



Colágeno marino hidrolizado articular sabor limón 280 g

SKU: 032057579 EAN13: 8436601107862

Descripción

Collmar articular, nuestro nuevo producto es un complemento alimenticio de la gama Collmar. Está formulado a base de Colágeno Marino, condroitina, glucosamina, MSM y silicio que ayuda al confort articular

Gracias a nuestro nuevo producto, podemos actuar a nivel articular, cartílago y músculos

Ingredientes

Colágeno Marino Hidrolizado (Contiene PESCADO, Tipo I, muy bajo peso molecular) 5000 mg, Aroma (Aroma natural de limón), **Clorhidrato de glucosamina** (Contiene CRUSTÁCEOS) 1100mg, Carbonato de magnesio (Magnesio 29%) 860 mg, Citrato de calcio (21% Calcio) 942,73 mg, Metil Sulfonil Metano (MSM) 300 mg, **Condroitin sulfato** (contiene PESCADO) (origen marino) 150 mg, Ácido hialurónico 133 mg, Péptido de colágeno (Contiene PESCADO, colágeno marino Tipo II) 40 mg, Extracto seco Bambú (*Bambusa arundinacea* (tallo) 75% silicio) 40 mg, Edulcorante (Sucralosa), Gluconato de cobre (Cobre 14%) 7,14 mg, Colecalciferol (Vitamina D3) 4 mg, Sulfato de manganeso (Manganeso 32%) 3,13 mg

Modo de uso

Tomar 10 g (dos cacitos dosificadores al día) dividido en una o dos dosis. Disolver en un vaso de agua o zumo (200 ml) y agitar para mejorar la disolución.

La separación en dos dosis es beneficioso para la mejor asimilación de los ingredientes activos.

Se recomienda consumir el producto, al menos, durante tres meses.

Presentación

Envase de 280 g (9,87 oz)

Advertencias

Complemento alimenticio a base de colágeno, condroitina, glucosamina, ácido hialurónico, MSM, vitaminas y minerales con edulcorante.

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable. No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en un lugar fresco y seco. No debe ser consumido por mujeres embarazadas o en período de lactancia, ni por niños. Contiene PESCADO.

Información extra

El Colágeno Marino y la riqueza de los Aminoácidos

El Colágeno utilizado proviene de peces. Collmar® 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 de Collmar® 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 Magnesio

Fácil disolución y agradable sabor

Con el fin de hacer más cómodo y fácil su consumo, Collmar® se diluye perfectamente en líquido y, además, posee un agradable y refrescante sabor a Limón.

Apto para diabéticos

Información nutricional

por dosis diaria (10 g)

Ingrediente		Porcentaje	Cantidad
Cobre	1000 µg		100 %
Calcio	196,5 mg		24,6 %
Vitamina D3	10 µg		200%
Manganeso	1 mg		50%
Magnesio	250 mg		66,7%

% VRN (Valor de Referencia de Nutrientes)

Información sobre alérgenos

Custráceos, Pescado,

Certificaciones

