

MAGNÉSIUM ATA + en poudre - Os muscles et psychisme - Therapinov- NATetLAB - INFINIE SANTE

Produit MAGNÉSIUM ATA + en poudre - Os muscles et psychisme - Therapinov- NATetLAB

Prix 20.74 EUR

Image produit



Résumé

Maintient une bonne ossature, contrarie l'arrivée ou la progression de l'ostéoporose. Contribue à la synthèse des protéines dans la construction musculaire. Fonctionnement normal du système nerveux. Contribue à des fonctions psychologiques normales. Synergie de Bisglycinate, d'Acétyl taurinate de Magnésium, dont on ajoute un complexe de vitamines B et Calcium. Contenance : 2 blisters de 40 gél. en pullulan. Utiliser toujours nos produits Nat & Lab sur l'avis d'un thérapeute.

Description

A savoir : MAGNÉSIUM ATA + en poudre est un complément alimentaire naturel à base de Bisglycinate, d'Acétyl taurinate de Magnésium, d'un complexe de vitamines B et de Calcium. Sous forme de poudre, est conditionné en pot dosé pour 30 jours de cure. Magnésium ATA + convient aux végétariens et aux végétaliens. Le Bisglycinate et l'Acétyl taurinate de Magnésium sont deux formes de Magnésium utiles au corps humain. Le Magnésium est indissociable du groupe des vitamines B, de la B1 à la B9. La vitamine B6 est précurseuse de l'action du Magnésium. Posologie : 1 cuillère doseuse par jour. À prendre au moment des repas. Composition : Acétyl taurinate de magnésium, Bisglycinate de magnésium, Tiamine Hcl, Riboflavine, Nicotinamide Calcium D-Pantothenate, Pyridoxine Hcl, Acide folique, Biotine, Arôme naturel de fruits des bois. Informations nutritionnelles pour 1 dose fournie : Magnésium : 360 mg Vitamine B1 : 2 mg Vitamine B2 : 1,5 mg Vitamine B3 : 12 mg Vitamine B5 : 3 mg Vitamine B6 : 1 mg Vitamine B9 : 0,1 mg Biotine : 0,2 mg Calcium : 0,15 mg. Conseils : Ce complément alimentaire n'est pas un médicament et doit être utilisé dans le cadre d'un régime alimentaire varié et équilibré. À prendre dans le cadre d'un mode de vie sain. À conserver au frais - Conservation hors du réfrigérateur jusqu'à 1 semaine. Ne pas dépasser la dose journalière indiquée. Tenir hors de la portée des enfants. Ne convient pas aux enfants, aux femmes enceintes et en période d'allaitement.