

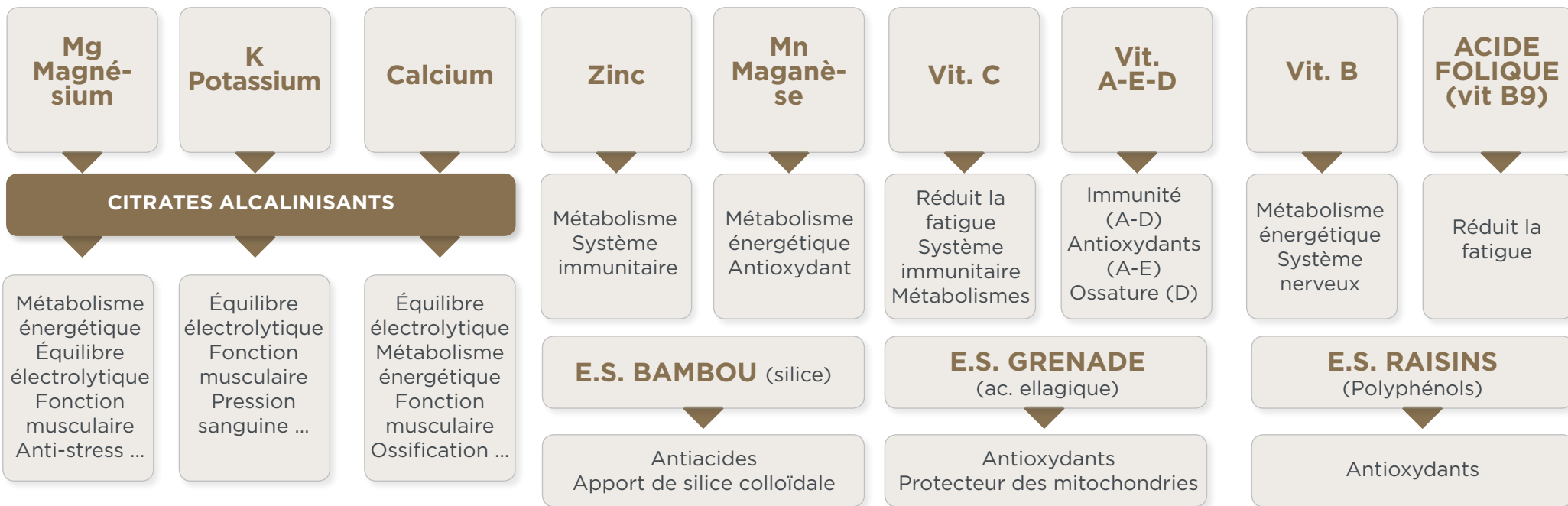


# Inovance OLIGO VANCE

FOR A HEALTHY AGING

7

**Équilibre acide base :**  
riche en citrate - riche en éléments alcalins  
**Régulation du métabolisme basal et de l'énergie :**  
multi-vitamines & minéraux



## INDICATIONS

- Complément de tous les régimes diététiques, en particulier pour les DAP Protéine (en remplacement d'Inovance POTASSIUM - MAGNESIUM - VITAMINUM - CALCIUM)
- Fatigues passagères, chroniques, post-infectieuses
- Sportif : traitement de fond, tendinites, blessures, fatigues, programmes d'entraînement spécifiques
- Équilibre acide base, prévention de l'arthrose et de l'ostéoporose
- Digestif : reflux gastriques - post-chirurgie bariatrique

## POSOLOGIE

Les conseils d'utilisation indiqués sont donnés uniquement à titre d'information et doivent être adaptés à chaque patient selon les critères d'un professionnel de la santé.

- 1 sachet par jour, le matin (1/2 dose en dessous de 11 ans)**
- À diluer dans 100-125 ml d'eau (non minérale, non gazeuse, à température ambiante).
  - Mélanger jusqu'à complète dissolution et consommer en suivant.
  - Dissolution facilitée au shaker. Saveur agrumes.

**Complément alimentaire à base de minéraux, de vitamines et d'extraits de végétaux [bambou-grenade-raisins].**

Une grande diversité de situations comme la vie active, l'âge adulte et adolescent, le sport, l'alimentation moderne, les régimes diététiques, les maladies infectieuses, les interventions chirurgicales,... peuvent provoquer des carences en micronutriments et des acidifications du milieu interne. Pour l'organisme, il devient alors difficile de rester au top de sa forme physique et mentale (réveils difficiles, asthénie, difficultés de concentration...). Il faut alors aider l'organisme en lui apportant des micronutriments fondamentaux pour corriger ces déficits, notamment avec cette forme rapidement assimilable. Le déséquilibre acide base (alimentation trop riche en protéines animales, en graisses saturées et en sel, en excès dans les aliments, et non compensée par des apports de fruits et légumes), tend à affecter l'organisme et peut favoriser un terrain inflammatoire. Une supplémentation en éléments alcalins permet de retrouver l'équilibre.

Tout régime ou diète d'apport protéiné entraîne une importante carence d'apports en vitamines et minéraux.

**Les + Inovance OLIGOVANCE :**

1- Association de **12 vitamines, 5 minéraux et des polyphénols antioxydants** d'origine naturelle pour participer à l'équilibre nutritionnel par **2 modalités d'action :**

**Une action à court terme directe :** les vitamines C, B2, B5, B6, B8, B12 contribuent à **réduire la fatigue et l'asthénie** pour apporter tonus et vitalité rapidement.

**Une action à long terme :** le zinc et les vitamines A, B6, B12, D et C contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire, renforçant ainsi les défenses naturelles.

2- **Favorise la résistance physique et psychique** par l'apport de vitamine C, magnésium, et vitamine B6, notamment, ce qui en fait l'allié des Sportifs quel que soit leur niveau d'activité.

3- Contribue à **l'équilibre acide base** par l'apport de **citrates** facilement assimilables par l'organisme et de l'extrait de bambou, contenant de la silice.

4- Maintien de **l'équilibre énergétique** normal et **adapté aux cures d'amaigrissement** (en particulier Diète Protéinée).

5- **Adapté à la majorité et tous les âges** lors de **fatigues passagères ou chroniques.**

6- Format **sachet nomade** et prise facilitée par la forme buvable - saveur agrumes.

**Associations synergiques :**

GLUTAVANCE, NUTRIOMEGA ARTICULATIONS, DRENOVANCE, HEPACTIV, ENERGY

**Présentation :**

Boite de 14 sachets

Ingrédients	Quantité pour 1 sachet	% AR*
Extrait de bambou (dont silice)	180 mg (135 mg)	
Extrait de grenade (dont acide ellagique)	100 mg (20 mg)	
Extrait de pépins de raisins (dont polyphénols)	133 mg (80 mg)	
Vitamines B1-B2-B3-B5-B6-B8-B12	1.1 mg - 1.4 mg - 16 mg 6 mg - 1.4 mg - 50 µg 2.5 µg	100
Vitamine C	80 mg	100
Vitamine D3	5 µg	100
Vitamine A (origine bêta carotène)	480 µg	60
Vit B9 (Acide folique)	100 µg	50
Zinc (forme sulfate)	10 mg	100
Manganèse (forme sulfate)	1 mg	50
Magnésium (forme citrate)	300 mg	80
Potassium (forme citrate)	800 mg	40
Calcium (forme citrate)	240 mg	30

Soit citrates totaux 1340 mg

\* Apports de référence