

NUMÉRO D'ARTICLE: 11487

CONTENU: 60 TABLETS



RÉSUMÉ

Glucosamine AJF (Formule conjointe avancée) est une formulation spéciale de plusieurs ingrédients naturels qui ont été conçus pour contribuer à la santé des articulations. Glucosamine stimule la production de collagène, la protéine de la matière fibreuse qui enveloppe les articulations et fournit des coussins d'absorption de chocs. Le sulfate de chondroïtine est synergique avec la glucosamine. La combinaison est une formule nutritionnelle populaire et reconnue que des millions de personnes consomment en tant que complément bénéfique à leurs programmes de suppléments. Extraits de griffe du diable et cartilage de requin ont également été ajoutés. Glucosamine AJF est une formule exclusive et le produit idéal pour aider à nourrir le squelette ! *

BIENFAITS

Divers éléments tels qu'une alimentation variée ou l'exercice physique, entretiennent nos articulations. Une couche de cartilage élastique joue un rôle particulièrement important en tant que protection contre les chocs absorbant entre les os et le cartilage.

Glucosamine AJF contient des nutriments spécifiques qui peuvent soutenir l'élasticité d'un cartilage sain.

- ✓ Mélange innovant de nutriments spécifiques pour maintenir l'élasticité d'un cartilage sain.
- ✓ Glucosamine et chondroïtine - deux nutriments qui sont naturellement présents dans le corps et aide à la croissance du cartilage.
- ✓ Des extraits végétaux sélectionnés prennent en charge les fonctions d'un cartilage sain.
- ✓ Glucosamine AJF contient des nutriments spécifiques pour aider votre corps à maintenir sa propre production de cartilage.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Prendre 2 gélules de glucosamine AJF quotidiennement avec de l'eau pendant un repas. Éviter de surdoser.

INGRÉDIENTS

Glucosamine, chondroïtine, poudre griffe du diable, extrait de cartilage de requin, gélatine et des sels de magnésium d'acides gras.

GLUCOSAMINE AJF®

QUANTITÉ PAR PORTION	% VALEUR QUOTIDIENNE
CHLORHYDRATE DE GLUCOSAMINE	600 mg
SULFATE DE CHONDROÏTINE	300 mg
MÉLANGE EXCLUSIF	278 mg
RACINE DE GRIFFE DU DIABLE	
EXTRAIT DE CARTILAGE DE REQUIN	

RÉFÉRENCES

- Caplan AL. Cartilage. Scientific American 1984; 251(1): 84-97.
- Sledge CB. Arthritis Surgery Chapter 1: Biology of the joint. Philadelphia PA: W.B. Saunders Co; 1994. Pp. 1-21.
- Dovanti A, Bignamini AA, Rovati AL. Therapeutic activity of oral glucosamine sulphate in osteoarthritis: a placebo-controlled double-blind investigation. Clin Therapeutics 1980;3:266-272.
- Pujalte JM, Llavore EP, Ylescupidéz FR. Double-blind clinical evaluation of oral glucosamine sulphate in the basic treatment of osteoarthritis. Curr Med Res and Opinion 1980;7:110-114.
- Fabbender HM et al. Glucosamine sulfate compared to ibuprofen in osteoarthritis of the knee. Osteoarthritis and Cartilage 1994;2:61-69.
- Caplan AL. Cartilage. Scientific American 1984; 251(1): 84-97.
- Sledge CB. Arthritis Surgery Chapter 1: Biology of the joint. Philadelphia PA: W.B. Saunders Co. 1994:1-21.
- Dovanti A, Bignamini AA, Rovati AL. Therapeutic activity of oral glucosamine sulphate in osteoarthritis: a placebo-controlled double-blind investigation. Clin Therapeutics 1980;3:266-272.
- Pujalte JM, Llavore EP, Ylescupidéz FR. Double-blind clinical evaluation of oral glucosamine sulphate in the basic treatment of osteoarthritis. Curr Med Res and Opinion 1980;7:110-114.
- Fabbender HM et al. Glucosamine sulfate compared to ibuprofen in osteoarthritis of the knee. Osteoarthritis and Cartilage. 1994;2:61-69.