

JOINT SUPPORT

Joint Support es un complemento articular destinado a la recuperación de las articulaciones que las atiende desde varios flancos ya que contribuyen a la desinflamación, calmar el dolor, mejorar la lubricación y con ello evitar el desgaste, a la vez que las fortalece contribuyendo así a evitar posibles lesiones futuras y una mejor recuperación. Por otra parte mejor la calidad de vida de personas con dolencias articulares. Un producto que puede suponer un cambio en la calidad de vida de personas con lesiones o dolencias articulares.



C. N. 216404.8

Joint Support contiene Sulfato de Glucosamina y Sulfato de Condroitina. El Sulfato de Glucosamina favorece la regeneración del cartilago y la mejor hidratación de la articulación, un cartilago fino y poco hidratado puede dar lugar a dolores fruto del desgaste y de la presión de los nervios internos en la articulación. El Sulfato de Condroitina contribuye en la articulación a atraer el líquido sinovial, este es el mayor nutriente de las articulaciones y es capaz de llegar a las fisuras más profundas del cartilago y la articulación. También contribuye a inhibir las enzimas que provocan el desgaste del cartilago, proporcionando mejor salud y mas durabilidad del mismo. También aporta MSM (Metilsulfonimetano), un ingrediente azufrado orgánico que favorece la buena lubricación de las articulaciones, su formación y buen mantenimiento. La fórmula también contiene Extracto de Harpagofito. Contribuye a la reducción de dolor y a la mejora de la movilidad, dolores reumatoides, artrósicos, artríticos, dolores de tendinitis y lumbalgias o ciáticas. Junto con el Extracto de Boswellia, que posee propiedades que favorecen acciones antiinflamatorias, se complementan los efectos de ambos ingredientes consiguiendo mejores resultados. El Extracto de Curcuma contribuye a la producción de cortisona, posee condiciones que favorecen la mejora de las inflamaciones de forma importante, ya que ayuda a suprimir los mediadores inflamatorios.

Joint Support también posee Extracto de Bambú, este es muy rico en Silice, muy importante para las articulaciones. Contribuye a la estimulación de colágeno, el cual es esencial para la piel, pelo y todo el tejido conjuntivo. En especial para favorecer la regeneración de las articulaciones, tendones y cartílagos. Para una mejor movilidad mecánica de la articulación y un mejor efecto lubricante de la misma. También con Ácido Hialurónico que mejora de forma importante el tejido conjuntivo y con ello los principales elementos de las articulaciones, como son los tendones y cartílagos. El Manganeseo contribuye a reforzar los huesos y reducir el riesgo de fracturas, el Cobre favorece a reducir la inflamación de la articulación por artrosis y la reparación del cartilago y la Vitamina C actúa sobre la elasticidad de los tendones, con ello mejorando la rigidez y la hidratación de los mismos.

La mejora de la movilidad es esencial para una buena calidad de vida, sobre todo en personas con movilidad reducida las cuales pueden ver seriamente afectada no su calidad de vida, sino que también su normalidad.

Ingredientes funcionales/ Funcional ingredients/ Ingrédients fonctionnels	Por 2 cápsulas For 2 capsules Pour 2 capsules	% VRN %RDA %AJR
Sulfato de glucosamina/ Glucosamine sulphate/ Sulfate de Glucosamine	600 mg	-
Sulfato de condroitina/ Chondroitin sulfate/ Sulfate de Chondroïtine	400 mg	-
MSM/ MSM/ MSM	200 mg	-
Extracto seco de Harpagofito/ Harpagophyte dry extract/ Extrait sec de Harpagophyte	100 mg	-
Extracto seco de Boswellia/ Boswellia dry extract/ Extrait sec de Boswellia	100 mg	-
Vitamina C/ Vitamin C/ Vitamine C	60 mg	75%
PABA/ PABA/ PABA	60 mg	-
Extracto seco de Curcuma/ Curcuma dry extract/ Extrait sec de Curcuma	50 mg	-
Extracto seco de Bambú/ Bamboo dry extract/ Extrait sec de Bambou	50 mg	-
Ácido Hialurónico/ Hyaluronic acid/ Acide Hyaluronique	10 mg	-
Manganeseo/ Manganese/ Manganèse	3 mg	150%
Cobre/ Copper/ Cuivre	2 mg	200%
Vitamina D/ Vitamin D/ Vitamine D	5 µg	100%

La vitamina C contribuye a la formación normal de colágeno para el funcionamiento normal de los huesos y cartílagos. La vitamina D contribuye al funcionamiento normal de los músculos. Vitamin C contributes to the normal formation of collagen for the normal functioning of bones and cartilage. Vitamin D contributes to the normal functioning of the muscles. Vitamine C contribue à la formation normale de collagène pour le fonctionnement normal des os et du cartilage. Vitamine D contribue au fonctionnement normal des muscles.

*% VRN: Valores de Referencia de Nutriente. *RDA: Recommended Daily Amount.
*AJR: Apport Journalière Recommandée.

Antinflamatorio y regenerador del tejido de las articulaciones

Mejora la lubricación articular contribuyendo a reducir la fricción y el desgaste

Con efectos calmantes del dolor

Ayuda a reformar las articulaciones y su movilidad

Con ingredientes que apoyan el fortalecimiento óseo y articular

Modo de empleo: Tomar 2 cápsulas al día por la mañana con el desayuno.

Presentación: 60 cápsulas.

Ingredientes: Sulfato de glucosamina (*crustáceos*), Sulfato de condroitina (*pescado*), Gelatina*, MSM (Metil Sulfonil Metano), Extracto seco de Harpagofito (Harpagophytum procumbens (Burch.) DC., 2,5% Harpagósidos), Extracto seco de Boswellia (Boswellia serrata Roxb. ex Colebr., 35% Ácido Boswelico), Vitamina C (Ácido L-ascórbico), PABA (Ácido para-aminobenzoico), Extracto seco de Curcuma (Curcuma longa L., 95% Curcuminoides), Extracto seco de Bambú (Bambusa arundinacea Retz (Willd., 70% Silicio), Antiaglomerante (Estearato de magnesio), Ácido hialurónico, Sulfato de manganeseo, Sulfato de cobre, Vitamina D 100000 UI/g (Colecalciferol, 2,5µg/mg) y Colorantes (Óxido de hierro negro y azul brillante FCF)*. *Componentes de la cápsula.