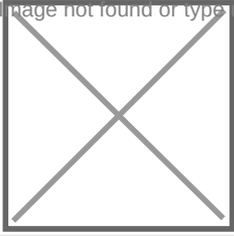


Image not found or type unknown



Collmar Comprimidos



# Collmar Comprimidos

SKU: 032050379 EAN13: 8436044519482

## Descripción

Collmar® en comprimidos presenta las propiedades de nuestro Collmar® con Magnesio, pero en presentación de comprimidos. Los comprimidos de Collmar® incorporan en su composición Colágeno Marino Hidrolizado enzimáticamente, Magnesio, Calcio y Vitamina

C. Gracias a la presencia de Vitamina C, Collmar® 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*),  
Celulosa microcristalina (*Agente de carga*), Óxido de Magnesio (*Magnesio 40%*),  
Carbonato de Calcio (*Calcio 40%*), Vitamina C (*Ácido ascórbico*), Estearato de magnesio  
(*Agente de carga*), Dióxido de Silicio (*Antiaglomerante*)

## Modo de uso

---

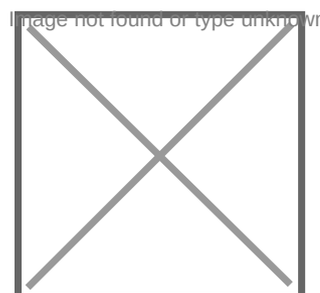
Producto listo para su consumo. No consumir  
mas de 2 porciones al día.

## Presentación

---

Peso Neto: 207 g (180 comprimidos)

QR



## Advertencias

---

SUPLEMENTO ALIMENTARIO""Su uso no es recomendable para consumo por menores de 8 años, embarazadas y nodrizas, salvo indicación profesional competente y no reemplaza a una alimentación balanceada"".

## Información extra

---

## El Colágeno Marino y la riqueza de los Aminoácidos

El Colágeno utilizado proviene de peces. Un reciente estudio (J Agric Food Chem 55(4) 1532-1535 (2007)) ha demostrado que el **Colágeno Marino se asimila más fácilmente que otras fuentes** de Colágeno, como el porcino. Collmar® posee un alto porcentaje de Glicina, Prolina e Hidroxiprolina (aminoácidos mayoritarios del colágeno) y aminoácidos esenciales.

## Hidrolizado Enzimáticamente

El Colágeno Marino de Collmar® ha sido sometido a un proceso único de hidrólisis enzimática, que consiste en fragmentar el Colágeno en moléculas más pequeñas, llamadas péptidos, para que sean más fácilmente asimilables por el organismo.

## Enriquecido con 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

El Colágeno Marino no proviene de animales terrestres.

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

## Información nutricional

---

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Porción: 3,5 g (3 comprimido)

Porciones por envase: 60

	100 g	Porción
<b>Energía (Kcal)</b>	323	11,1
<b>Proteínas (g)</b>	50,2	1,73
<b>Grasa Total (g)</b>	0,17	0,01
Grasas saturadas (g)	0,06	0,00
<b>Hid. de Carb. Disp. (g)</b>	30,2	1,04
Fibra (g)	0,00	0,00
Azúcares Totales (g)	0,50	0,02
<b>Sodio (mg)</b>	160,0	5,52
Vitamina C (mg)	1159	67%
Calcio (mg)	2506	11%
Magnesio (mg)	3283	38%

(\*) % en relación a la Dosis Diaria Recomendada (DDR) .

## Información sobre alérgenos

---

Pescado,

## Certificaciones

---

