



Nutrabasics - Ácido Hialurónico

SKU: 032050287 EAN13: 8436044513770

Descripción

O Ácido Hialurónico é um polissacarídeo, açúcar, com função estrutural. Apresenta uma textura viscosa que faz parte de pele, cartilagens e articulações. A união das cadeias dos carboidratos forma uma estrutura complexa, em forma de espiral, e, com uma alta capacidade para reter grandes quantidades de água. Na maioria dos suplementos de Ácido Hialurónico, esta substância é conseguida a partir de animais, como as aves e/ou vacas. No que diz respeito às cápsulas de Ácido Hialurónico de Drasanvi, esta é obtida a partir da fermentação bacteriana, o que faz dele um produto diferenciado pela maior qualidade e apto para vegetarianos.

Ingredientes

Agente de carga (*Celulose microcristalina*), Ácido hialurónico (*Obtido por fermentação bacteriana de Streptococcus zooepidemicus*) 120 mg, Invólucro (*Hidroxipropilmetilcelulose*), Agente de carga (*Estearato de magnésio*), Antiaglutinante (*Dióxido de silício*)

Modo de uso

Consumir 1 cápsula ao dia de preferência com o pequeno-almoço.

Presentación

Embalagem de 30 cápsulas de 470 mg.
Peso total: 14.1 g (0.49 oz)

Advertencias

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.

Información extra

Ácido hialurónico procedente de fermentação bacteriana

O ácido hialurónico usado nas cápsulas de Drasanvi é proveniente de fermentação bacteriana (*Sterptococcus ssp*) pela sua similaridade com o ácido hialurónico nativo, já que possui um peso muito similar. Esta fermentação é realizada à base de uma mistura de farinha de soja, peptonas e uma fonte de carbono, condições ideais para a formação de ácido hialurónico. As cápsulas de ácido hialurónico de Drasanvi escolheram uma excelente fonte de ácido hialurónico, de grande similaridade com o ácido hialurónico nativo. A quantidade por cápsula é de 120 mg.

Dose concentrada e fácil de tomar

O uso de extratos secos concentrados e titulados nos permite obter a mesma dosagem numa só cápsula.

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.

Información sobre alérgenos

Sin alérgenos

Certificaciones

