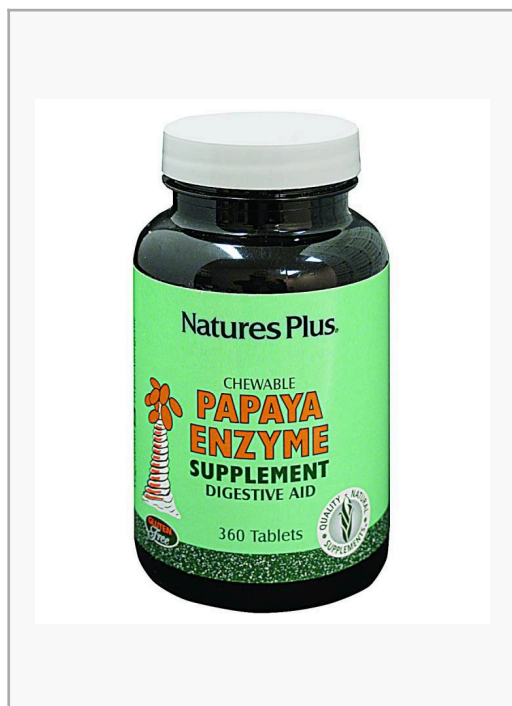


Papaya Enzyme Supplement

Natures Plus



Tipo de producto

Suplemento alimenticio, Enzimas digestivas, Ayuda digestiva, Masticable

Composición

Por 1 comprimido: Papaína (de fruta de papaya) 6 mg, Amilasa 1 mg, Proteasa 100 mcg. Otros ingredientes: Xilitol, fructosa, celulosa microcristalina, ácido esteárico, estearato de magnesio, sabor natural y color natural (curcumina o sabor a sandía natural). Libre de: gluten, leche, huevos, pescado, mariscos, frutos secos, cacahuets, trigo, soja, sésamo, colorantes artificiales y conservantes.

Indicaciones

Apoyo nutricional para una digestión saludable y bienestar general. Ayuda a descomponer proteínas y carbohidratos. Ayuda a aliviar la hinchazón ocasional, gases e indigestión. Promueve la absorción de nutrientes.

Posología

Masticar un comprimido con una comida.

Precauciones

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada y variada ni de un estilo de vida saludable. No exceder la dosis diaria recomendada. Mantener bien cerrado en un lugar fresco y seco. Mantener fuera del alcance de los niños. Consulte a un profesional de la salud antes de usar, especialmente si está embarazada o tiene una condición médica grave.

Contraindicaciones

Posiblemente no seguro durante el embarazo, ya que podría causar defectos de nacimiento o aborto espontáneo. Evitar si hay alergia conocida a la papaya o a alguno de sus componentes. Puede interactuar con ciertos medicamentos.

Datos técnicos

EAN	97467044623
Formato	360 Comprimidos Masticables
Tipo	Suplemento alimenticio, Enzimas digestivas, Ayuda digestiva, Masticable
Peso / Volumen	
Apto para	Sin gluten, Vegetariano, Vegano, Sin lácteos, Sin huevo, Sin pescado, Sin mariscos, Sin frutos secos, Sin cacahuets, Sin trigo, Sin soja, Sin sésamo.

País de origen	USA
Laboratorio	Natures Plus (Natural Organics Inc.)
Nº Registro	

*** Información técnica destinada a profesionales. Basada en el etiquetado visible del producto.*

ROAN LOGISTIC
TU ALMACÉN DIETÉTICO
DE CONFIANZA 