



ENZIMAS DIGESTIVAS CÁPSULA



Salvado
de arroz



16 diferentes
enzimas

Respalda tu salud digestiva
y promueve la descomposición saludable
de proteínas, carbohidratos y grasas.





Es un suplemento dietético con Registro Sanitario N° DE-3976 en base a una mezcla exclusiva de 16 diferentes enzimas que ayudan en la descomposición de proteínas, carbohidratos y grasas propiciando la absorción de nutrientes.

Sabias que...

El cuerpo humano produce muchas enzimas para facilitar la digestión, comenzando en la boca, las enzimas en la saliva comienzan el proceso de digestión y, a medida que los alimentos que consumimos viajan a través del tracto digestivo, son degradados por las enzimas del estómago, el páncreas y finalmente, en los intestinos. El envejecimiento y el estrés pueden reducir la cantidad de enzimas digestivas producidas por el cuerpo, causando una digestión incompleta de los alimentos que promueven molestias como gases e hinchazón. El producto Enzimas Digestivas cápsula puede compensar estas deficiencias temporales y garantizar la habilidad de tu cuerpo de obtener lo mejor de los alimentos que consumes y mantener un funcionamiento saludable.

Combina Enzimas Digestivas Cápsula con alimentación y un estilo de vida saludable.

Características claves

- La mezcla exclusiva de 16 diferentes enzimas digestivas contribuyen a la habilidad del cuerpo para absorber los nutrientes de forma eficaz y promueven la regularidad intestinal normal.
 - Contiene Proteasa, Peptidasa, Bromelina y Papaína que favorecen la digestión de las proteínas de la dieta.
 - Contiene Amilasa, Glucoamilasa, Maltasa ácida, Alfa-galactosidasa, Peptinasa, Celulasa, Invertasa, Beta-glucanasa, Hemicelulasa y Xilanas que favorecen la digestión de los carbohidratos de la dieta.
 - La Lipasa ayuda en la digestión de las grasas al hidrolizar los triglicéridos en el estómago y el intestino delgado. Contribuye a que el cuerpo absorba la grasa descomponiéndola en ácidos grasos.
 - Hemicelulasa se necesita para descomponer los componentes ricos en fibra y tiene un papel de apoyo en la digestión.
 - La amilasa descompone carbohidratos (almidón) en azúcares simples, más fáciles de absorber.
- 

- La proteasa descompone las proteínas. También, ayuda a que el intestino se mantenga sin parásitos, tales como: bacterias, levaduras y protozoos.
- La glucoamilasa es una enzima que descompone los almidones en glucosa.
- Alfa-galactosidasa puede ayudar a eliminar los gases y evitar la distensión abdominal.
- La pectinasa puede descomponer la pectina, lo que la hace valiosa en la mejora de la textura y claridad de productos derivados de frutas y verduras.
- La bromelaína es una enzima vegetal capaz de descomponer las proteínas en los aminoácidos que las constituyen, facilitando su digestión y absorción gracias a su acción proteolítica.

Soporte Primario:

Funcionamiento normal del sistema digestivo.



Información Nutricional

Tamaño de la porción: Una (1) o dos (2) cápsulas

Porciones por envase: 90

Valores promedio por porción:		%VD*
Contenido energético	1 Kcal	
Proteína	0.03 g	0%
Carbohidratos (hidratos de carbono)	0.13 g	0%
Grasas	0 g	0%
Sodio	0.2 mg	0%

Composición:

Cada cápsula contiene:	Cantidad (mg)
Amilasa (<i>Aspergillus oryzae</i>) 7,250 DU	72.50
Proteasa 4.5 (<i>Aspergillus oryzae</i>) 18,750 HUT	37.50
Glucoamilasa (<i>Aspergillus niger</i>) 5 AGU	11.11
Maltasa ácida (<i>Rhizopus oryzae</i>) 5 MaltU	10.00
Alfa-galactosidasa (<i>Aspergillus niger</i>) 100 GalU	6.67
Pectinasa (<i>Aspergillus niger</i>) 10 endo-PG	6.67
Celulasa (<i>Trichoderma longibrachiatum</i>) 225 CU	5.63
Peptidasa (<i>Aspergillus oryzae</i>) 1,250 HUT	5.00
Proteasa 3.0 (<i>Aspergillus niger</i>) 10 SAPU	5.00
Bromelina (<i>Ananas comosus</i>) 100,000 PU	3.33
Lipasa (<i>Candida rugosa</i>) 600 FIP	3.00
Invertasa (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>) 210 SU	2.10
Beta-glucanasa (<i>Trichoderma longibrachiatum</i>) 7 BGU	2.00
Hemicelulasa (<i>Aspergillus niger</i>) 260 HCU	2.00
Papaína (<i>Carica papaya</i>) 100,000 PU	2.00
Xilanasa (<i>Trichoderma longibrachiatum</i>) 225 XU	1.50

*VDR: Valor Diario Recomendado

OTROS INGREDIENTES: Salvado de arroz.
**CONTIENE SULFITOS, PUEDE CAUSAR
HIPERSENSIBILIDAD.**

USO RECOMENDADO: Adultos, tomar de una
(1) a dos (2) cápsulas al día con 240 ml de agua,
durante las comidas.

Vía de administración: Oral.

REGISTRO SANITARIO: DE-3976

Información para pedidos

Artículo #350223017 Frasco x 90 cápsulas

VENTA SIN RECETA MÉDICA. ALMACENAR A TEMPERATURA NO MAYOR A 30 °C Y 65% DE HUMEDAD RELATIVA. CONTIENE SULFITOS, PUEDE CAUSAR HIPERSENSIBILIDAD. ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES: NO CONSUMIR EN ESTADO DE EMBARAZO O LACTANCIA. NO SUPERAR LA DOSIS EXPRESAMENTE RECOMENDADA. NO DEBEN UTILIZARSE COMO SUSTITUTO DE UNA DIETA EQUILIBRADA. MANTÉNGANSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

4Life®

LA COMPANIA DEL SISTEMA INMUNOLOGICO®



Síguenos en:



4Life Research Perú S.R.L | RUC: 20513397039