



# Colágeno Marino Hidrolizado Mastic

SKU: 032050432 EAN13: 8436578540914

## Descripción

Colágeno Marino Hidrolizado Mastic presenta las propiedades de nuestro Colágeno Marino Hidrolizado, Magnesio y Ácido Hialurónico, pero en presentación de comprimidos. Los comprimidos de Colágeno Marino Hidrolizado incorporan en su composición Colágeno Marino Hidrolizado enzimáticamente, Ácido Hialurónico, Magnesio, Calcio y Vitamina C. Gracias a la presencia de Vitamina C, nuestro producto con Magnesio contribuye a la formación normal de Colágeno para el funcionamiento normal de cartílagos, huesos y piel.

## Ingredientes

---

**Colágeno Marino Hidrolizado Enzimáticamente** (*Tipo I, muy bajo peso molecular*) 650 mg, Celulosa microcristalina (*Agente de carga*), Óxido de Magnesio (*Magnesio 40%*) 93,75 mg, Carbonato de Calcio (*Calcio 40%*) 72 mg, Vitamina C (*Ácido ascórbico*) 13,3 mg, Aroma Vainilla (*Aroma*), Estearato de magnesio (*Agente de carga*), Dióxido de Silicio (*Antiaglomerante*), Ácido Hialurónico 1,67 mg

## Modo de uso

---

Tomar 6 comprimidos al día, repartidos entre el desayuno y la cena.

## Presentación

---

Envase de 180 comprimidos de 1150 mg.  
Peso total: 207 g (7.30 oz)

## Advertencias

---

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutivos de una dieta equilibrada y un modo de vida sano. No superar la dosis diaria recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños. Conservar en un lugar fresco y seco. Consumir siempre acompañado de agua

## Información extra

---

### El Colágeno Marino y la riqueza de los Aminoácidos

El Colágeno utilizado proviene de peces. Nuestra línea de Colágeno Marino Hidrolizado posee un alto porcentaje de Glicina, Prolina e Hidroxiprolina, aminoácidos mayoritarios del Colágeno, y aminoácidos esenciales. Estudios específicos han demostrado que **nuestro Colágeno es el que mejor asimila nuestro organismo:**

- Según refleja un estudio publicado en *Journal of Agricultural and Food Chemistry*\*, el Colágeno Marino se asimila más fácilmente que otras fuentes de Colágeno, como el porcino o el bovino.
- Un estudio independiente realizado por el INSA (Institut National des Sciences Appliquées de Toulouse) demuestra que nuestro Colágeno Marino es el que mejor se asimila, gracias a su

proceso de hidrolización.

\* *Journal of Agricultural and Food Chemistry* 55(4) 1532-1535 (2007)

### **Hidrolizado Enzimáticamente**

El Colágeno Marino ha sido sometido a un proceso único de hidrólisis enzimática, que consiste en fragmentarlo en moléculas más pequeñas, llamadas péptidos, para que **sean más fácilmente asimilables** por el organismo. La EFSA (Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria) confirma, en el documento EFSA-Q-2004-085, que **la hidrolización es imprescindible** para que el Colágeno pueda ser realmente asimilado por el cuerpo humano.

### **Enriquecido con Ácido Hialurónico y Vitamina C**

Nuestro producto está enriquecido con Ácido Hialurónico, que procede de fermentación bacteriana de *Streptococcus zooepidemicus*, y Vitamina C. La EFSA (European Food Safety Authority) recomienda el consumo de Vitamina C, ya que **contribuye a la formación del colágeno**.

### **Con Magnesio**

La dosis diaria de 6 comprimidos, aporta un 61% de Magnesio. El Magnesio es un mineral esencial que, entre otras funciones, contribuye al **mantenimiento de los huesos y músculos** en condiciones normales, así como a la síntesis proteica normal.

### **Libre de animales terrestres**

Todos los ingredientes utilizados (Colágeno Marino y Ácido Hialurónico) no provienen de animales terrestres.

### **Sin azúcares, sin grasa y sin colesterol.**

## Información nutricional

---

Por dosis diaria (6 comprimidos)

INGREDIENTE	PORCENTAJE	CANTIDAD
Magnesio	61%	226,56 mg
Calcio	21%	172,92 mg
Vitamina C	25%	20 mg

% VRN (Valores Recomendados de Nutrientes)

## Información sobre alérgenos

---

Pescado,

## Certificaciones

---

