



PERFIL DEL PRODUCTO: PHYTOPOWER W

PROBIÓTICOS DIRIGIDOS PARA EL CONTROL DE PESO

PhytoPower W ofrece la combinación más poderosa de probióticos específicos y una mezcla única de fibra soluble prebiótica que alimenta a las bacterias amigables. Este proceso crea postbióticos que ofrecen beneficios clave para el control de peso. Este es el enfoque visionario de LoveBiome para el control de peso, centrado en la salud del microbioma.

PhytoPower W contiene 10 mil millones de UFC de *Lactobacillus gasseri*, un probiótico dirigido diseñado para mantener la función saludable del sistema de control de peso de tu cuerpo. Estos probióticos únicos diversifican el microbioma intestinal, se alimentan de la mezcla de fibra soluble prebiótica y ayudan en la producción de compuestos postbióticos útiles como los ácidos grasos de cadena corta.

CÓMO FUNCIONA

Los beneficios de control de peso de PhytoPower W provienen de su mezcla superior de probióticos específicos y fibra soluble prebiótica.

PhytoPower W cuenta con un probiótico dirigido llamado *Lactobacillus gasseri*. Se ha demostrado que esta cepa particular de bacterias beneficiosas funciona en el intestino para activar la respuesta de control de peso del cuerpo. *Lactobacillus gasseri* también desencadena la creación de ácidos grasos de cadena corta, que se asocian con la respuesta saludable del azúcar en la sangre, la función del sistema inmunológico, la permeabilidad intestinal, el metabolismo, la reducción del apetito y la descomposición eficiente de los alimentos en el intestino.

La fibra soluble prebiótica es otro componente crítico de PhytoPower W. Cuando se ingieren, las partículas de fibra soluble hacen sus hogares en los intestinos del cuerpo donde son fermentadas y eventualmente consumidas por bacterias probióticas útiles. Este proceso crea una sustancia similar a un gel que impide que la grasa sea absorbida por el cuerpo y promueve una digestión saludable y eficiente.

Con una potente mezcla de probióticos específicos y fibra soluble prebiótica, PhytoPower W es un enfoque visionario de "LoveBiome" para el control de peso.



MODO DE EMPLEO

PhytoPower W se divide en paquetes de porciones individuales, lo que hace que el consumo sea fácil y conveniente. Simplemente agrega un sobre a 16 onzas de agua u otra bebida favorita. Mezclar bien y disfrutar.

Para obtener los mejores resultados, bebe PhytoPower W por la mañana. De esa manera, puedes comenzar el día dándole a tu intestino los nutrientes que necesita para un control de peso eficiente.

PhytoPower W presenta un sabroso sabor a frutas tropicales. No tiene azúcares añadidos ni sabores o colores artificiales.

LO QUE PUEDES ESPERAR

El consumo diario de PhytoPower W poblará el intestino con probióticos específicos amigables y suministrará fibra soluble prebiótica vital para nutrir los probióticos. Con un consumo regular, PhytoPower W ofrecerá algunos beneficios impresionantes: *



AYUDA AL CUERPO A PRODUCIR ÁCIDOS GRASOS DE CADENA CORTA



AYUDA EN LA DIGESTIÓN



AUMENTA LA ACTIVIDAD METABÓLICA Y LA QUEMA DE GRASA



REGULA EL APETITO



AYUDA AL CUERPO A COSECHAR MENOS CALORÍAS DE LA GRASA



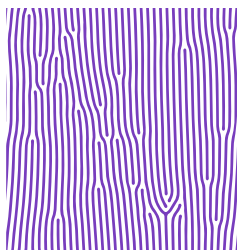
TE ENCANTARÁ ESTO

PhytoPower W ayuda al cuerpo a producir una hormona llamada GLP-1. Esta hormona envía señales al cerebro para liberar insulina y controlar la absorción de azúcar.



UNA MIRADA MÁS CERCANA A LOS INGREDIENTES DE PHYTOPOWER W

Hay dos cosas que hacen de PhytoPower W un producto especial: probióticos dirigidos y fibra soluble prebiótica. Aquí hay información más detallada de por qué estos ingredientes son imperdibles para el control de peso.



LACTOBACILLUS GASSERI

Este probiótico dirigido tiene una influencia positiva única en los procesos de control de peso y absorción de grasa en el intestino.



GOMA GUAR

La goma guar es un prebiótico que alimenta bacterias amistosas en el intestino. Ayuda a reducir el azúcar en la sangre y también ayuda a aliviar el estreñimiento al acelerar el movimiento a través del tracto intestinal.



FRUTO DEL BAOBAB

Esta fruta exótica, que se encuentra principalmente en África, es una de las principales fuentes de fibra dietética soluble prebiótica. Baobab es una fibra dietética prebiótica premium que aumenta la variedad de bacterias amistosas a través de la selección natural.



INULINA DE RAÍZ DE ACHICORIA

La inulina es el compañero perfecto para Baobab como una fuente de fibra soluble prebiótica de primer nivel. La inulina se disuelve en el intestino y forma una sustancia gelatinosa que alimenta a las bacterias amistosas, ralentiza la digestión, aumenta la plenitud y reduce la absorción de colesterol.



MEZCLA DE FIBRA SOLUBLE PREBIÓTICA

La fibra dietética es un componente crítico de una dieta saludable. La fibra dietética soluble prebiótica es un tipo especializado de fibra dietética que es fundamental para la creación de postbióticos que alimentan cada célula del cuerpo.

Supplement Facts

Serving Size 1 packet (9.3g)
Servings Per Container 15

Amount per serving	% Daily Value*	
Calories 20		
Sodium <1 mg		<1%
Total Carbohydrates 6g		2%
Dietary Fibers 6g		21%
Total Sugars 0g		
Includes 0g Added Sugars		0%
Protein <1g		
Vitamin D 0mcg	0%*	Iron 0.1mg <1%*
Calcium 5mg	0%*	Potassium 20mg <1%*

Proprietary Weight Management Microbiome BLEND† 7.5g †
Sunfiber® partially Hydrolyzed *Cyamopsis tetragonoloba* (Guar) Gum, *Cichorium intybus* (Chicory) Root Fiber, *Adansonia digitata* (Baobab) Fruit Powder, *Lactobacillus gasseri*, *Curcuma longa* (Turmeric) Natural Color

*Percent Daily Values are based on a 2,000 Calorie diet.
† Daily Value not established

OTHER INGREDIENTS: Natural Flavors, Malic Acid, Steviol Glycosides from Stevia.

PREGUNTAS FRECUENTES

P: ¿Cuál es la ventaja de PhytoPower W sobre otros productos?

R: PhytoPower W es el único producto en el mercado que combina una cepa probiótica única (Lactobacillus Gasseri) con una mezcla de fibra dietética soluble prebiótica dedicada. LoveBiome seleccionó cuidadosamente estos ingredientes por la sinergia y la capacidad única de apoyar el control de peso del Centro de Salud, el microbioma intestinal.

P: ¿Cuál es la diferencia entre los probióticos y los probióticos dirigidos?

R: Probióticos es un término para describir todas las bacterias beneficiosas. Hay miles de cepas de bacterias beneficiosas (que conocemos), y la palabra “probióticos” se puede usar para describirlas todas.

Los probióticos dirigidos, por otro lado, es un término utilizado para describir cepas específicas dentro de la comunidad probiótica. Estas cepas probióticas dirigidas tienen características químicas únicas que les ayudan a concentrarse en distintas funciones y sistemas en el cuerpo. Al diversificar el intestino con probióticos específicos, puede influir en la salud de tu cuerpo de maneras específicas.

P: ¿Hay probióticos específicos en PhytoPower W?

