

NATTOKINASE - Sphère cardio-vasculaire - Perfect health Solutions - INFINIE SANTE

Produit NATTOKINASE - Sphère cardio-vasculaire - Perfect health Solutions

Prix 49.00 EUR

Image produit



Résumé Caillots sanguins puisqu'elle active la dissolution de la fibrine. Vaisseaux sanguins. Problèmes cardiaques et accidents vasculaires cérébraux. Contenance : 90 gél. Perfect Health Solutions - Gamme NutriSens Utiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

Description

Informations : Comment fonctionne la nattokinase dans le corps ? La nattokinase est une protéase fibrinolytique, une enzyme dont la fonction consiste à hydrolyser les protéines. active la décomposition des caillots en dissolvant directement les liaisons des composants de la fibrine. effet anticoagulant et anti-athérosclérose. accélère la production de plasmine qui favorise la dissolution des caillots. Indications du Nattokinase Les principales indications du Nattocordial sont : la prévention de la formation des caillots sanguins puisqu'elle active la dissolution de la fibrine. l'amélioration de la capacité naturelle de l'organisme à préserver la propreté des vaisseaux sanguins. l'augmentation de la production naturelle de plasmine sanguine qui intervient dans la dissolution du caillot sanguin telle que l'urokinase. la prévention des crises cardiaques et des accidents vasculaires cérébraux. Nattokinase et hypertension La consommation de nattokinase est réputée pour faire baisser la pression sanguine. La nattokinase diminue les problèmes d'hypertension. Conseil d'utilisation : (Trois) 3 gél. par jour. Composition : Nattokinase NSK-SD : 150,00 mg * Vitamine E (Acétate de D alpha tocophérol) 39,00 mg * Curcumine : 30,00 mg Poudre de riz, Gélulle en Pullulane. Contre-indications : Ce produit ne doit pas remplacer une alimentation équilibrée et variée et un mode de vie sain. Les femmes enceintes doivent prendre conseil auprès de leur médecin avant d'utiliser ce produit. Ne pas dépasser la dose quotidienne recommandée. Tenir hors de portée des enfants.