

HARPAGOPHYTUM - gènes articulaires 120 gél. - MGD Nature - INFINIE SANTE

Produit HARPAGOPHYTUM - gènes articulaires 120 gél. - MGD Nature

Prix 11.00 EUR

Image produit



Résumé Réduit la réaction inflammatoire des articulations Protection des cellules du cartilage Augmente souplesse et amplitude des mouvements chez des sujets présentant des troubles articulaires Contenance : 120 gélules Utiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

Description

Informations : L'harpagophytum, Harpagophytum procumbens, plus communément appelé « griffe du diable » appartient à la famille des Pedaliacées. C'est une plante native d'Afrique du Sud qui pousse dans les étendues de sable sec du désert du Kalahari et dans les steppes de Namibie entre 1100 et 1800 m d'altitude. Son nom vernaculaire de griffe du diable lui vient du fait que ses fruits sont recouverts de petites protubérances en forme de griffes. L'harpagophytum a été utilisé traditionnellement pendant des siècles par les Khoisan, peuple du désert de Kalahari, en cas de raideurs articulaires. Cette activité est reliée à la présence dans la racine d'iridoïdes et particulièrement d'harpagoside. Aujourd'hui, il est utilisé pour le confort articulaire afin de maintenir des articulations et des tendons flexibles ainsi qu'une bonne mobilité. Posologie : 4 à 6 gélules par jour, avec un verre d'eau. Composition : Harpagophytum (Harpagophytum procumbens) racine secondaire titré à 1,2% harpagoside : 300 mg, tunique : gélifiant pullulan. Par jour (6 gélules) : Harpagophytum : 1800 mg dont harpagoside : 21,6 mg Contre-indications : En cours de rédaction HARPAGOPHYTUM (racine secondaire, H. procumbens) - MGD Nature