COMPLEMENTO ALIMENTICIO

Fórmula de enzimas

Gastrozym es un compleio de proteasas, lipasas, amilasas y otras encimas especializadas, como ¹la lactasa, que es una enzima que meiora la digestión de la lactosa en las personas con problemas para digerir la lactosa.

COMPOSICIÓN POR 3 CÁPSULAS

Complejo de enzimas (BioCore® Optimum Complete) 680 mg De los cuales: Alfa-galactosidasa (de Aspergillus niger) 450 GalU Amilasa (de Aspergillus oryzae) 10.500 DU

Glucoamilasa (de Aspergillus niger) 30 AGII 1.200 SU Invertasa (de Saccaromyces cerevisiae) Lactasa (de Aspergillus oryzae) 13.500 ALU Lipasa (de Candida cylindracea, de Candida rugosa. 6.000 FIP

Aspergillus niger y Rhizopus oryzae)

Proteasa (de Aspergillus niger) 150 SAPU Proteasa (de Aspergillus oryzae) 60 600 HUT Fitasa (de Aspergillus niger) 90 FTU

Bromelaína (de Ananas comosus (ananas)) 150 GDU Papaína (de Carica papaya fructus) 7 500 FCCPU

Es necesaria una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada.

CONTENIDO NETO

300 cápsulas vegetarianas = 92 gramos

300 CÁPSULAS VEGETARIANAS

Gastrozym¹
Contiene un extenso

complejo enzimático

BONUSAN

INGREDIENTES

Compleio de enzimas (sulfito), pared de la cápsula (HPMC (celulosa)). antiaglomerante (palmitato ascorbilo).

DOSIFICACIÓN

Si no hay conseio diferente, se recomienda tomar una cápsula durante cada comida. No sobrepasar la dosis diaria recomendada. En caso de dificultad para tragar se puede abrir la cápsula.

No utilizar durante el embarazo o la lactancia.

Guardar en lugar seco y a temperatura ambiente. Mantener fuera del alcance de los niños

Apto para vegetarianos y veganos.







G

7817C/01