

Terrazyme

Suplemento Alimenticio

Suplemento Alimenticio

Contiene 90 cápsulas

Mezcla herbal con Enzimas

SKU 35110608



ANTECEDENTE

Las enzimas son proteínas especializadas que funcionan como catalizadores en casi todas las funciones celulares y reacciones químicas del cuerpo. Éstas juegan un papel crítico en el crecimiento, la sanación y la reproducción de las células. Son necesarias para respirar, para pensar, para la función inmune, para la regulación hormonal, la desintoxicación y muchas funciones bioquímicas. Las enzimas son necesarias para digerir y absorber los nutrientes de los alimentos y convertirlos en energía celular.

Las enzimas se pueden originar dentro y fuera del cuerpo. Las **enzimas endógenas** son producidas en el cuerpo y pueden ser clasificadas como enzimas metabólicas y enzimas digestivas. Las enzimas metabólicas están activas en la sangre, los tejidos y los órganos mientras que las enzimas digestivas ayudan al cuerpo a convertir los alimentos en nutrientes útiles. Son excretadas por el hígado y el páncreas. Las **enzimas exógenas** se originan fuera del cuerpo y son clasificadas como enzimas alimenticias, estas enzimas se encuentran en alimentos crudos no procesados y ayudan a descomponer los nutrientes durante la digestión.

La habilidad del cuerpo para producir constantemente enzimas metabólicas y digestivas está limitada por la disponibilidad de la materia prima y su capacidad de producción. Cuando la dieta no incluye suficientes enzimas alimenticias para descomponer los alimentos que ingerimos las enzimas endógenas deben ser dirigidas hacia la producción de enzimas digestivas para agilizar la conversión de alimentos en nutrientes biodisponibles.

La constante necesidad del cuerpo de producir enzimas digestivas puede dar como resultado una reducción en los niveles de enzimas metabólicas, las cuales son altamente importantes para la función celular y el bienestar general. Un ejemplo de una importante enzima metabólica es el SOD (Súper Óxido Dimutasa) que protege a las células de los radicales libres. Las enzimas metabólicas también son necesarias para producir energía, para la reparación y crecimiento de los tejidos, además de gestionar los desechos tóxicos de los alimentos procesados. Cuando los alimentos que se consumen son ricos en enzimas alimenticias, el cuerpo puede usar menos recursos para producir enzimas digestivas y tener una mayor capacidad para crear niveles óptimos de enzimas metabólicas.

Deficiencia de las enzimas alimenticias

Los alimentos crudos y frescos naturales contienen suficientes enzimas alimenticias para una digestión apropiada en el cuerpo. Sin embargo cuando los alimentos son cocinados y procesados, este proceso natural puede hacer que las enzimas alimenticias se destruyan. Los alimentos de la vida moderna suelen tener procesos de pasteurización, esterilización, radiación, preservación o refrigeración aunada al uso de microondas, esto puede hacer que las enzimas alimenticias alteren su estructura tanto como para ser inútiles para el cuerpo o simplemente permanecer inactivas.

Los alimentos procesados pueden remover importantes vitaminas y minerales cofactores de la química enzimática del cuerpo. Es posible reducir una demanda interna en la producción de enzimas digestivas en el cuerpo incrementando la cantidad de consumo de alimentos frescos y crudos en el plan de alimentación. Algunos expertos sugieren que una dieta saludable debe incluir al menos 60 % de nutrientes que provengan de alimentos frescos y crudos, esto a pesar de ser una buena meta no es siempre práctico de acuerdo al estilo de vida moderno.

El uso de suplementos alimenticios como complemento de las enzimas alimenticias es una de las formas más convenientes para garantizar suficientes enzimas en los alimentos que consumimos.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

TerraZyme® complejo de enzimas digestivas.

Es una mezcla exclusiva de 10 activos de enzimas alimenticias integrales que ayudan a la digestión y la adecuada absorción de los nutrientes.

Brinda un soporte como cofactor para sustituir la deficiencia que tienen algunos alimentos cocinados, procesados o que contienen conservadores.

