



CPTG Certified Pure Tested Grade®

Zendocrine® | Complejo Desintoxicante
Suplemento dietético
60 Cápsulas Vegetales

60225416

Beneficios primarios

- + Contiene extractos utilizados tradicionalmente para ayudar a las funciones saludables de limpieza y filtración del hígado, riñones, colon, pulmones y piel*
- + Proporciona extractos utilizados históricamente para respaldar las funciones normales de autodesintoxicación de los órganos de limpieza*

Descripción

El Complejo Desintoxicante Zendocrine es una mezcla exclusiva de extractos de alimentos integrales en un sistema de entrega de enzimas patentado que contiene extractos utilizados tradicionalmente para ayudar a las funciones saludables de limpieza y filtración del hígado, riñones, colon, pulmones y piel.* Cada extracto botánico de alimentos integrales fue seleccionado específicamente, basado en su uso histórico, para respaldar la capacidad de los órganos tanto para proporcionar funciones protectoras de limpieza y filtración para el cuerpo, como para apoyar la capacidad del órgano para liberarse de productos tóxicos acumulados.*

El Complejo Desintoxicante Zendocrine utiliza un sistema de soporte enzimático para ayudar con la absorción de extractos de alimentos integrales.* El Complejo Desintoxicante Zendocrine está hecho con cápsulas vegetales de HPMC.

Consulta la información adicional en la Página 2.

Instrucciones de uso

Toma 2 cápsulas al día, 1 con la comida de la mañana y 1 con la comida de la tarde. Para obtener beneficios óptimos, evita una carga tóxica aumentada en tus órganos a través del consumo de alimentos, reduciendo los alimentos con colores artificiales, conservantes y edulcorantes, e incrementando tu consumo de agua pura a lo largo del día.

Los beneficios del Complejo Desintoxicante Zendocrine pueden mejorar al tomarlo junto con la Mezcla Desintoxicante Zendocrine®.

Precauciones

Mujeres embarazadas o en período de lactancia y personas con condiciones médicas conocidas deben consultar a un médico antes de usar. No contiene productos lácteos. No contiene ingredientes de origen animal. Almacena en un lugar fresco y seco.

* Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos. Este producto no está destinado a diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad.

Concepto

El cuerpo está expuesto a numerosas toxinas y desafíos ambientales todos los días. Los órganos vitales actúan como filtros protectores. El órgano más grande del cuerpo, la piel, actúa como una barrera defensiva primaria. Los pulmones ayudan a filtrar el aire de partículas y contaminantes. El tracto gastrointestinal realiza una limpieza y filtración significativas de las toxinas ingeridas en el cuerpo a través de los alimentos. Cuando las toxinas logran pasar estos órganos de primera línea de defensa, otros, como los riñones y el hígado, realizan funciones adicionales de filtración.

En un mundo lleno de contaminantes ambientales y productos químicos dañinos que se encuentran en cosas como alimentos procesados, productos de belleza y agua tratada, el sistema de filtración del cuerpo puede ser desafiado significativamente. Los órganos saludables tienen la capacidad de enfrentar estos desafíos en condiciones normales, pero muchas condiciones de salud subóptimas pueden desafiar el funcionamiento saludable del hígado, los riñones, el colon, los pulmones y la piel.

Apoyar las funciones saludables de limpieza y filtración de estos órganos comienza limitando la exposición a toxinas ambientales. También es importante eliminar los alimentos con ingredientes artificiales y aquellos tratados con pesticidas y otros productos químicos dañinos. Hidratarse con frecuencia con agua limpia también es esencial para el funcionamiento saludable de nuestros órganos de limpieza. Suplementar una dieta saludable con nutrientes funcionales que brinden un apoyo específico para órganos particulares también puede ayudar a mantener las funciones saludables de limpieza y filtración del cuerpo.

Datos suplementarios

Tamaño de la porción: 2 cápsulas
Raciones por envase 30

	Cantidad por porción	%DV
Mezcla de desintoxicación de alimentos integrales Zendocrine:	928 gms.	**
Polvo de cáscara de psyllium (Plantago ovata), extracto de raíz de ruibarbo (Rheum palmatum), polvo de tallo de Kelp (Ascophyllum nodosum), extracto de raíz de agracejo (Berberis vulgaris), extracto de semilla de cardo mariano (Silybum marianum), extracto de flor de cártamo (Carchamus tinctorius), acacia goma de mascar, polvo de raíz de Osha (Ligusticum sinense), extracto de bulbo de ajo (Allium sativum), extracto de partes aéreas de trébol rojo (Trifolium pratense), extracto de raíz de bardana (arctium lappa), extracto de raíz de diente de león (Taraxacum officinale), hierba de malvasisco (Althaea officinalis) extracto, extracto de flor de clavo (Syzygium aromaticum)		
Sistema de soporte enzimático:	928 gms.	**
Amilasa		**
celulasa		**
Óxido de magnesio		+
sulfato de manganeso		+

**Valor diario (DV) no establecido.

+ Contiene <2 por ciento del valor diario de estos nutrientes.

Otros ingredientes: hipromelosa vegetal, maltodextrina, dióxido de silicio, estearato de magnesio, levadura, celulosa microcristalina.

Contiene trigo.

Órgano objetivo *	Extracto de alimentos integrales
Hígado	Extracto de raíz de agracejo, Extracto de semilla de cardo mariano, Extracto de raíz de bardana, Extracto de flor de clavo, Extracto de raíz de diente de león, Extracto de bulbo de ajo, Extracto de partes aéreas de trébol rojo.
Riñones	Extracto de raíz de ruibarbo, Extracto de raíz de bardana, Extracto de flor de clavo, Extracto de raíz de diente de león.
Colon	Cáscara de psyllium, Extracto de raíz de ruibarbo, Goma de acacia, Extracto de raíz de malvasisco.
Pulmones	Polvo de raíz de osha, Extracto de flor de cártamo.
Piel	Polvo de tallo/hoja de kelp, Extracto de semilla de cardo mariano, Extracto de raíz de bardana, Extracto de flor de clavo, Extracto de bulbo de ajo.

* Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos. Este producto no está destinado a diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad.