

ARTIALOE

Con Glucosamina, Condroitina, MSM y Aloe Vera

ARTIALOE es un nutracéutico alimenticio que de forma natural actúa como protector articular. Sus principios activos más importantes son el sulfato de glucosamina, sulfato de condroitina, colágeno marino, ácido hialurónico, harpagofito, MSM y Jugo de Aloe Vera que aportan flexibilidad al cartílago y ayudan a reparar y aliviar el dolor de articulaciones.

PRINCIPIOS ACTIVOS

SULFATO DE GLUCOSAMINA: La glucosamina es un amino sacárido que desempeña un papel importante en la formación y reparación de cartílagos, dándoles elasticidad.

SULFATO DE CONDROITINA. Ayuda a reparar el cartílago, por formar parte de los proteoglicanos, que proporcionan propiedades mecánicas y elásticas al cartílago.

COLÁGENO MARINO HIDROLIZADO: Ayuda a tratar o prevenir la osteoartritis reumatoide, lesiones deportivas o accidentes. Retrasa o evita la degeneración del tejido cartilaginoso. Disminuye el dolor e incrementa la densidad ósea. Ayuda en la reparación y regeneración de ligamentos, tendones, articulaciones y huesos. Fortalece la piel, los dientes, las uñas y el cabello. Refuerza el sistema inmunológico. Los aminoácidos aportados sintetizan nuevo colágeno que ayuda a regenerar el cartílago aportándole fuerza, tensión y resistencia.

ÁCIDO HIALURÓNICO: Lubrica y protege las articulaciones, reduciendo el daño y contribuyendo a mantener una función articular normal.

HARPAGOFITO: Diversos estudios clínicos han demostrado que la raíz de esta planta medicinal es eficaz en osteoartritis de columna, cadera, rodilla y en lumbalgias pues ayudan a frenar el proceso inflamatorio y degenerativo del cartílago y controlar el dolor del paciente, con una menor incidencia de efectos adversos.

JENGIBRE: Un estudio danés ha encontrado que el consumo de jengibre alivia el dolor asociado a la artritis reumática, osteoporosis y pacientes con desórdenes musculares.

MSM: Ofrece gran ayuda a las personas que padecen procesos inflamatorios y deformaciones como la artritis y la osteoartritis, por aportar el azufre necesario para regenerar el tejido conectivo y así facilitar la movilidad y funcionamiento de las articulaciones. También recomendable para la recuperación de lesiones deportivas y como desintoxicante natural.

BROMELAINA: Enzima proteolítico con propiedades antiinflamatorias, antitrombóticas, anti edematosas (evitan el edema) y fibrinolíticas (deshacen los coágulos).

JUGO DE ALOE VERA: Favorece la completa digestión y distribución de los nutrientes, evitando la formación de sustancias no digeridas (responsables de la reacción antígeno-anticuerpo) muy común en los procesos reumáticos y artríticos. Además, el ácido acetilsalicílico que contiene contribuye a reducir el dolor y la inflamación.

MODO DE EMPLEO

Tomar 1 o 2 monodosis al día, mejor con el estómago vacío para mejorar su absorción. Se puede mezclar con líquidos o zumos. En casos agudos se pueden tomar hasta 3 monodosis al día, para luego bajar a 1 o 2 cuando mejoren los síntomas.

VALORES NUTRICIONALES

| 8 ingredientes principales por vial | |
|-------------------------------------|-----------|
| Jugo de aloe vera | 10.000 mg |
| Colágeno marino | 500 mg |
| Sulfato de glucosamina | 500 mg |
| Extracto de harpagofito | 200 mg |
| Sulfato de condroitina | 100 mg |
| MSM (Metilsulfonilmetano) | 100 mg |
| Extracto de jengibre | 37,5 mg |
| Ácido hialurónico | 20 mg |

| | Información nutricional | |
|----------------------|-------------------------|----------------------|
| | En 100 ml | Por vial del 20 ml |
| Valor energético: | 71,7 Kcal / 300,0 kj | 14,34 Kcal / 60.1 kj |
| Proteínas: | 2,7 g | 0,54 g |
| Hidratos de Carbono: | 15 g | 3 g |
| Grasas: | 0,1 g | 0,02 g |
| Zinc: | 8 mg | 1,6 mg (16% CDR) |
| Manganeso: | 3 mg | 0,60 mg (30% CDR) |
| Cobre: | 1,5 mg | 0,30 mg (30% CDR) |



20 sticks de 20 ml. (ref.2035)

FÓRMULA (Ingredientes)

Jugo concentrado de aloe vera barbadensis miller 10:1 reconstituido, zumo concentrado de uva negra, fructosa, colágeno hidrolizado marino (contiene derivados del pescado), sulfato de glucosamina (contiene derivados del crustáceo), extracto de harpagofito (raíz), MSM (Metilsulfonilmetano), sulfato de condroitina (contiene derivados del pescado), aroma de frutas del bosque, extracto seco de jengibre (raíz), ácido hialurónico, conservadores (sorbato potásico y benzoato sódico), Zinc gluconato, manganeso gluconato, bromelaina, cobre gluconato, edulcorante (glucósidos de esteviol).

¿SABÍAS QUE...?

La artrosis es una enfermedad producida por el desgaste del cartílago, un tejido que hace de amortiguador protegiendo los extremos de los huesos y que favorece el movimiento de la articulación. El 75 % de personas afectadas de artrosis son mujeres.