



# QUIERO MOVIMIENTO

## GLUCOSAMINA DE SULFATO

- ✔ Contribuye al mantenimiento de la flexibilidad y movilidad de las articulaciones.
- ✔ Ayuda a mantener saludable las articulaciones, a la movilidad y a reconstruir el cartílago.
- ✔ Tiene un papel fundamental en el funcionamiento de las articulaciones, los huesos, los ligamentos y los tendones.
- ✔ Participa en la reconstrucción cotidiana del tejido conjuntivo alrededor de las articulaciones, incluyendo tendones, ligamentos y cartílagos.
- ✔ Posee actividad antiinflamatoria y propiedades inmunoreguladoras.

## CONDROITÍN DE SULFATO

- ✔ Ayuda a mantener la flexibilidad y la movilidad de las articulaciones y a mantener las rodillas sanas.
- ✔ Favorece la síntesis de proteoglicanos y la síntesis de colágeno Tipo II.
- ✔ Estimula la síntesis de ácido hialurónico.
- ✔ Ayuda a disminuir el dolor de la artritis y el riesgo de sufrir un ataque al corazón.
- ✔ Retrasa la progresión de la artrosis.

## MAGNESIO Y SILICIO

- ✔ Contribuye al normal mantenimiento de los huesos y a la formación del tejido conectivo.
- ✔ Protege a las células del estrés oxidativo.

## HALURONATO DE SÓDICO (HA)

- ✔ Ayuda en el tratamiento de la artrosis.
- ✔ Actúa como lubricante en la movilización de las articulaciones y como amortiguador del shock elástico durante el movimiento rápido como correr.
- ✔ Mejora los síntomas de la artrosis y el comportamiento del cartílago, en estados avanzados de osteoartritis.
- ✔ Disminuye el dolor y la inflamación de las articulaciones.

## COLÁGENO HIDROLIZADO

- ✔ Ayuda a mantener la salud en huesos y articulaciones y a la regeneración del cartílago.
- ✔ Actúa como componente estructural del colágeno.
- ✔ Mantenimiento del hueso normal.

## VITAMINA C

- ✔ Función como agente antioxidante e interviene en reacciones de oxidorreducción, reducción de Hierro y oxidación de aminoácidos aromáticos.
- ✔ El aporte suficiente de vitamina C acelera el proceso de curación de las heridas y fracturas óseas.
- ✔ Ayuda a fabricar colágeno y en los tratamientos de la artritis y del reuma.



**Información nutricional e instrucciones de uso**

Nutrientes por 4 cápsulas %VRN\*

**VITAMINAS**

Vitamina C 80 mg 100%

**MINERALES**

Manganeso 1 mg 50%

Silicio 20 mg --

**OTRAS SUSTANCIAS**

Glucosamina sulfato 1.250 mg --

Condroitin sulfato 650 mg --

Colágeno hidrolizado 220 mg --

Hialuronato sódico 30 mg --

\*VRN: Valores de referencia de nutrientes



60 cápsulas



1 mes  
de suministro



De 2 a 4  
cápsula al día



Testado por  
laboratorio español  
registrado



Sin gluten



Sin fuente de soja



Sin aspartam, fuente  
de fenilalanina



Sin lactosa y sin  
proteína de la leche



Sin pescado



Sin cacahuete



Sin huevo



Contiene crustáceos

**Modo de empleo**

- ✔ Se toman de 2 a 4 cápsulas al día en una sola toma o repartidas en las principales comidas.
- ✔ No superar la dosis diaria recomendada.
- ✔ Recomendamos tomarlo durante 3 meses tras los cuales se realizará un periodo de descanso de 1 a 2 meses para posteriormente volver a reiniciar el mismo ciclo si fuese necesario.

**Advertencias**

- ✔ Los complementos alimenticios no deben sustituir una dieta variada y equilibrada ni un estilo de vida saludable.
- ✔ Mantener fuera del alcance de los niños pequeños. No debe ser consumido por mujeres embarazadas o en periodo de lactancia
- ✔ No tome Sport Plus si es alérgico a los crustáceos, pues la glucosamina proviene de ellos.

