



Oseogen Articular Polvo 375 g Drasanvi

SKU: 032050024 Código PL / NUT: NUT_AS 1768/15 C.N: C.N 162956.2 EAN13: 8436044511837

Descripción

Contribuye a la formación de colágeno para el funcionamiento normal de cartílagos y huesos.

Oseogen articular es un complemento alimenticio único que incorpora en su composición nutrientes como el colágeno marino, el cartílago de tiburón, la condroitina y el sulfato de glucosamina. Además de la alta concentración de los nutrientes ya señalados, cabe destacar la presencia de 8 Vitaminas (7 de ellas aportan un 100% de cantidad diaria recomendada) y de minerales esenciales. Su forma en polvo facilita la toma al presentar una fácil disolución y un sabor agradable a naranja.

Ingredientes

Fructosa , **Cartilago de tiburón** (Contiene PESCADO) (Glucosamina 10% y Condroitina 17%) 1600 mg, **Colágeno marino hidrolizado** (Contiene PESCADO) 800 mg, Fosfato de calcio 400 mg, Citrato de calcio 370 mg, **Sulfato de glucosamina** (Contiene CRUSTÁCEOS) (Procedente de crustáceos) 320 mg, Citrato de magnesio 277 mg, Aroma (Aroma de Naranja) , Antiaglomerante (Dióxido de silicio) , Carbonato de calcio 200 mg, **Sulfato de condroitina** (Contiene PESCADO) 160 mg, Acidulante (Ácido cítrico) , Óxido de magnesio 100 mg, Bromelaina (Procedente de la piña) 80 mg, Vitamina C (Ácido ascórbico) 30 mg, Levadura de selenio 20 mg, Vitamina B3 (Nicotinamida) 16 mg, Óxido de hierro 10 mg, Vitamina B5 (D-pantotenato de calcio) 6 mg, Vitamina B12 (Cianocobalamina) 2,49 mg, Vitamina D (Colecalciferol) 1,98 mg, Vitamina B6 (Clorhidrato de piroxidina) 1,4 mg, Vitamina B2 (Rivoflavina) 1,4 mg, Vitamina B1 (Clorhidrato de tiamina) 1,1 mg

Modo de uso

Disolver una cucharada dosificadora colmada (10 g) en agua o zumo (150 ml) después del desayuno. Repetir la operación después de la comida. Recomendamos consumir el producto al menos durante 5 meses.

Presentación

Envase de 375 g (13.14 oz)

Advertencias

Complemento alimenticio a base de sulfato de glucosamina, sulfato de condroitina, colágeno marino, vitaminas y minerales. Contiene una fuente de fenilalanina (no apto para fenilcetonuricos)

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada. No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. No debe ser consumido por mujeres embarazadas o en periodo de lactancia, ni niños ni por adolescentes. Conservar en un lugar fresco y seco. Contiene crustáceos. Contiene pescado.

Información extra

Colágeno marino hidrolizado

El colágeno utilizado proviene de peces. Un reciente estudio (*J Agric Food Chem* 55(4) 1532-1535 (2007)) ha demostrado que el colágeno marino se asimila más fácilmente que otras fuentes de colágeno, como el porcino. El colágeno utilizado está hidrolizado, es decir, ha sido sometido a un proceso que consiste en fragmentar el colágeno en fragmentos más pequeños (péptidos) que mejoran la asimilación. Fácil disolución y agradable sabor naranja Oseogen[®] presenta una fácil disolución y un sabor agradable, que facilitará la toma diaria de este producto.

Calcio y magnesio en forma de citrato

Oseogen[®] incorpora en su composición dos minerales esenciales como son el calcio y el magnesio. La forma de añadir estos minerales es en forma de citrato.

Calidad del cartílago de tiburón empleado

En su composición incorporamos cartílago de tiburón, con un alto porcentaje en condroitina (10%) y en glucosamina (17%).

Información nutricional

por dosis diaria (20 g)

| Ingrediente | Porcentaje | Cantidad |
|--------------|------------|----------|
| Magnesio | 23.3% | 87.24 mg |
| Calcio | 34.5% | 275.7 mg |
| Vitamina C | 37.5% | 30 mg |
| Hierro | 50% | 7 mg |
| Selenio | 100% | 55 µg |
| Vitamina B3 | 100% | 16 mg |
| Vitamina B5 | 100% | 6 mg |
| Vitamina B12 | 100% | 2.5 µg |
| Vitamina D | 100% | 5 µg |
| Vitamina B6 | 100% | 1.4 mg |
| Vitamina B2 | 100% | 1.4 mg |
| Vitamina B1 | 100% | 1.1 mg |

% VRN (Valores Recomendados de Nutrientes)

Información sobre alérgenos

Custráceos, Pescado,

Certificaciones

