos estacionales
- Ayuda a activar y equilibrar la respuesta funcional de un sistema inmunológico saludable
- Ofrece una excelente fuente de vitamina C y zinc, los cuales proporcionan antioxidante y soporte inmune*

Apoyo Inmunitario Vegano

Epimune Complex proporciona un apoyo inmunológico equilibrado con fermentados de alimentos integrales (EpiCor®), hongos cola de pavo y maitake, vitamina C y zinc. En un estudio de etiqueta abierta, (n = 25) los sujetos consumieron dos complejos de Epimune diariamente durante 30 días que resultaron en¹:

- *Aumento de la IgA salival en un 11.4% desde el inicio (esto no fue estadísticamente significativo)*
- *Aumento general en múltiples marcadores inmunes (humoral y celular)*
- *26.4% de aumento en el nivel de zinc en los glóbulos rojos desde el inicio (p = 0.014)*

Ingredientes claves:

- **Los hongos Maitake y los hongos cola de pavo** apoyan la función de respuesta del sistema inmunitario²⁻³
- **La vitamina C** proporciona soporte antioxidante y soporte inmunológico
- **El zinc** apoya las funciones inmunes, las enzimas dependientes de zinc y la reparación de tejidos
- **EpiCor®** ver página siguiente

Caution: This product is processed in a facility that manufactures other products containing soy, milk, egg, wheat, peanut, tree nuts, fish, and shellfish.

Supplement Facts

Serving Size: 2 Capsules
Servings per Container: 45

	Amount per Serving	%Daily Value
Total Carbohydrate	<1 g	<1%*
Vitamin C	20 mg	22%
Calcium	30 mg	2%
Zinc	10 mg	91%
Dried yeast fermentate	516 mg	†
Proprietary Blend	210 mg	†

Organic turkey tails mushroom powder, maitake mushroom extract, and maitake mushroom powder.

*Percent Daily Values are based on a 2,000 calorie diet.

†Daily Value not established.

Other Ingredients: Calcium lactate, cellulose, zinc amino acid (rice) chelate, organic acerola (berry), maltodextrin, and water.

Consulte la etiqueta original del producto para obtener la información más precisa del producto.

NOTAS

DOSIS

AM

PM

EpiCor®

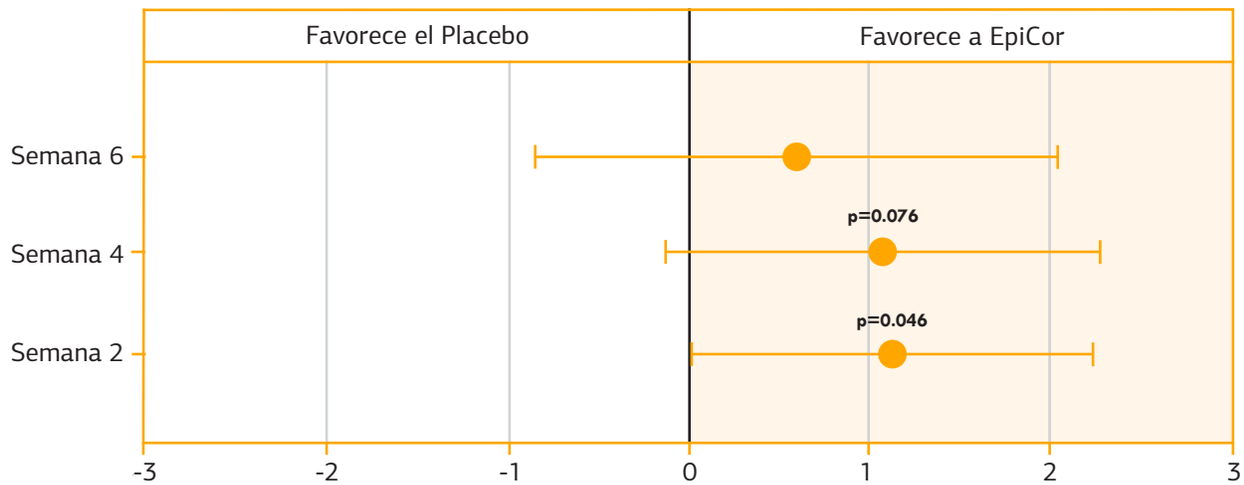
EpiCor® es un fermentado de alimentos integrales compuesto de proteínas, fibras, polifenoles, vitaminas, aminoácidos y beta glucanos que se ha demostrado clínicamente que proporciona importantes beneficios para la salud inmunológica.⁴⁻⁹ En un estudio reciente sobre EpiCor®, 500 mg la dosis diaria (n = 80)

