

Col·lagen Atrion 360 g

EAN: 8437011373946 FABRICANTE: JELLYBELL



Contribueix a mantenir la salut dels ossos i les articulacions. Amb gust de taronja.

DESCRIPCIÓ

Quantitat aportada per dosi diària (12 g): 10 g Col·lagen, 1000 mg MSM (metilsulfonilmetà), 129,7 mg Magnesio (34,58 % VRN), 80 mg Vitamina C (100% VRN), 30 mg àcid Hialurònic sòdic.

*VRN: Valor de referència del nutrient.

Col·lagen

És un regenerador tissular, incrementa la síntesi de macromolècules a la matriu extracel·lular del cartílag, forma l'estructura dels teixits del sistema locomotor. Dóna flexibilitat al sistema circulatori entre d'altres.

MSM Metilsulfonilmetà

El MSM correspon al Metil-Sulfenil-Metano i representa el sofre inorgànic en la seva forma natural, és a dir com el trobem al mar, al terreny i a l'atmosfera. La seva presència al cos humà és fonamental, ja que representa la base per a la construcció de les més importants biomolècules, com per exemple els enzims, els aminoàcids, les hormones i pren part dels més essencials processos metabòlics de les cèl·lules. Moltes són, per tant, les funcions que exerceix i entre aquestes, l'efecte antiinflamatori, gràcies al qual l'organisme aconsegueix reparar eficaçment cèl·lules i teixits danyats. Tot això fa del MSM un vàlid suport davant de dolors articulars, tendinitis, inflamacions de les mucoses o en les problemàtiques del disc intervertebral i, en general, en presència de patologies de l'aparell musculoesquelètic. També es fa ús de MSM en àmbit esportiu: els atletes solen patir de rigidesa i dolors en els lligaments, en músculs o articulacions; una constant administració ajuda en aquests contextos. Estudis recents sobre l'home, indiquen que els nivells de MSM orgànics tendeixen a disminuir amb l'edat, probablement per causa de l'alentiment metabòlic incipient. Cal, per tant, una correcta complementació, sobretot en edat avançada.

Magnesio

El Magnesio exerceix un paper important, si no fonamental, a nivell de tots els aparells com: nerviós, cardiovascular, ossi, digestiu i cutani. El Magnesio és, a més, crucial, per a l'estabilitat electromagnètica de les cèl·lules, el manteniment de la integritat de membrana, la contracció muscular, la conducció nerviosa i la regulació del to basal.



Col·lagen Atrion 360 g

EAN: 8437011373946 FABRICANTE: JELLYBELL



Acerola, Malpighia Punicifolia

L'Acerola és un fruit provinent de la Malpighia punicifolia. Planta originària de l'Oest de l'Índia, que s'ha estès a Amèrica del Sud i Amèrica Central gràcies a la bona adaptació de sòl i clima que posseeix.

Si l'interès dels consumidors per l'acerola ha anat creixent aquests darrers anys, és per la gran quantitat de Vitamina C que conté aquest fruit. L'Acerola aconseguix uns nivells tan excepcionals que amb molt pocs aliments pot competir (entre 1500 i 3000 mg de vitamina C en 100 g d'Acerola), per això és considerada la font natural més coneguda de Vitamina C (Vendramini i Trugo, 2000; Itoo et al., 1990).

Àcid Hialurònic Sòdic

L'àcid hialurònic conté un 90% de polisacàrids del tipus glycosaminglicans (GAGs) i es caracteritza per la seva gran capacitat per retenir aigua. En el nostre organisme és un element natural del líquid sinovial i actua a les articulacions com a lubricant per als cartílags i lligaments, també actua com a protector davant de les forces mecàniques. L'àcid hialurònic s'absorbeix i distribueix al teixit connectiu.

L'àcid hialurònic col·labora en la reducció del dolor i augmenta la viscositat del líquid sinovial, conseqüentment millora el funcionament de l'articulació.

Utilització:

Prendre un cacet de producte (12 g) diluït en una mica d'aigua o suc (200 ml), deixar reposar durant 2 o 3 minuts, tornar a agitar i prendre.