Su poderosa combinación de las enzimas digestivas, respalda la producción constante de enzimas para las funciones bioquímicas esenciales encargadas del bienestar del cuerpo, incluyendo la función digestiva.

Ayuda al cuerpo a obtener adecuadamente los nutrientes de los alimentos y da soporte al metabolismo celular para transformar los nutrientes en energía celular.

Promueve una digestión eficiente de los alimentos y sus nutrientes, reduciendo así la demanda interna de los nutrientes digestivos; de este modo libera los recursos necesarios para que el organismo tenga los niveles óptimos de enzimas para la actividad metabólica.

Incluye una variedad de enzimas de alimentos integrales que pueden ayudar con la digestión de proteínas, grasas, carbohidratos complejos, azúcares y fibras. También puede ser usado como apoyo específico para la intolerancia de alimentos con proteínas, grasas y carbohidratos como la lactosa.

Es seguro y efectivo y puede ser usado diariamente con los alimentos. Incluye la mezcla "reguladora de pancitas" que contiene Menta, Jengibre y semillas de alcaravea que promueven el confort gastrointestinal, para quienes lo usan como soporte para el bienestar digestivo.

Ésta fórmula viene en seguras y efectivas cápsulas vegetales libres de Lauril Sulfato de Sodio (HPMC).

Este producto NO contiene trigo o productos lácteos. No contiene ingredientes provenientes de animales.



PRINCIPALES BENEFICIOS



Brinda soporte en la digestión y metabolización de alimentos procesados que son deficientes en enzimas alimenticias



Brinda apoyo en la producción óptima de enzimas metabólicas



Ayuda a convertir los nutrientes de los alimentos en energía celular

10

Contiene 10 activos de enzimas alimenticias integrales



Promueve el confort gastrointestinal y la tolerancia a los alimentos



Contiene la mezcla “reguladora de pancitas” con Menta, Jengibre y semilla de alcaravea



Cápsulas vegetales libres de Lauril Sulfato de Sodio, no contienen trigo o productos lácteos



INSTRUCCIONES DE USO

En el transcurso del día consumir de 1 a 3 cápsulas con los alimentos.

Si tu dieta incluye una gran variedad de alimentos frescos y crudos, una cápsula es suficiente.

Si tu dieta mayoritariamente consiste en alimentos procesados, cocinados o productos que producen malestar gastrointestinal, se sugieren de 2 a 3 cápsulas al día con los alimentos.



PRECAUCIONES

Al iniciar el consumo de las enzimas suplementarias, algunas personas pueden experimentar cambios en su función y horario digestivo. Para la mayoría de las personas estos síntomas son leves y deberían desaparecer en un par de días.

Se recomienda que mujeres embarazadas o en etapa de lactancia y personas bajo algún tratamiento médico, consulten a su médico antes de usar este suplemento alimenticio.



PREGUNTAS FRECUENTES

P. ¿Qué hace a ésta versión de TerraZyme mejor que la anterior?

R: La nueva fórmula de TerraZyme incluye una cantidad mayor de enzimas, como las enzimas de Papaína y una mezcla de enzimas anti-gluten. Adicionalmente las cantidades de lactasa, alpha-galactosidasa y celulasa han sido incrementadas para mejorar su eficacia. La maltasa de la Cebada de Malta fue removida para evitar los inconvenientes del gluten.

Enzima	Actividad
Proteasa	Descompone proteínas a péptidos y aminoácidos
Papaína	Descompone las proteínas
Amilasa	Descompone los carbohidratos, almidones y azúcares
Lipasa	Descompone las grasas y aceites para que sean absorbidos por el intestino
Lactasa	Descompone la lactosa encontrada en los azúcares de la leche
Alpha Galactosidasa	Descompone los azúcares complejos de polisacáridos que se encuentran en las legumbres y las verduras crucíferas que pueden causar hinchazón y gases
Celulasa	Descompone las fibras para ayudar a digerir frutas y vegetales
Sacarosa	Descompone la sacarosa a fructosa y glucosa para transformarla en energía
Mezcla enzimática anti gluten	Brinda asistencia en la descomposición del gluten
Glucoamilasa	Descompone los almidones

