

Colágeno Atrion 360 g

EAN: 8437011373946 FABRICANTE: JELLYBELL



Contribuye a mantener la salud de huesos y articulaciones. Con sabor a naranja.

DESCRIPCIÓN

Cantidad aportada por dosis diaria (12 g): 10 g Colágeno, 1000 mg MSM (metilsulfonilmetano), 129,7 mg Magnesio (34,58 % *VRN), 80 mg Vitamina C (100% *VRN), 30 mg ácido Hialurónico sódico.

*VRN: Valor de referencia del nutriente.

Colágeno

Es un regenerador tisular, incrementa la síntesis de macromoléculas en la matriz extracelular del cartílago, forma la estructura de los tejidos del sistema locomotor. Da flexibilidad en el sistema circulatorio entre otros.

MSM Metilsulfonilmetano

El MSM corresponde al Metil-Sulfenil-Metano y representa el azufre inorgánico en su forma natural, es decir como lo encontramos en el mar, en el terreno y en la atmosfera. Su presencia en el cuerpo humano es fundamental, ya que representa la base para la construcción de las más importantes biomoléculas, como por ejemplo las enzimas, los aminoácidos, las hormonas y toma parte de los más esenciales procesos metabólicos de las células. Muchas son por lo tanto, las funciones que desempeña y entre estas, el efecto antiinflamatorio, gracias al cual el organismo logra reparar eficazmente células y tejidos dañados. Todo ello, hace del MSM un válido soporte frente a dolores articulares, tendinitis, inflamaciones de las mucosas o en las problemáticas del disco intervertebral y, por lo general, en presencia de patologías del aparato músculo-esquelético. También se hace uso de MSM en ámbito deportivo: los atletas, suelen sufrir de rigidez y dolores en los ligamentos, en músculos o articulaciones; una constante administración ayuda en estos contextos. Recientes estudios sobre el hombre, indican que los niveles de MSM orgánicos tienden a disminuir con la edad, probablemente por causa del ralentizado metabólico incipiente. Se hace necesaria por tanto, una correcta complementación, sobretodo en edad avanzada.

Magnesio

El Magnesio desempeña un papel importante, si no fundamental, a nivel de todos los aparatos como: nervioso, cardiovascular, óseo, digestivo y cutáneo. El Magnesio es además crucial, para la estabilidad electro-magnética de las células, el mantenimiento de la integridad de membrana, la contracción



Colágeno Atrion 360 g

EAN: 8437011373946 FABRICANTE: JELLYBELL



muscular, la conducción nerviosa y la regulación del tono basal.

Acerola, *Malpighia Punicifolia*

La Acerola es un fruto proveniente de la *Malpighia punicifolia*. Planta originaria del Oeste de la India, que se ha extendido a América del Sur y América Central gracias a su buena adaptación de suelo y clima que posee.

Si el interés de los consumidores por la acerola ha ido creciendo estos últimos años, es por la gran cantidad de Vitamina C que contiene este fruto. La Acerola alcanza unos niveles tan excepcionales que con muy pocos alimentos puede competir (entre 1500 y 3000 mg de vitamina C en 100 g de Acerola), por eso es considerada la mayor fuente natural conocida de Vitamina C (Vendramini y Trugo, 2000; Itoo et al., 1990).

Ácido Hialurónico Sódico

El ácido hialurónico contiene un 90% de polisacáridos del tipo glycosaminglicanos (GAGs) y se caracteriza por su gran capacidad para retener agua. En nuestro organismo es un elemento natural del líquido sinovial y actúa en las articulaciones como lubricante para los cartílagos y ligamentos, también actúa como protector frente a las fuerzas mecánicas. El ácido hialurónico se absorbe y distribuye en el tejido conectivo.

El ácido hialurónico colabora en la reducción del dolor y aumenta la viscosidad del líquido sinovial consecuentemente mejora el funcionamiento de la articulación.

Modo de empleo:

Tomar un cacito de producto (12 g) diluido en un poco de agua o zumo (200 ml), dejar reposar durante 2 o 3 minutos, volver a agitar y tomar.

