

Carbonate de Magnésium 120 Comprimés

EAN: 8435110851778 FABRICANTE: NATURLIDER



Le carbonate de magnésium Naturlider en comprimés rétablit l'équilibre électrolytique de notre corps, il a également un effet laxatif car il facilite les selles. En raison de sa teneur en magnésium, il aide à réduire la fatigue et l'épuisement.

LA DESCRIPTION

Qu'est-ce que le carbonate de magnésium Naturlider et dans quel cas est-il utilisé ?

Naturlider Magnesium Carbonate en comprimés est un complément alimentaire à haute teneur en magnésium, qui aide à réduire la fatigue et l'épuisement.

D'autre part, le carbonate de magnésium Naturlider contribue :

- A l'équilibre électrolytique.
- Au métabolisme énergétique normal.
- Au fonctionnement normal du système nerveux.
- Au fonctionnement normal des muscles.
- A une synthèse protéique normale.
- Au fonctionnement psychologique normal.
- Au maintien des os dans des conditions normales.
- Au maintien des dents dans des conditions normales.
- Le processus de division cellulaire.
- Pour réduire la fatigue et l'épuisement.

Quelles sont les indications de Naturlider Carbonate de Magnésium ?

Naturlider Carbonate de Magnésium est indiqué pour :

- Constipation : amélioration du transit intestinal.
- Brûlures d'estomac.
- États de carence en magnésium (vieillesse, anxiété, crampes, tics, contractures).
- Aide à la fatigue et à la fatigue.
- Maintenir en bon état et réparer l'usure du cartilage, des tendons et des os.



Carbonate de Magnésium 120 Comprimés

EAN: 8435110851778 FABRICANTE: NATURLIDER



Le carbonate de magnésium Naturlider a-t-il des interactions, des effets secondaires ou des contre-indications ?

Consultez le professionnel en cas de grossesse ou d'allaitement, si vous êtes sous traitement médicamenteux ou avez des conditions médicales particulières.

Le carbonate de magnésium de Naturlider peut-il interagir avec n'importe quel médicament ?

Les suppléments de magnésium peuvent interagir ou interférer avec certains médicaments. Par exemple:

- Les bisphosphonates, utilisés pour traiter l'ostéoporose, ne sont pas bien absorbés lorsqu'ils sont pris sans un délai suffisant (avant ou après) l'ingestion de compléments alimentaires ou de médicaments riches en magnésium.
- Les antibiotiques peuvent ne pas être absorbés s'ils sont pris trop tôt (avant ou après) après la prise d'un complément alimentaire en magnésium.
- Les diurétiques peuvent augmenter ou réduire la perte de magnésium par l'urine, selon le type de diurétique.
- Les médicaments prescrits pour soulager les symptômes du reflux acide ou pour traiter les ulcères gastro-duodénaux peuvent entraîner de faibles taux de magnésium dans le sang lorsqu'ils sont pris pendant une longue période.
- De très fortes doses de suppléments de zinc peuvent interférer avec la capacité du corps à absorber et à réguler le magnésium.

