

Physiomance Mémoire - 30 gél

Physiomance Mémoire - 30 gél

TS386

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/physiomance-memoire-30-caps>

Augmentez vos performances intellectuelles et renforcez votre mémoire

Description

Augmentez vos performances intellectuelles et renforcez votre mémoire

- Association synergique de 400 mg de citicoline brevetée Cognizin®, 80 mg d'extrait de *Ginkgo biloba*, 10 mg de sel disodique de pyrroloquinoléine quinone (PQQ) et un complexe micronutritionnel ;
- Cognizin® : Forme brevetée de citicoline, molécule naturellement présente dans l'organisme qui améliore les fonctions cognitives et neuronales, à l'efficacité scientifiquement prouvée ;
- Biodisponibilité optimale : Zinc sous forme bisglycinate ;
- High Quality Process® ;
- Clean label THERASCIENCE ;
- Gélules 100% d'origine végétale.

MGCPQQ® is a registered trademark of MGC (Japan)

Conseils d'utilisation

2 gélules par jour, pendant 15 jours minimum. À renouveler si besoin.

Précautions d'emploi :

Réservé à l'adulte. Ne pas utiliser chez les femmes enceintes ou allaitantes. Surveillance nécessaire en cas de prise concomitante d'anticoagulants. Déconseillé en association avec les antidépresseurs.

Les compléments alimentaires doivent être utilisés dans le cadre d'un mode de vie sain et ne pas être utilisés comme substituts d'un régime alimentaire varié et équilibré. Ne pas dépasser les doses journalières recommandées. Tenir le produit hors de portée des jeunes enfants. En cas d'association de plusieurs compléments alimentaires, demandez conseil à votre professionnel de santé.

Pourquoi choisir PHYSIOMANCE MÉMOIRE du Laboratoire THERASCIENCE ?

Pour sa formule très complète, composée de 2 actifs brevetés (Citicoline Cognizin® et PQQ* MGCPQQ®), 1 bio-actif (*Ginkgo biloba*) et un complexe micronutritionnel, qui contribue au maintien de la mémoire et de la vision.

*PQQ : Sel disodique de pyrroloquinoléine quinone

Labels qualité



Forme brevetée de citicoline, molécule naturellement présente dans l'organisme qui améliore les fonctions cognitives et neuronales, à l'efficacité scientifiquement prouvée. La citicoline exerce notamment une action sur la synthèse cellulaire, sur l'augmentation de l'activité cérébrale et sur l'amélioration de la concentration et de l'attention



Label qualité déposé par le Laboratoire THERASCIENCE, garantissant l'origine, la sélection, la qualité bactériologique ainsi que l'efficacité de tous les extraits végétaux



Engagement qualité garantissant des formules naturelles, des actifs jusqu'aux excipients, sans colorant ni arôme artificiel, sans aspartame, sans dioxyde de titane, sans OGM, sans nanoparticules, non irradié, sans silice colloïdale, sans conservateur, non testé sur les animaux et fabriqué en Europe.

Composition

Ingrédients

Citicoline Cognizin®, tunique d'origine végétale, extrait de feuille de *Ginkgo biloba* titré en ginkgoflavonoïdes, vitamine B3 (nicotinamide), bisglycinate de zinc, sel disodique de pyrroloquinoléine-quinone, vitamine B5 (calcium D pantothenate).

Poids net : 10.05 g

Analyse nutritionnelle

	POUR 2 GÉLULES	%AR*
Citicoline Cognizin®	400,0 mg	
dont Choline	83,6 mg	
Extrait de <i>Ginkgo biloba</i>	80,0 mg	
dont ginkgoflavonoïdes	19,2 mg	
PQQ MGCPQQ® (sel disodique de pyrroloquinoléine-quinone)	10,0 mg	
Zinc	3,0 mg	30
Vitamine B3	16,0 mg	100
Vitamine B5	1,8 mg	30

*AR : Apports de Référence

MGCPQQ® is a registered trademark of MGC (Japan)

Catégorie:	Cognitif / Neuro
Forme:	Capsule
Ingrédient:	Ginkgo Biloba, PQQ, Vitamine B3, Vitamine B5, Zinc
Ne contient pas de:	Pas d'info