

Magnésan Forte plus 120 Comp

EAN: 8711827073321 FABRICANTE: BONUSAN



Bisglycinate de magnésium, Magnésan Forte Plus joue un rôle dans la transmission des stimuli entre les cellules nerveuses. Cela contribue à une fonction psychologique normale. De plus, le magnésium aide à réduire la fatigue et l'épuisement.

LA DESCRIPTION

Le « Plus » dans le nom indique qu'il contient de la vitamine B₆, de la L-glycine et de la taurine. Ces trois substances assurent non seulement la bonne assimilation du magnésium dans l'organisme, mais constituent également un complément précieux à la formule. Nous appelons également ces types d'« extras » dans un produit **cofacteurs**. De plus, comme le magnésium, la vitamine B₆ contribue au métabolisme énergétique normal et aide à réduire la fatigue et l'épuisement.

Le magnésium élémentaire est au cœur du problème. La quantité de magnésium élémentaire indique la quantité de minéral « pur » contenue dans le supplément et indique la proportion de substance active qui peut réellement être utilisée par le corps. Ainsi, chaque comprimé Magnésan Forte Plus contient une quantité confortable de 150 mg de magnésium élémentaire et la poudre, 114 mg par cuillère à café.

Mode d'emploi

Prendre un comprimé 1 à 3 fois par jour pendant ou immédiatement après les repas.

Prendre Magnésan Forte Plus, de préférence réparti tout au long de la journée. Il n'est pas nécessaire que ce soit au cours des repas, mais il est préférable de ne pas prendre de minéraux l'estomac vide.

Puisque le magnésium contribue à un métabolisme énergétique normal, il est bon de le prendre **tôt le matin**. Vous pouvez également prendre du bisglycinate de magnésium le soir, environ une heure **avant de vous coucher**, car le magnésium contribue à une fonction psychologique normale et au fonctionnement normal du système nerveux.

Composition par comprimé

Magnésium (sous forme de bisglycinate de magnésium) 150 mg

Taurine 100 mg

L-Glycine 100 mg



Magnésan Forte plus 120 Comp

EAN: 8711827073321 **FABRICANTE:** BONUSAN



Vitamine B6 active (sous forme de pyridoxal-5-phosphate) 0,90 mg

Ingrédients

Bisglycinate de magnésium, agent de charge (cellulose microcristalline), agent de charge (hydroxypropylcellulose), antiagglomérant (acides gras), taurine, glycine, antiagglomérant (sels de magnésium d'acides gras), pyridoxal 5'-phosphate, agent d'enrobage (hydroxypropylméthylcellulose, glycérine, hydroxypropylcellulose).

Allergènes

Ne contient pas : Colorants, arômes et parfums de synthèse, Conservateurs, Levure, Maïs, Saccharose ajouté.

Convient aux végétaliens et végétariens.

