



Rechercher 

Compléments Alimentaires Naturels | Minéraux | Magnésium 500



Magnesium 500

Le magnésium contribue au bon fonctionnement énergétique, du système nerveux, psychologique et musculaire

Réf. PF00939 / 90 gél. - 0

Super doué, le magnésium !

Doté de multiples talents, le magnésium intervient dans le fonctionnement de notre corps à de nombreux égards : énergétique, nerveux, psychologique, musculaire... Plus concrètement, il contribue à un meilleur tonus tout en favorisant la détente, et se révèle aussi bénéfique pour le confort musculaire que pour la concentration. Il aide aussi à réduire le stress, la nervosité ou la mélancolie par un subtil rééquilibrage du système nerveux.

Son intervention est telle qu'il peut à la fois soutenir l'énergie le matin et contribuer à un meilleur sommeil le soir ! Sans oublier qu'il participe à la fixation du calcium, et donc au maintien d'une ossature solide. Magnesium 500 et Magnesium Magnum ne diffèrent que par leur dosage, le second étant plutôt indiqué pour les personnes ayant de gros besoins en magnésium. Conditionné dans une gélule acido-résistante, le magnésium dépasse la barrière de l'estomac pour une assimilation optimale.

Le magnésium contribue :

- à réduire la fatigue
- au bon fonctionnement du système nerveux
- à un métabolisme énergétique normal
- à une fonction musculaire
- à des bonnes fonctions psychologiques
- au maintien d'une ossature et une dentition saines.

Le magnésium joue un rôle dans le processus de division cellulaire.

Composants actifs :

Magnésium bisglycinate : Transporteur physiologique pour une assimilation optimale



Posologie

1 à 3 gélules par jour le matin et le soir avec un repas

Free

Gluten, nanoparticules, titanium oxide

Composition

Mg bisglycinate 10% 500 mg

Gél. pullulane végétal

Consignes de sécurité

- Pas d'usage prolongé sans avis médical
- Respecter les doses journalières conseillées
- Ne peut remplacer une alimentation saine et équilibrée
- Conserver au sec et à l'abri du soleil

Température idéale de stockage

15 - 25°C

Interactions et contre indications

Suivant avis médical en cas de troubles rénaux ou au-delà des AR en doses cumulées.

Peut être utilisé aux doses conseillées, par les personnes atteintes de calculs rénaux et de la vésicule biliaire.

Informations nutritionnelles

3 gél. AR*

Mg 150 mg 40%

*Apports de référence

Agréation du Ministère de la Santé Publique

Nut 97/22

Remarques



PACK 100% VEGETAL • PACK 100% PLANTAARDIG • PACK 100% VEGETAL • PACK 100% PLANTAARDIG

5 4 13134 001211

Ingrédients / Ingrediënten :
Mg bisglycinate 10%500 mg
Gél. : Pullulane végétal, plantaardige pullulan.....± 90 mg

Vegan

Transporteurs physiologiques pour une **assimilation optimale**
Fysiologische dragers voor een **optimale opname**

Information nutritionnelle / Voedingsinformatie :

Magnesium 3 gél. AR/RI*
150 mg 40%

*Apports de référence/Referentie-innames

53 g net / netto

CHK : 2665-420
ACL : 6008693

Nut 97/22
Lot n°

Bio-Life Laboratory srl/bv - Parc Scientifique Créalys, rue Camille Hubert 33
5032 Isnes - Belgium - www.bio-life.be
A consommer de préférence avant fin : • Tenamiste houdbaar tot einde :

Magnesium 500

Tonus¹ - Détente¹
Tonus¹ - Ontspanning¹

90 **BELGIAN LABORATORY**

FREE

SCAN ME

COMPOSTABLE

1 - 3 GEL, MAX PAR JOUR/PER DAG

¹ Le magnésium participe au bon fonctionnement énergétique, psychologique et musculaire. Il soutient également le système nerveux.
¹ Magnesium draagt bij tot energie productie, de goede werking van het zenuwstelsel, de psychologische functies en de spieren.

COMPLÉMENT ALIMENTAIRE - Ne se substitue pas à une alimentation variée et équilibrée ni à un mode de vie sain.
VOEDINGSSUPPLEMENT - Vervangt geen evenwichtige en gevarieerde voeding, noch een gezonde levensstijl.
Ne pas dépasser la dose maximale. De maximale dosis niet overschrijden.
Conserver au sec et hors de portée des enfants. • Droog bewaren. Buiten het bereik van kinderen houden. • HR : 35-75% • Temp. : +15-25°C.

Les compléments alimentaires ne sont pas des médicaments et ne peuvent se substituer à un traitement médical. Ils ne peuvent être substitués à une consultation chez un médecin ou un thérapeute qu'il vous revient de contacter pour votre suivi.