

ConceptMémoire®

Flacon de 90 gélules

Bacopa/phosphatidylsérine

- 1 Fonctions cérébrales
- 2 Fonctions cognitives
- 3 Bénéfice sur la fatigue

ConceptMémoire® apporte une combinaison d'actifs contribuant à soutenir les performances cérébrales et cognitives pour un dynamisme renouvelé de l'esprit grâce au bacopa, au zinc et à la vitamine B5.



À qui s'adresse ConceptMémoire® ?

ConceptMémoire® s'adresse aux personnes pratiquant une activité intellectuelle soutenue ainsi qu'aux seniors souhaitant préserver leurs fonctions cognitives.

Actions de ConceptMémoire®



■ 1 - Le bacopa **améliore la concentration, les capacités d'apprentissage et de mémoire tout en aidant à se détendre.** Il soutient globalement le mental et les performances cérébrales.



■ 2 - Concourt à des **performances intellectuelles normales** grâce à la vitamine B5. Contribue au **fonctionnement normal du système nerveux** grâce aux vitamines B6, B12 et C, et à la **fonction cognitive normale** grâce au zinc.



■ 3 - Participe à la **réduction de la fatigue** à l'aide des vitamines B5, B6, B9, B12 et C.

Conseils d'utilisation

ConceptMémoire® se prend de préférence au cours des repas du matin ou du midi, avec un verre d'eau. **Dose optimale : 3 gélules par jour, en 1 prise.**

Ingrédients

- Extrait de fruit d'acérola (*Malpighia glabra L.*)
- Carbonate de magnésium
- Extrait de feuille de Bacopa *monnieri (L.) Wettst*
- Hydroxypropylméthylcellulose (gélule végétale)
- Phosphatidylsérine de soja
- Tyrosine
- Extramel® : extrait de jus de melon
- (*Cucumis melo L.*) riche en SOD (superoxyde dismutase)
- Bisglycinate de zinc
- Vitamines B5, B6, B9, B12, E

Informations nutritionnelles

	Pour 3 gélules de 545 mg	%VNR*
Extrait d'acérola	470 mg	-
Extrait de bacopa	150 mg	-
dont bacosides	38 mg	-
Phosphatidylsérine	80 mg	-
Tyrosine	57 mg	-
Extramel®	5 mg	-
dont SOD**	70 UI	-
Magnésium	58 mg	15

**SOD : Superoxyde dismutase

	Pour 3 gélules de 545 mg	%VNR*
Zinc	5 mg	50
Vit. B5	6 mg	100
Vit. B6	1,4 mg	100
Vit. B9	100 µg	50
Vit. B12	2,5 µg	100
Vit. C	80 mg	100
Vit. E	12 mg	100

*Valeurs Nutritionnelles de Référence