

Magne'Max - 90 caps

Magne'Max - 90 caps

BF455LR

Buy this product at <https://test.supplentia.com/magne-max-90-caps>

337,5 mg de magnésium élément pour retrouver énergie et tonus !
remplace Magne4Form

Description

Le magnésium est l'un des minéraux corporels les plus abondants. La majeure partie du magnésium de notre organisme est **stockée dans les os et les dents (environ 60%)**. Le reste du magnésium est situé dans les muscles, le foie et d'autres tissus mous.

Le magnésium intervient dans plus de 300 réactions biochimiques cellulaires.

Magne'Max contribue à :

- La bonne récupération de l'énergie
- Réguler le métabolisme glucidique et lipidique, des tissus musculaires, cardiaques et nerveux
- La transmission du signal nerveux notamment dans les mécanismes de contractions et relâchements musculaires
- Des fonctions psychologiques normales et à réduire la fatigue
- Maintenir une dentition et ossature normales

Conseils d'utilisation Prendre 3 gélules par jour ou selon la recommandation d'un professionnel de santé.

Informations complémentaires Tenir hors de portée des jeunes enfants. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Ne se substitue pas à un régime alimentaire varié et équilibré ni à un mode de vie sain. A conserver au frais, au sec et à l'abri de la lumière.

Allégation Le magnésium contribue à réduire la fatigue et à des fonctions psychologiques normales.

Composition

Pour 3 gélules :

Glycérophosphate de magnésium 1260 mg (dont 157,5 mg de magnésium),

bisglycinate de magnésium 900 mg (dont 180 mg de magnésium)

= 337,5 mg Magnésium élément

pullulan (gélule végétale)

taurine 240 mg

vitamine B6 1,05 mg.

100% VEGAN • SANS CONSERVATEUR • SANS COLORANT

Categorie:

Energy

Characteristic: www.nutri4all.com | info@nutri4all.com | +32 15 24 30 10 (BE) | +31 467 078 104 (NL)

Vegan

Magne'Max - 90 caps



Nutri4all
Huls 14, 6369 EW Simpelveld, Nederland
Email address: info@nutri4all.com
Phone: +32 15 24 30 10 (BE) | + 31 467 078 104 (NL)

Form: Capsule
Free from: Preservatives, Synthetic dyes
Raw Material: Magnesium, Taurine, Vitamin B6