

BOSWELLIA SERRATA - Irelia -anti-inflammatoire rhumatismes - INFINIE SANTE

Produit BOSWELLIA SERRATA - Irelia -anti-inflammatoire rhumatismes

Prix 27.72 EUR

Image produit



Résumé Inflammations. Rhumatismes. Arthrite. Arthrose. Toutes douleurs articulaires. Contenance : Pilulier de 120 comprimés de 250 mg Utiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

Description

Utilité : La boswelline utilisée de très longue date en médecines traditionnelles indienne (ayurvédique) et chinoise en tant qu'anti-inflammatoire notamment dans les problèmes rhumatismaux, cette gomme fait l'objet d'études de plus en plus nombreuses depuis une quinzaine d'années du fait de son très large champ d'action et de son excellente tolérance. La boswelline est un extrait de la gomme qui contient, entre autres composants, différents acides boswelliques considérés comme les principes actifs principaux. Ces acides exercent une puissante action anti-inflammatoire en inhibant fortement l'activité d'une enzyme, la 5-lipoxygénase, impliquée dans la genèse des leucotriènes (substances qui augmentent la perméabilité et la contraction des parois vasculaires, qui stimulent la sécrétion de mucus et la contraction des fibres musculaires lisses au niveau des bronches et qui participent à la réaction inflammatoire). L'AKBA (acide acétyl-11-kéto bêta boswellique), considéré comme le plus puissant des acides boswelliques présents dans la gomme aurait également des propriétés : Antioxydantes et antiagrégantes plaquettaires. Anti-infectieuse, notamment envers le staphylocoque doré et le streptocoque mutans : en inhibant sa capacité à sécréter un biofilm qui le protège de l'action des antibiotiques, l'AKBA le vulnérabilise. Un grand nombre d'infections nosocomiales pourraient être ainsi évitées. Anti-œdémateuse, même dans des cas sévères comme suite à une irradiation du cerveau en raison d'une maladie tumorale grave cérébrale. Antirhumatismales, notamment au cours de l'arthrose du genou, à équivalence d'effets thérapeutiques avec le célécoxib, l'un des anti-inflammatoires allopathiques les plus vendus au monde. Indications : -Inflammation chroniques des Intestins, syndrome de l'intestin poreux. - Polyarthrite rhumatoïde. - Arthrose, notamment celle du genou. Asthme. Quant aux autres propriétés du Boswellia démontrées chez l'animal, il est encore trop tôt pour les extrapoler chez l'Homme. Dose recommandée : De 1 g à 1,5 g par jour, soit 4 à 6 comprimés par jour de Boswellia, 5 minutes avant les repas. 1g de Boswellia équivalant à 2 comprimés le matin et 2 comprimés le soir. 1,5 g de Boswellia équivalant à 3 comprimés le matin et 3 comprimés le soir Composition: Extrait standardisé de Boswellia Serrata titré à 90% d'acide boswellique. Chaque gél. contient 250 mg d'acides boswelliques. - Autres composants : amidon de maïs, silice, cellulose, stéarate de magnésium.gél. cellulose HPMCP Précautions : Quelques cas d'avortement spontané ont été rapportés chez des femmes prenant de la Boswellia serrata. Bien que le lien de cause à effet n'ait pas été formellement établi, il est recommandé aux femmes enceintes de ne pas prendre ce type de complément alimentaire tout le temps de leur grossesse. Contre-indications : Aucune connue malgré un usage plus que millénaire. Effets indésirables : Quelques cas de phénomènes allergiques cutanés et de légers troubles intestinaux ont été rapportés dans la littérature spécialisée. anallergon et Boswellia Serrata allergies alimentaires, allergies pollen, les allergies, carte des allergies, allergies croisées, allergies respiratoires, allergies acariens, allergies cutanées, les allergies alimentaires allergies symptômes, allergies au pollen, carte allergies, allergies graminées, allergies aux acariens, allergies pollen symptômes, graminées allergies, allergies alimentaires symptômes, symptômes allergies, médicament contre les allergies, allergies chat, allergies saisonnières,