

NUEVA  
FORMULACIÓN



# artilagen

COMPLEMENTO ALIMENTICIO

FORMULADO PARA EL CUIDADO ARTICULAR

Con FORTIGEL® y CURSOL™ (Curcumina)

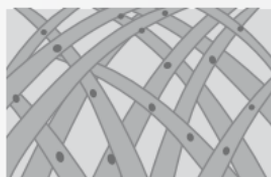
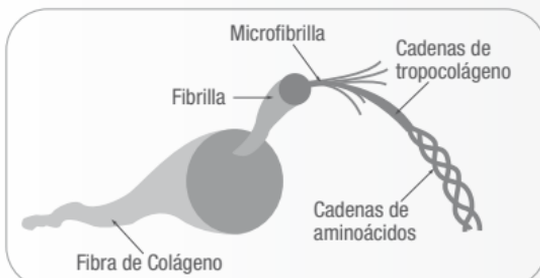
**VB** VISCO  
BASIC

## FORMULADO PARA EL CUIDADO ARTICULAR

### FORTIGEL®

El **colágeno** es la proteína más abundante del cuerpo humano, forma la estructura de articulaciones, huesos, piel y del tejido conectivo que envuelve los músculos, huesos y órganos.

FORTIGEL es un colágeno hidrolizado específico para el tratamiento del cartílago.



Esquema de la disposición en forma de muelle de las fibras de colágeno del cartílago articular.

La efectividad de FORTIGEL ha sido demostrada científicamente en numerosos estudios. La ingesta de FORTIGEL estimula, estadísticamente, un significativo aumento del metabolismo del cartílago. La suplementación con péptidos de FORTIGEL contribuye a mantener la salud articular y a preservar la movilidad y calidad de vida.



### BAMBUSA ARUNDINACEA

La **Bambusa Arundinacea**, es una planta con propiedades antiinflamatorias y antiulcerosas, útil en el tratamiento a largo plazo en situaciones de inflamación crónica como en la artritis reumatoide con úlceras pépticas, situación bastante común.

### MAGNESIO

La deficiencia de **magnesio** es relativamente frecuente. En la mayoría de los casos es el resultado de una alimentación pobre, de diarreas prolongadas, diabetes, mala absorción intestinal o alcoholismo. También suele producirse un déficit de **magnesio** cuando se toman diuréticos de forma continuada. Asimismo, las embarazadas y las personas que realizan grandes esfuerzos físicos, ya sea por razones deportivas o laborales, también se encuentran expuestas a sufrir carencias de este mineral.

### VITAMINA C

La **Vitamina C** contribuye a la formación normal de colágeno para el funcionamiento normal de los cartílagos. La **Vitamina C** protege a las células del daño causado por los radicales libres.

### HARPAGOPHYTUM PROCUMBERIUS

Las raíces y tubérculos de ésta planta se usan para obtener el extracto medicinal, se utiliza en diversos procesos que cursan con dolor.

### ÁCIDO ALPHA LIPOICO

El **ácido alfa lipoico** (también conocido como **ALA**) es un potente suplemento que combate las células de radicales libres en su cuerpo. También ayuda a regenerar otros antioxidantes beneficiosos, tales como la vitamina E y la vitamina C.

### CURCUMINA

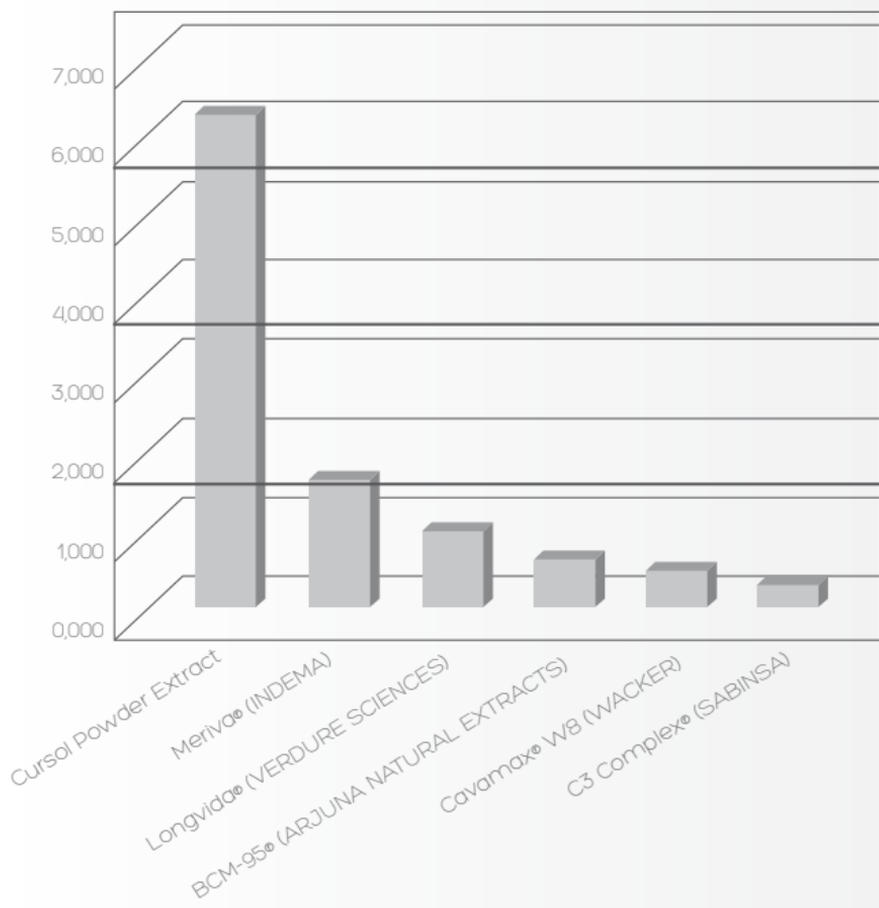
Són polifenoles naturales, presentes en el rizoma de la planta de **cúrcuma** con un alto potencial antiinflamatorio