condujo a una mejora estadísticamente significativa de síntomas como hinchazón/distensión, sensación de plenitud y puntajes totales diarios en el subgrupo moderado.¹⁰ Los sujetos que recibieron EpiCor® tuvieron una disminución significativa en las bacterias menos favorables que con un placebo.¹⁰

Figura 1
Los efectos de Epicor vs. un placebo en un estudio reciente

Puntuación total diaria (molestias Gastrointestinales)

Grupo Moderado



REFERENCIAS

- Datos en archivo. Epimune Complex Research: apoyo eficaz y completo inmunitario Función. 2012
- Extractos de Mayell M. Maitake y su potencial terapéutico. Altern Med Rev. 2001 Feb; 6 (1): 48-60.
- Zhang J.J., Li Y., Zhou T., Xu D.P., Zhang P., Li S., Li H.B. Bioactividades y beneficios para la salud de hongos principalmente de China. Moléculas. 2016; 21: 938
- Jensen, G. S. ; Patterson, K. M. ; Barnes, J. ; Schauss, A. G. ; Beaman, R. ; Reeves, S. ; Robinson L. The Open Nutrition Journal 2008, 2, 68-75.
- Moyad, M. A. ; Robinson, L. E. ; Zawada, E. T., Jr. ; Kittelsrud, J. M. ; Chen, D. G. ; Reeves, S. G. ; Weaver, S. E. Urol Nurs 2008, 28 (1), 50-5.
- Moyad, M. A. ; Robinson, L. E. ; Zawada, E. T. ; Kittelsrud, J. ; Chen, D. G. ; Reeves, S. G. ; Weaver, S. J Altern Complement Med 2010, 16 (2), 213-8.
- Moyad, M. A. ; Robinson, L. E. ; Kittelsrud, J. M. ; Reeves, S. G. ; Weaver, S. E. ; Guzman, A. I. ; Bubak, M. E. Adv Ther 2009, 26 (8), 795-804.
- Jensen, G. S. ; Redman, K. A. ; Benson, K. F. ; Carter, S. G. ; Mitzner, M. A. ; Reeves, S. ; Robinson L.J Med Food 2011, 14 (9), 1002-10.trial.
- Jensen, G. S., Carter, S. G., Reeves, S. G., Robinson, L. E. y Benson, K. F. (2015). J Med Food, 18 (3), 378-384.
- Pinheiro, I. ; Robinson, L. ; Verhelst, A. ; Marzorati, M. ; Winkens, B. ; den Abbeele, P. V. ; Possemiers, S. BMC Complement Altern Med 2017, 17 (1), 441.

Más del
80%
de las plantas utilizadas en nuestros productos se cultivan en nuestra granja orgánica y sostenible

Los cultivos recién recolectados
se procesan regularmente el mismo día para mantener nutrientes vitales

Cosechamos más de
6.5M
de libras de ingredientes en nuestra granja orgánica y sostenible certificada

Suelo saludable. Planeta Saludable. Vidas Saludables.

Standard Process es una empresa familiar dedicada a la fabricación de suplementos terapéuticos de alta calidad y ricos en nutrientes durante tres generaciones.

Aplicamos un enfoque integral de cómo cultivamos, fabricamos y protegemos la calidad de nuestros productos. Esta estrategia integral garantiza que nuestras soluciones clínicas entreguen nutrientes complejos según lo previsto por la naturaleza. Así es como definimos la ventaja de la salud alimentaria integral.