

# Bromelina

## ENZIMA PROTEOLÍTICA

BIENESTAR DIARIO



### INDICACIONES

Adultos.

### BENEFICIOS

500 mg de bromelina por cápsula, con actividad enzimática expresada en Unidades Digestivas de Gelatina (GDU) por gramo. Las GDU proporcionan información sobre la potencia del producto.

### FUNCIONES

Las enzimas proteolíticas fraccionan las grandes proteínas en aminoácidos y fracciones peptídicas más pequeñas.

### FUENTE

La bromelina procede del tallo de la planta de la piña. La actividad enzimática Bromelina de Pure Encapsulations® se expresa como GDU (unidades de digestión de gelatina) y proporciona 2.400 GDU por gramo. Una GDU es la cantidad de enzima que liberará 1 mg de nitrógeno amino de una solución estándar de gelatina a pH 4,5-5,5 tras 20 minutos de digestión a 45°C.



60 cápsulas

### DATOS COMPLEMENTARIOS

Cuatro cápsulas tamaño 00 contienen:

Bromelina 2000 mg (2400 GDU/g \*)

**Ingredientes:** Bromelina (del tallo de piña, Ananas comosus), agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), antioxidante (palmitato de ascorbilo).

### DOSIS

Tomar 1-4 cápsulas a lo largo del día, con o entre las comidas.

### ALMACENAMIENTO

Conservar en un lugar fresco y seco.

### ADVERTENCIAS

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada y variada y un modo de vida sano. No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Almacenar cerrado en un lugar fresco y seco. Utilizar sólo si el cierre de seguridad está intacto. Contiene un dispositivo antihumedad (atención: no ingerir). No tomar durante el embarazo o la lactancia. No debe ser consumido por niños. No tomar en caso de hipersensibilidad a la piña. Si tiene problemas de coagulación o está tomando anticoagulantes (como heparina o cumarinas), tiene algún problema de salud o toma algún medicamento, consulte a su profesional de la salud antes de usar este complemento.