



RiboEndurance Mag

ÉNERGIE ET ENDURANCE
POUR TOUS



Tous les produits New Roots Herbal sont testés
dans notre laboratoire accrédité ISO 17025

RiboEndurance Mag



RiboEndurance Mag sans caféine est une formule idéale pour les athlètes d'élite et les amateurs de vie active. Chaque dose délivre 2500 mg de D-ribose pour alimenter les muscles au niveau cellulaire, ainsi que 40 mg de magnésium élémentaire pour soutenir la phase de relaxation après la contraction musculaire. Cela s'applique à l'activité physique et musculaire volontaire, et répond aussi aux besoins constants du muscle cardiaque, qui fluctue avec l'effort.

Le D-ribose est un sucre simple, qui peut être produit dans le corps, et qui joue un rôle essentiel pour le métabolisme énergétique au sein des mitochondries (centrales électriques) des cellules. La supplémentation pendant l'effort fournit aux cellules une source d'énergie très efficace pour l'endurance. Pris avant un effort physique prolongé, il peut aider à retarder l'apparition de la fatigue musculaire. L'exercice intense tend à épuiser le corps en électrolytes, dont le magnésium; d'où l'importance de la supplémentation en magnésium pour la performance musculaire.

RiboEndurance Mag est formulé pour l'endurance, mais mérite aussi l'attention de tous ceux qui cherchent à dynamiser leur style de vie actif.

Améliore la vie · newrootsherbal.com

Chaque ½ cuillerée à thé (2 750 mg) contient :

D-Ribose.....	2 500 mg
Magnésium (de citrate de magnésium)	40 mg

PM0217-R1 · NPN 80090770

Directives d'utilisation :

Adultes : *Pour aider à maintenir la performance physique* :

Prendre 1½–2 cuillerée à thé par jour ou tel qu'indiqué par votre praticien de soins de santé. Consommer de 45 à 90 minutes avant de faire de l'exercice. *Pour tout autre usage* : Prendre ½ cuillerée à thé par jour ou tel qu'indiqué par votre praticien de soins de santé. • Bien mélanger le produit dans 1–2 tasses (250–500 ml) de liquide (eau, jus, etc.) juste avant de consommer. Nous recommandons de peser RiboEndurance Mag pour un dosage précis.

Fabriqué selon les normes strictes de BPF (Bonnes pratiques de fabrication).

HP2458F–2021-05-25

