

## **MAGNECAPS® RELAX**

### **ROLE DU MAGNESIUM :**

Le magnésium est un minéral de la plus haute importance pour notre santé.

Dans notre organisme, le magnésium joue un rôle essentiel dans plus de 300 réactions enzymatiques, notamment différentes réactions qui impliquent des liaisons phosphate riches en énergie (le magnésium contribue à un métabolisme énergétique normal). Le magnésium, en outre, contribue à une synthèse protéique normale, la transmission nerveuse normale, et au maintien d'une ossature normale.

Il existe différents sels de magnésium dont la biodisponibilité et tolérance dans le système gastro-intestinal peuvent varier. Il a été démontré que le glycérophosphate de magnésium offre les meilleurs résultats en terme de résorption et tolérance gastro-intestinale.

Le magnésium est principalement fourni par l'alimentation. Les aliments suivants sont riches en magnésium : céréales complètes, noix, légumes verts, eau minérale riche en magnésium, fruits secs, bananes et chocolat.

Dans un certain nombre de circonstances spécifiques, le magnésium peut être utile, par exemple:

- en cas de tension musculaire, de raideur musculaire (sport)<sup>1</sup>
- en période de fatigue<sup>2</sup> et de stress temporaire (par exemple lors d'un examen)<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Le magnésium contribue au maintien du bon fonctionnement des muscles.

<sup>2</sup>Le magnésium contribue à réduire la fatigue.

<sup>3</sup>Le magnésium contribue à des fonctions psychologiques normales.

### **ROLE DES VITAMINES B :**

Les vitamines du complexe B jouent un rôle important dans l'approvisionnement en énergie de notre corps et certaines de ces vitamines (B6, B9 et B12) contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire.

La **Vitamine B1** est nécessaire pour transformer les hydrates de carbone en énergie. Elle contribue à un métabolisme énergétique normal et à des fonctions psychologiques normales.

La **vitamine B2** soutient la transformation des hydrates de carbone, des graisses et des protéines en énergie, et elle contribue au maintien d'une peau normale.

La **vitamine B6** contribue au fonctionnement normal du système immunitaire. En outre, elle joue un rôle important dans la synthèse naturelle de la taurine.

Les **vitamines B9 et B12** contribuent à réduire la fatigue et à des fonctions psychologiques normale (comme par exemple la résistance contre le stress temporaire), et la **vitamine B12** contribue aussi à un métabolisme énergétique normal.

Les vitamines du complexe B se trouvent surtout dans la viande, le pain, les pommes de terre et les produits laitiers.

### **ROLE DE LA TAURINE :**

La taurine est un acide organique.

### **MAGNECAPS® RELAX EST RECOMMANDÉ DANS LES CAS SUIVANTS:**

**MAGNECAPS® Relax** contribue au maintien de fonctions physiologiques normales, telles que la résistance contre le stress temporaire grâce à la vitamine B9(\*). **MAGNECAPS® Relax** contribue également à réduire la fatigue grâce au magnésium et aux vitamines B2, B6 et B12 (\*\*).

**MAGNECAPS® Relax** complète le stock de magnésium et peut aider à combattre des phénomènes temporaires de stress et la fatigue, et à assurer plus de vitalité. **MAGNECAPS® Relax** convient plus spécifiquement aux personnes ayant un rythme de vie élevé (profession exigeante, vie sociale très active).

### **DOSE QUOTIDIENNE RECOMMANDÉE :**

Deux comprimés par jour, le matin, de préférence pendant le repas.

Administration orale. Ne pas consommer plus de 2 comprimés/jour. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.

### **EMBALLAGE :**

14, 56 ou 112 comprimés.

### **MESURES DE PRECAUTION :**

**MAGNECAPS® Relax** est un complément alimentaire. Si vous suivez en même temps un traitement contenant de la tétracycline (type d'antibiotique), veuillez à prendre **MAGNECAPS® Relax** dans un intervalle de temps de minimum 2 heures avant ou après la prise de la tétracycline. Les personnes présentant de graves problèmes rénaux doivent au préalable consulter leur médecin.

Tenir hors de portée des enfants. Conserver à température ambiante. Protéger contre l'humidité et la chaleur. Un complément alimentaire ne peut pas être utilisé en remplacement d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain.

### **INGREDIENTS par 2 comprimés (% Apport de référence):**

#### **Minéraux**

Magnésium	45 %	170,0 mg
-----------	------	----------

#### **Taurine**

		100 mg
--	--	--------

#### **Vitamines**

Vitamine B1	200 %	2,2 mg
Vitamine B2	200 %	2,8 mg
Vitamine B6	200 %	2,8 mg
Vitamine B9	200 %	400 µg
Vitamine B12	120 %	3 µg

**Liste complète des ingrédients:**

Glycérophosphate de magnésium; Agents de charge: cellulose microcristalline, dioxyde de silicium; Taurine; Amidon modifié; Anti-agglomérants: stéarate de magnésium, talc; Agents d'enrobage: hydroxypropylcellulose, alcool polyvinylique, cire d'abeilles et cire de carnauba; Aliment colorant: carthame des teinturiers (*Carthamus tinctorius* L.); Colorants: carbonate de calcium, riboflavine, bleu brillant; Humectant: polyéthylène glycol; Vitamine B6 (Pyridoxine HCl); Vitamine B2 (Riboflavine); Vitamine B1 (Thiamine HCl); Vitamine B9 (Acide folique); Vitamine B12 (Cyanocobalamine).

MAGNECAPS® Relax est un complément alimentaire.

**DISTRIBUTEUR :**

ORIFARM HEALTHCARE BV – L. Da Vincilaan 7 – 1930 Zaventem