

ALCALYON - ex - CalQuyon équilibre acido-basique. calculs - Catalyons - INFINIE SANTE

Produit ALCALYON - ex - CalQuyon équilibre acido-basique. calculs - Catalyons

Prix 20.70 EUR

Image produit



Résumé Utile pour aider à la régularisation des calculs Alcalyon des laboratoires Catalyons est composé de Zinc, de Potassium et de Magnésium afin de soutenir le métabolisme acido-basique et ainsi contribuer à la régularisation des calculs. ancien nom = CALQUYON
Contenance : 500 mL
Utiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

Description

A savoir : Les calculs rénaux se caractérisent par la présence d'un ou de plusieurs "petits cailloux" dans les voies urinaires. Les calculs sont dus à la concrétion de minéraux contenus dans l'urine. Si la plupart s'éliminent d'eux-mêmes (90% des calculs sont aussi petits qu'un grain de sable) par les voies urinaires avec l'urine, les plus gros peuvent se coincer parfois de manière brutale et provoquer notamment des coliques néphrétiques (l'urine a des difficultés à s'évacuer. Cela entraîne de fortes douleurs au bas du dos et de l'abdomen). C'est une maladie fréquente puisque 2 à 3% de la population française est concernée, son début se situant généralement entre 30 et 50 ans. L'homme serait deux fois plus touché que la femme. Les minéraux (principalement de l'oxalate de calcium et parfois de l'acide urique, un déchet de la décomposition des protéines dans l'organisme, ou du phosphate de calcium) adhèrent entre eux et finissent par former des calculs. Ils sont plus susceptibles de se créer dans les climats chauds, pendant l'été ou lors d'un effort intense et prolongé, lorsque les personnes se déshydratent ou consomment trop peu de liquides. La concentration des minéraux dans leur urine augmente, à l'origine de la formation de petits cailloux. La meilleure des préventions pour les éviter : boire régulièrement et abondamment (jusqu'à 2 l. d'eau ou de liquides par jour). Et cela même quand on n'a pas soif, notamment pendant les voyages en voiture et en avion (qui déshydratent beaucoup), et davantage en période estivale. Posologie : 1 à 3 bouchons par jour, 15 minutes avant le repas ou le soir au coucher. Avaler sans diluer. Composition Eau purifiée et dynamisée, citrate de potassium, citrate et hydroxyde de magnésium, citrate de zinc. Concentrations : Zinc 1,7 mg/bouchon, Magnésium 31,2 mg/bouchon, Potassium 100 mg/bouchon. * pour 3 bouchons soit 45 mL ** Apports journaliers recommandés