Información Nutricional		
Una Porción: 3 Cápsulas (1500 mg)		
Porciones por Envase: 30		
	Por Porción	Por 100 g
Contenido Energético	3 kcal (12 kJ)	200 kcal (800 kJ)
Proteínas	0 g	0 g
Grasas (lípidos)	0 g	0 g
De la cual:		
Grasa Saturada	0 g	0 g
Grasa Monoinsaturada	0 g	0 g
Grasa Poliinsaturada	0 g	0 g
Grasa Trans	0 g	0 g
Colesterol	0 g	0 g
Carbohidratos (hidratos de carbono)	0.6 g	77 g
De la cual:		
Azúcar:	0 g	0 g
Fibra Dietética:	0.6 g	77 g
Sodio	0 mg	0 mg
Ingredientes: Mezcla de enzimas (Amilasa, Proteasa, Glucoamilasa, Alpha Galactosidasa, Sacarasa, Lipasa, Lactasa, Mezcla de Enzima Anti-gluten, Celulasa, Papaína), Hipromelosa, Hoja de Menta (<i>Mentha piperita</i>), Raíz de Jengibre (<i>Zingiber officinale</i>), Semillas de alcaravea (<i>Carum Carvi</i>), Celulosa Microcristalina, Betaína HCL, Estearato de Magnesio, Silicio		



TerraZyme®

Mezcla Herbal con Enzimas
Suplemento Alimenticio

Cont. Net. 45 g
(90 cápsulas de 500mg cada una)

dōTERRA

P: ¿Es recomendable tomar TerraZyme todos los días?

R: Se puede tomar diariamente con los alimentos, según se requiera. Todo depende del tipo de dieta que se lleve, la dosis es completamente ajustable para cada persona.

Para una alimentación más abundante, que contenga grasas o alimentos deficientes en enzimas, se pueden consumir hasta 3 cápsulas al día.

Para alimentos ligeros, como ensaladas o alimentos frescos, se sugiere solo 1 cápsula al día.

P: ¿Es seguro tomar con GX Assist, PB Assist+ o Zedocrine?

R: Sí, es aún más efectivo cuando se combina según sea necesario con Zedocrine, GX Assit, PB Assist+ y otros productos dōTERRA que te ayudarán a conseguir los resultados deseados.

P: ¿Su consumo debe ser directamente antes o después de los alimentos?

R: Los suplementos enzimáticos trabajan mejor cuando se toman directamente, antes, durante o inmediatamente después de los alimentos.

P: ¿Este producto es considerado libre de Material Genéticamente Modificado (GMO) y de gluten?

R: Sí, Es libre de GMO y NO contiene gluten.

P: ¿ Es amigable para los veganos/vegetarianos?

R: Sí, ya que NO contiene ingredientes derivados de animales.

P: ¿Por qué requiero un suplemento de enzimas alimenticias?, ¿El cuerpo no produce lo que necesita?

R: La producción de enzimas del cuerpo a menudo es suficiente, a pesar de la necesidad constante de producir enzimas digestivas estas pueden tener niveles reducidos en el cuerpo, lo que conduce a malestares digestivos y de otro tipo, especialmente con el paso de la edad. Los alimentos crudos y frescos contienen naturalmente enzimas que ayudan a la adecuada función digestiva del cuerpo. La dieta convencional moderna contiene en su mayoría alimentos cocinados, pasteurizados y procesados de otras formas, en los que las enzimas alimenticias pueden estar inactivas.

Es posible ayudar a reducir la demanda interna de enzimas alimenticias aumentando el consumo de alimentos frescos y usando TerraZyme.



SUPLEMENTOS ALIMENTICIOS dōTERRA COMPLEMENTARIOS RECOMENDADOS



Complejo Zedocrine Softgels
(actualmente disponible sólo en USA)