R: Sí. PhytoPower W contiene probióticos dirigidos en la cepa Lactobacillus Gasseri. Estos probióticos dirigidos fueron elegidos por su capacidad para ayudar al microbioma intestinal a estimular la actividad metabólica del cuerpo.

P: ¿Qué son los prebióticos?

R: Los prebióticos son diferentes de los probióticos. Los prebióticos son el alimento que nutre los probióticos saludables y los ayuda a crecer.

P: ¿Qué es la fibra soluble?

La fibra soluble es un tipo de fibra que, cuando se combina con agua, forma una sustancia similar a un gel que recubre los intestinos, alimenta a los probióticos y evita que el cuerpo absorba grasa. La fibra soluble es crucial para una digestión saludable y una pérdida de peso eficiente. Prebióticos solubles son un subconjunto especializado de fibra dietética que permanece sin digerir en el intestino para proporcionar alimento para las bacterias amistosas clave.

P: ¿Qué es la mezcla de fibra soluble prebiótica de PhytoPower W?

R: PhytoPower W contiene seis gramos de fibra soluble prebiótica por porción, y se obtiene de la fruta baobab, la raíz de achicoria y la goma guar.



PREGUNTAS FRECUENTES

P: ¿Cómo consumo PhytoPower W?

R: Simplemente mezcla PhytoPower W con 16 onzas (480 ml) de agua o tu bebida fría favorita. PhytoPower W presenta un delicioso sabor natural a limonada de fresa y kiwi.

P: ¿PhytoPower W tiene edulcorantes, sabores o colores artificiales?

R: No, PhytoPower W no contiene edulcorantes, sabores o colores artificiales.

P: ¿PhytoPower W tiene soya, estrógeno o gluten?

R: PhytoPower W no contiene productos de soya o estrógeno, y no contiene gluten.

P: ¿Cuándo debo beber PhytoPower W?

R: Debido a que PhytoPower W contiene fibra soluble prebiótica, ayudará a frenar la sensación de hambre. Recomendamos beber PhytoPower W aproximadamente media hora antes de tu comida más grande del día. Para obtener los mejores resultados, usa PhytoPower W con tu producto complementario, PhytoPower B.

P: ¿Con qué frecuencia debo beber PhytoPower W?

R: Recomendamos beber PhytoPower W diariamente. Las normas internacionales de salud recomiendan un consumo diario de 30 a 35 gramos de fibra dietética.

P: ¿Se pueden mezclar diferentes productos PhytoPower?

R: Sí, cuando se mezcla de acuerdo con las instrucciones, todos los productos PhytoPower pueden ser consumidos.

P: ¿Se puede mezclar PhytoPower W con bebidas PhytoPower o Next?

R: Recomendamos beber PhytoPower W con al menos 16 onzas de líquido, y eso ciertamente puede incluir las bebidas Next. Y PhytoPower W se puede mezclar con PhytoPower en la misma bebida.

P: ¿PhytoPower W es seguro para niños, mujeres embarazadas o madres lactantes?

R: PhytoPower W fue diseñado para ser seguro para personas de todas las edades, pero si alguna vez hay una pregunta, consulte a un médico.



MENSAJE DE LA MARCA PHYTOPOWER

La pasión de LoveBiome se origina en una simple declaración: Cambiar una cosa y cambiar todo. Creemos que cuando cuidas de tu microbioma, tu microbioma cuidará de ti.

La marca PhytoPower representa las innovaciones más robustas e imaginativas en la salud del microbioma.

Nuestra pasión es ayudar a todos a descubrir los beneficios que cambian la vida de una comunidad biótica próspera, floreciente y saludable. Dentro de esta comunidad hay diversas cepas de bacterias amigables y beneficiosas, nutridas por los mejores prebióticos, lo que a su vez alimenta la producción de poderosos postbióticos que energizan cada célula, sistema y función del cuerpo.

DOMINANDO LA ERA DEL MICROBIOMA

