



## VIVIMIND<sup>MC</sup>

### Fiche de renseignements

#### Qu'est-ce que VIVIMIND<sup>MC</sup> ?

- VIVIMIND<sup>MC</sup> est un produit de santé naturelle basée sur une approche scientifique, il a été démontré que VIVIMIND<sup>MC</sup> :
  - protège la structure cérébrale liée à la mémoire et à l'apprentissage;
  - préserve la mémoire;
  - conserve la santé des neurones du cerveau;
  - entretient les habiletés verbales et les aptitudes de compréhension;
  - soutient les capacités de planification et d'exécution des tâches.
- VIVIMIND<sup>MC</sup> est un produit breveté contenant de l'homotaurine, une substance naturellement présente dans certaines algues.

#### Mode d'action de VIVIMIND<sup>MC</sup>

- Les changements du cerveau liés à l'âge qui entraînent des pertes de mémoire et un déclin cognitif sont liés en partie à l'accumulation de protéines bêta-amyloïdes toxiques dans le cerveau et à la perte de cellules cérébrales, se traduisant par la réduction du volume du cerveau, en particulier l'hippocampe, partie du cerveau qui joue un rôle essentiel dans la mémoire et l'apprentissage.
- VIVIMIND<sup>MC</sup> interfère avec la cascade amyloïde, en protégeant contre la neurotoxicité induite de la bêta-amyloïde<sup>2</sup>.
- VIVIMIND<sup>MC</sup> protège l'hippocampe en aidant à atténuer la perte de volume cérébral liée au processus de vieillissement.

#### Efficacité

- VIVIMIND<sup>MC</sup> est le résultat de plus de quinze années de recherches scientifiques rigoureuses, incluant des essais cliniques sur plus de 2 000 individus. Lors d'une étude menée au Canada et aux États-Unis sur plus de 1 000 personnes, il a été démontré que VIVIMIND<sup>MC</sup> procure un bénéfice clinique pour la protection de la mémoire<sup>2</sup>.

- Les personnes prenant VIVIMIND<sup>MC</sup> ont démontré de meilleures performances lors de tests de mémoire et de réflexion comparativement aux individus prenant un placebo (non-traités). VIVIMIND<sup>MC</sup> améliore la performance cognitive de 33 % par rapport au placebo<sup>1</sup>.
- Des données statistiquement significatives ont démontré le rôle joué par l'homotaurine, l'ingrédient actif de VIVIMIND<sup>MC</sup>, dans la réduction de perte de volume de l'hippocampe, une structure du cerveau associée à l'aptitude à apprendre et à se souvenir chez les humains. VIVIMIND<sup>MC</sup> préserve plus de 68 % du volume de l'hippocampe par rapport aux sujets non traités<sup>1</sup>.

### **Innocuité et tolérabilité<sup>2,3,4</sup>**

- Lors d'une étude sur plus de 2 000 personnes qui ont pris le produit sur une période allant jusqu'à trois ans et demi, on a démontré que VIVIMIND<sup>MC</sup> était sûr et bien toléré.
- Chez certaines personnes, des symptômes comme la nausée, la perte de poids, des vertiges ou des évanouissements peuvent se manifester. Il ne faut donc pas dépasser la dose recommandée, car cela pourrait amplifier ces symptômes. Dans la plupart des cas, ces symptômes sont temporaires.
- Les études sur le métabolisme suggèrent que des interactions entre VIVIMIND<sup>MC</sup> et les autres produits ne sont pas susceptibles de se produire. Cependant, aucune étude particulière sur les interactions avec d'autres produits n'a été effectuée. Pour plus de renseignements, veuillez contacter votre professionnel de la santé.

### **Posologie recommandée**

- VIVIMIND<sup>MC</sup> devrait être pris quotidiennement. La posologie recommandée chez les adultes est un à deux comprimés deux fois par jour au repas (matin et soir). Chaque comprimé doit être avalé en entier sans être écrasé, amalgamé ou mélangé.
  - Les comprimés de 50 mg viennent en emballages coque de 30 comprimés ou de 60 comprimés.
- VIVIMIND<sup>MC</sup> est disponible dans tout le Canada dans les rayons pharmaceutiques des principaux magasins de détail, dans les chaînes de pharmacie et dans les magasins de santé naturelle.
  - Le prix de détail suggéré est de 39,99 \$ pour les emballages de 30 comprimés de VIVIMIND<sup>MC</sup>.

### **Références :**

1. Analyse post-hoc d'un essai nord-américain de phase III, publication en préparation
2. Essais cliniques nord-américain et européen de phase III – données des dossiers de BELLUS Santé
3. Aisen PS et al. *Neurology* 2006; 67(10) :1757-63
4. 10 études de phase I chez des adultes sains et deux études de phase II chez les patients atteints de la maladie d'Alzheimer et l'angiopathie amyloïde cérébrale

<sup>MC</sup> Marque de commerce d'OVOS Santé Naturelle inc.