

Cartishark 865 mg 300 gélules

EAN: 8437011373120 FABRICANTE: JELLYBELL



Cartishark de Jellybell est un complément alimentaire à base de cartilage de requin pur qui maintient les articulations dans des conditions normales.

LA DESCRIPTION

Le cartilage de requin est très riche en glycosaminoglycanes (GAG) ou mucopolysaccharides, des macromolécules présentes dans toutes nos articulations, vaisseaux sanguins et organes.

Ces composés sont responsables du maintien de niveaux d'eau appropriés dans la matrice cartilagineuse, aidant ainsi le cartilage à conserver sa nature gélatineuse, essentielle à la protection des articulations. Des niveaux optimaux de GAG protègent le cartilage et, par conséquent, les articulations.

Les requins sont connus pour leur système immunitaire puissant et fort, ils sont résistants au cancer même lorsqu'ils sont exposés à de puissants produits chimiques cancérigènes. Un agent qui pourrait être responsable de cette incroyable immunité que possèdent les requins est la présence dans le cartilage de requin d'une substance anti-angiogénèse qui inhibe la croissance des vaisseaux sanguins dans les tumeurs solides, empêchant ainsi leur développement.

Quantité apportée par dose journalière (6 gélules) : 4 440 mg de Cartilage de Requin (riche en mucopolysaccharides 20%).

Cartilage de requin

C'est le matériau qui constitue le squelette du requin et ses nageoires ; Il est riche en calcium, phosphore, protéines et glucides complexes, se distingue par sa teneur en mucopolysaccharides chondroïtine sulfate, qui facilite la régénération du tissu cartilagineux endommagé.

MUCOPOLYSACCHARIDES

Ce sont des molécules de sucre à longue chaîne que l'on retrouve dans tout notre corps, souvent dans le mucus et dans le liquide autour des articulations. Ils sont communément appelés glycosaminoglycanes.

Mode d'emploi :

Prendre deux gélules avec un verre d'eau (200 ml) au petit-déjeuner, au déjeuner et au dîner.

