እሶ Immunotec®

DITES ADIEU AUX DOULEURS ARTICULAIRES!

Contralenta est une formule exclusive contenant six ingrédients vitaux, spécialement développée pour améliorer la santé des articulations et même pour ralentir la progression de la dégénérescence articulaire. Il s'agit d'un complément naturel unique et complet qui favorise la santé des articulations et réduit l'inflammation tout en stimulant le calcium du métabolisme*.









Sulfate de

des articulations

Glucosamine Contribue à la santé



Méthylsufonylméthane (MSM) Fournit du soufre un

élément important pour la construction des articulations



Chondroïtine sulfate de sodium Associé à la

glucosamine, il contribue à la santé des articulations.



Extrait de résine de Boswellia serrata

Une plante traditionnellement utilisée contre l'inflammation



Griffe du Diable

4:1 Historiquement utilisé pour soulager les douleurs



Bore (sous forme de

citrate) Micronutriment important pour le métabolisme du calcium.

<u>Avantages clés</u>

Aide à réduire les douleurs articulaires*

Aide à **lubrifier les** articulations*

des mouvements*

Aide à maintenir l'amplitude



<u>Autres avantages</u>

Stimule la santé du cartilage*

Réduit la rigidité*

Réduit l'inflammation*





Ingrédients médicinaux par comprimé:

Sulfate de glucosamine (chlorure de sulfate de 2-amino-2-désoxy-D-glucose), exosquelette de crevette et crabe.......500 mg Boswellia (Boswellia serrata, gomme d'oléorésine (40 % d'acides boswelliques), extrait 5:1, quantité brute équivalente à 83,3 mg)16,66 mg Griffe-du-diable (*Harpagophytum procumbens*, extrait de racine 4:1, quantité brute équivalente à 66,64 mg16,66 mg



Caractéristiques







Sans Sucre



OGM

Comment utiliser



Prenez 3 comprimés par jour avant un repas avec de l'eau ou du jus.

*Ce produit n'est pas destiné à diagnostiquer, traiter, guérir ou prévenir une quelconque maladie. Veuillez consulter un médecin ou un autre professionnel de la santé pour tout diagnostic ou option de traitement médical ou lié à la santé.