## EXTRACTO DE CÚRCUMA BIO-OPTIMIZADO

**C**URSOL™ INNOVADORA FORMULACIÓN PATENTADA

21 mg/g de extracto de **curcumina** bio-optimizado.

La bio-optimización aumenta la solubilidad y la biodisponibilidad.



### CONTENIDO EN **CURCUMINA** SOLUBLE (mg/g)

**MAYOR  
BIO-DISPONIBILIDAD**

El estudio in vitro demostró que:

La **curcumina** es un inhibidor de mediadores proinflamatorios: PGE2, IL-6 e IL-8.

La **curcumina** inhibe Cox-2, pero no la expresión del gen Cox-1. A diferencia de los AINE convencionales, la **curcumina** inhibe la síntesis de NO.

La **curcumina** disminuye la relación MMP-3 / TIMP-1 al inhibir la síntesis de MMP-3.

La **curcumina** ofrece un efecto antiinflamatorio a través de un proceso de inhibición multimodal:

La **curcumina** libera corticosteroides endógenos que pueden ayudar indirectamente a estabilizar los lisosomas.

### CONCLUSIÓN

La **curcumina** se presenta a menudo como una alternativa a los AINE. Los resultados de nuestro estudio in vitro, proporciona una prueba de concepto para el uso de este compuesto natural en el tratamiento de enfermedades inflamatorias como la osteoartritis.



**1 SOBRE AL DÍA**  
Disuelto en un  
vaso de agua

Ingredientes	Por 1 sobre	% VRN *
FORTIGEL® (Péptidos bioactivos de colágeno)	7.000 mg	-
<b>CURSOL™</b> (Extracto seco de Cúrcuma)	200 mg	-
- de los cuales: Curcumina	4,2 mg	-
Extracto seco de Harpagofito	50 mg	-
- de los cuales: Harpagósidos	1,35 mg	-
Extracto seco de Bambú	37,5 mg	-
- de los cuales: Silicio	28,125 mg	-
Magnesio	250 mg	66,7 %
Ácido alfa-lipoico	80 mg	-
Vitamina C	80 mg	100 %
Vitamina B6	1,4 mg	100 %

\* % VRN: Valores de Referencia de Nutrientes.

Siga estas instrucciones a menos que un profesional sanitario le haya dado otras indicaciones distintas.

#### DOSIS RECOMENDADA

1 sobre al día con el desayuno, disuelto en un vaso de agua.

#### ADVERTENCIAS

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada y por un modo de vida sano. No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. No utilizar en caso de úlcera gástrica o duodenal o cálculos biliares. Contiene pescado y derivados.

#### CONSERVACIÓN

Conservar el producto bien cerrado en un lugar fresco, seco y protegido de la luz. Documento de información general que no puede sustituir la consulta de un especialista, siga el tratamiento y las recomendaciones que le indique su médico.

#### ATENCIÓN AL PACIENTE

Si su médico le ha recomendado tomar **Artilagen** llame a nuestro departamento de atención al paciente.



#### ATENCIÓN AL PACIENTE:

##### BARCELONA

Tel. (+34) 93 668 99 20  
Ctra. de Montcada, 326 L. 10  
08223 TERRASSA - Barcelona - España

##### MADRID

Tel. (+34) 91 684 56 77  
C/ Horcajo, 20 Nave 23  
28320 PINTO - Madrid - España

[info@viscobasic.com](mailto:info@viscobasic.com)  
[www.viscobasic.com](http://www.viscobasic.com)



**VISCOBASIC NO SE HACE RESPONSABLE DE LA ADQUISICIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS A TRAVÉS DE PORTALES DE INTERNET.**