

GINKGO BILOBA 200mg - régénération cellulaire- Planticinal - INFINIE SANTE

Produit GINKGO BILOBA 200mg - régénération cellulaire- Planticinal

Prix 24.00 EUR

Image produit



Résumé Favorise la régénération cellulaire des tissus abîmés Pertes de mémoire, Dépression Troubles de la concentration et de la vigilance, Acouphènes Maux de tête. Contenance : 60 gél. - 30g Utiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

Description

Description : Le ginkgo biloba a de nombreux bienfaits : Neuroprotecteur, le ginkgo biloba agit sur le cerveau. Ses feuilles sont utilisées pour traiter les symptômes de la démence sénile et des états de faiblesse comme les pertes de mémoire, la dépression, les troubles de la concentration et de la vigilance, les acouphènes ou encore les maux de tête. Veinotonique, il agit sur le système vasculaire et soulage les phlébites superficielles grâce à une action anticoagulante, les hémorroïdes, les varices, la maladie de Raynaud et la claudication intermittente. Il possède des propriétés cicatrisantes. L'efficacité de ses feuilles est reconnue comme cliniquement prouvée par l'Organisation Mondiale de la Santé. L'usage traditionnel du ginkgo est également reconnu par la Coopération Scientifique Européenne en Phytothérapie (ESCOP). Il fait partie des plantes médicinales enregistrées dans la liste de la Pharmacopée française. Ginkgo et sport Plusieurs études ont montré que le ginkgo biloba pouvait améliorer les performances et l'endurance, explique Sylvie Hampikian. A prendre en association avec d'autres compléments alimentaires naturels, tels que la Rhodiola et de la créatine, qui ont la propriété d'améliorer l'oxygénation, de réduire la fatigue et de protéger contre le stress oxydant. Composition : Ingrédients pour 3 gél. : 600 mg d'extrait de Ginkgo Biloba inaltéré 24/6%, poudre riz, gél. végétale pullulan Précautions : Ce complément alimentaire n'est pas un médicament et doit être utilisé dans le cadre d'un régime alimentaire varié et équilibré. A prendre dans le cadre d'un mode de vie sain. Ne pas dépasser la dose journalière indiquée. Tenir hors de portée des jeunes enfants. Ne convient pas aux enfants, aux femmes enceintes et en période d'allaitement.