

ERBASIT®

- Sans lactose
- Sans protéine
- Sans gluten
- Convient également aux diabétiques
- Prébiotique

MÉLANGE BASIQUE DE SELS MINÉRAUX AUX EXTRAITS DE PLANTES

COMPLÉMENT ALIMENTAIRE À BASE DE SELS MINÉRAUX



ERBASIT, la version évoluée de NIMBASIT, à la concentration de sels minéraux encore plus élevée.

À l'instar des vitamines, les sels minéraux font partie des nutriments indispensables à la vie. Puisque le corps ne peut pas synthétiser lui-même ces éléments, ils doivent être présents dans l'alimentation ou dans les compléments alimentaires.

Qu'est-ce qu'ERBASIT ?

Ce mélange basique contient les mêmes sels minéraux que les fruits et les légumes. Il est en effet constitué de sels de citrate tels que le calcium, le potassium, le sodium, le magnésium, le fer et le manganèse, ainsi que de silice, d'extraits de plantes et d'inuline (Oligofructose extrait de la chicorée).

Quels sont les effets des ingrédients d'ERBASIT ?

Le calcium est un sel minéral indispensable à la formation de dents et d'os sains. En outre, il joue un rôle important dans la transmission des stimuli par le système nerveux.

Le magnésium est indispensable au fonctionnement normal des muscles et au métabolisme énergétique et joue un rôle crucial dans la transmission des stimuli par le système nerveux et dans la contraction des muscles. Élément essentiel des os et des dents, il favorise la formation du squelette.

Le fer est un élément essentiel de la formation des cellules sanguines (hématopoïèse), du transport de l'oxygène et de la production d'énergie.

L'inuline (fibre alimentaire naturel) développe l'effet prébiotique.

Pourquoi ERBASIT est-il conseillé ?

En raison de la diminution de la consommation de fruits et de légumes, l'alimentation actuelle peut être pauvre en sels minéraux et trop riche en acides. Dans un tel cas, ERBASIT est le complément idéal du régime alimentaire quotidien car il satisfait les besoins en sels minéraux et aide à rétablir l'équilibre acido-basique.

ERBASIT existe sous forme de poudre et de comprimés et est en vente dans les drogueries, les pharmacies et les magasins diététiques.