



Nutrabasics - Condroitina e Glucosamina

SKU: 032050147 EAN13: 8436044514111

Descripción

A Condroitina e a Glucosamina são duas substâncias amplamente utilizadas e conhecidas. A condroitina, também conhecida como condroitin sulfato, trata-se de uma substância que geralmente encontra-se associada a proteínas. Esta associação forma agregados de alto peso molecular, denominados proteoglicanos (uma das duas substâncias maioritárias da cartilagem articular). A nossa condroitina é obtida através das escamas do tubarão. O **Sulfato de glucosamina**, também conhecido como glucosamina, é um amino açúcar que participa na glicolisação de algumas proteínas e lípidos. Isto converte-a num precursor de glicosaminoglicanos, glucolípidos e protoglicanos (uma das duas

substâncias maioritárias da cartilagem articular). A glucosamina utilizada nas nossas cápsulas é HCl.

Ingredientes

D-Glucosamina HCL (Contém crustáceos) 1000 mg, **Sulfato de Condroitina** (Contém peixe) 400 mg, Invólucro (Hidroxipropilmetilcelulose), Agente de carga (Celulose microcristalina), Agente de carga (Estearato de magnésio), Antiaglutinante (Dióxido de silício)

Modo de uso

Tomar 2 cápsulas ao dia. Preferencialmente tomar junto com uma das refeições principais

Presentación

Embalagem de 48 cápsulas vegetais de 865 mg. Peso total: 41,52 g (1,47 oz).

Advertencias

Suplemento alimentar à base de condroitina e glucosamina.

Os suplementos alimentares não devem ser utilizados como substitutos de uma dieta equilibrada. Não exceda a dose diária expressamente recomendada. Devem ser guardados fora do alcance das crianças de tenra idade. Armazene em local fresco e seco. Não deve ser consumido por mulheres grávidas ou lactantes, crianças ou adolescentes.

Información extra

Condroitina de origem marinho

A Condroitina está presente na cartilagem dos animais, mas não todos têm um peso molecular adequado para serem absorvidos no intestino. Drasanvi usa Condroitina de procedência marinha, que tem um peso molecular baixo (de 50-10 000), ajudando no processo de penetração das paredes intestinais e ao estar disponível no organismo antes de ser descomposto no intestino grosso.

Cápsulas vegetais

As cápsulas usadas são de origem vegetal, concretamente de hidroxipropilmetilcelulose. Estas cápsulas estão certificadas pela Sociedade Vegetariana. A hidroxipropilmetilcelulose é obtida à partir da celulose de várias estruturas vegetais.

Livre de glúten

As cápsulas de Condroitina e Glucosamina são elaboradas de forma que não exista possibilidade de contaminação com nenhum dos alergénios mais frequentes, excluindo o peixe, que se encontra de forma natural na matéria prima.

Acondicionado em blisters

As cápsulas de Condroitina e Glucosamina apresentam-se numa embalagem chamada de blister: Os blister protegem ao produto de golpes e efeitos ambientais, garantindo a sua composição ao longo do tempo. O uso destes materiais, frente a outras apresentações, protege da humidade e contaminações microbianas.

Información sobre alérgenos

Custráceos, Pescado,

Certificaciones

