

POTASSIUM - 500 ml Muscles et système cardiovasculaire Catalyons - INFINIE SANTE

Produit POTASSIUM - 500 ml Muscles et système cardiovasculaire Catalyons

Prix 19.00 EUR

Image produit



Résumé Le Potassium contribue :- au maintien d'une pression sanguine normale.- à une fonction musculaire normale.- au fonctionnement normal du système nerveux.Contenance : 500 mlUtiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

Description

A savoir : Le Potassium de Catalyons est un oligo-élément naturel ionisé de grande qualité. Il est parfaitement et rapidement assimilable par l'organisme. Un oligo-élément source de bien-être musculaire et nerveux. Intervient dans le métabolisme des glucides etc. Le Potassium de Catalyons est un oligo-élément naturel ionisé, obtenu par la dissolution électro-catalytique des métaux dans l'eau purifiée, aboutissant à la formation d'ions libres de ces métaux. Ce procédé de fabrication unique et breveté, permet d'obtenir un oligo-élément d'un haut degré d'assimilation biologique. Il est donc hautement assimilable par l'organisme. Un oligo-élément d'une grande pureté et d'une grande qualité pour garantir une efficacité et une innocuité parfaite. Il a été dynamisé durant son processus de fabrication par un procédé Vortex-Aimant. La forme ionisée : les Catalyons, par leur nature d'ions libres entourés par des molécules d'eau, sont prêts à l'emploi, car le métal sous forme ionisée est capable d'activer une enzyme. Le transporteur des Catalyons étant l'eau, les Catalyons sont directement assimilables contrairement aux oligo-éléments liés à des transporteurs chimiques. Ingrédients : Eau purifiée, Potassium sous forme ionisée. Composition Eau purifiée, Potassium sous forme ionisée. Analyse nutritionnelle de potassium : 1400 mg/l Posologie : Prendre 1 bouchon le matin à jeun ou 15 min avant les repas, 1 à 3 fois par jour. Avaler sans diluer ; ne pas garder sous la langue. Faire une cure de 2 mois à renouveler si nécessaire. Précautions : - Ce complément alimentaire, ne peut être substitué à un régime alimentaire varié, équilibré et à un mode de vie sain.- Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.- A tenir hors de portée des jeunes enfants. À conserver dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière.