

LE BON NIVEAU

Code produit H27

NIVELMEMORIX

Complément alimentaire à base de Phosphatidylsérine, Ginkgo biloba, Curcuma, Bioperine®, Cognivia™, Bacopa monnieri, des vitamines B 100% végétales, coenzyme Q10, EPA et DHA.



✓ La **Bacopa monnieri** contribue à améliorer la concentration, la mémoire et contribue au maintien d'une bonne fonction cognitive.

✓ Le **Ginkgo** aide à maintenir une bonne fonction cognitive.

✓ L'**acide pantothénique** contribue à des performances Intellectuelles normales.

✓ L'**Huile Essentielle de Salvia lavandulifolia** contribue à maintenir la mémoire avec l'âge et à préserver les fonctions cognitives.

Qualité

Contient Cognivia™, une combinaison synergique patentée d'extrait sec de feuilles de *Salvia officinalis L.* et d'huile essentielle de *Salvia lavandulifolia*.

Contient de l'extrait de feuilles de *Bacopa monnieri* standardisé au 20% en bacosides et de feuilles de *Ginkgo biloba* standardisé au 24% en Ginkgoflavoglycosides et au 6% en terpenolactones.

Contient du Panmol®, un complexe actif standardisé en Vitamines B 100% végétales issu de germes de Quinoa.

Contient la coenzyme Q10 Kaneka™ 100% naturel, issu d'un processus exclusif par biofermentation à partir de levure, il produit seulement des isomères TRANS, identiques à ceux produit par l'organisme et qui, pour cela, possède une grande assimilation et biodisponibilité.

Renforcé avec de l'huile de poisson micro encapsulé et standardisé en acides gras oméga 3 (EPA et DHA), extrait sec de rhizome de Curcuma standardisé au 95% en curcuminoïdes et phosphatidylsérine.

INGRÉDIENTS ACTIFS /	DOSE JOURNALIÈRE (2 GÉLULES)
Phosphatidylsérine (issu de lécithine de Soja standardisée à 50% en phosphatidylsérine)	100 mg
Cognivia™ (E.S. de feuilles de <i>Salvia officinalis L.</i> et huile essentielle de parties aériennes de <i>Salvia lavandulifolia</i>)	200 mg
Extrait sec de feuilles de Bacopa monnieri	140 mg
contenant des Bacosides	28 mg
Extrait sec 50:1 de feuilles de <i>Ginkgo biloba</i>	100 mg
contenant du ginkgo flavone glycosides	24 mg
contenant des lactones terpéniques	6 mg.
Extrait sec de rhizome de Curcuma	40 mg
contenant des curcuminoïdes	38 mg
Bioperine® (extrait sec de poivre noir - <i>Piper nigrum</i>)	4 mg
Panmol® (Complexe actif standardisé de vitamines du groupe B extraites des germes de Quinoa)	200 mg
Contenant en vitamines B 100% végétales :	
Vitamine B1 (<i>Thiamine</i>)	0,264 mg (24% VNR*)
Vitamine B2 (<i>Riboflavine</i>)	0,336 mg (24% VNR*)
Vitamine B3 (<i>Niacine</i>)	3,84 mg (24% VNR*)
Vitamine B5 (<i>Acide pantothénique</i>)	1,44 mg (24% VNR*)
Vitamine B6 (<i>Pyridoxine</i>)	0,336 mg (24% VNR*)
Vitamine B7 (<i>Biotine</i>)	12 µg (24% VNR*)
Vitamine B9 (<i>Acide folique</i>)	48 µg (24% VNR*)
Vitamine B12 (<i>Cyanocobalamine</i>)	0,6 µg (24% VNR*)
Huile de poisson micro encapsulée standardisée en Oméga 3	300 mg
contenant en EPA	78 mg
Contenant en DHA	39 mg
Coenzyme Q10 Kaneka™	10 mg

*VRN: Valeur Nutritionnelle de Référence. Autres ingrédients : Gélules végétales, émulsifiant (gomme arabique), antiagglomérant (dioxyde de silicium). Allergènes : Contient des produits à base de poisson et de soja.

MODE D'EMPLOI :

Prendre 2 gélules par jour, de préférence lors des repas. Pour son contenu en Ginkgo et Curcuma, il est recommandé de consulter votre médecin en cas de prise simultanée d'anticoagulants. L'emploi chez les personnes sous traitement antidépresseur, chez les femmes enceintes et allaitantes et les enfants est déconseillé. Pour son contenu en huile essentielle de *Salvia lavandulifolia*, il est recommandé de prendre conseil auprès d'un professionnel de santé.

PRÉSENTATION ET CODE

BARRES : 40 Gélules végétales.



Qualité et efficacité

1-3 Place Marcel Rebuffat - Parc d'Activité de Villejust, 91971 - Courtaboeuf Cedex - France.

☎ 01 60 14 82 75 ☎ Fax. 01 60 14 63 86 ☎ www.api-nature.com

Ⓛ Les compléments alimentaires ne doivent pas être utilisés comme substituts d'une alimentation équilibrée et variée et d'un mode de vie sain. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Garder hors de la portée des enfants. A conserver dans un endroit frais et sec. Selon la liste des Allégations de santé autorisées par le Règlement Européen n° 432/2012 et selon la déclaration inscrite au Registre de l'Autorité Européenne de Sécurité des Aliments (EFSA).