



50. Memorycare

Mémoire - Concentration



PL / AS : 495 / 41

Memorycare soutient la neuro-protection (protection des cellules du cerveau) protège les neurones en diminuant l'inflammation grâce au ginkgo biloba[1-2]. La vigne rouge favorise la micro-circulation[3]. La taurine diminue l'anxiété et la choline participe au processus de mémorisation via la production d'acétylcholine. Etudes :

[1]Kaur S1, Sharma N1, Nehru B2. ; Effets anti-inflammatoires de l'extrait de Ginkgo biloba contre une lésion neuronale de l'hippocampe; Inflammopharmacology. 2018 Feb;26(1):87-104. doi: 10.1007/s10787-017-0396-2. Epub 2017 Sep 16.

[2]Kim MS1, Bang JH2, Lee J1, Han JS3, Baik TG4, Jeon WK; L'extrait de Ginkgo biloba L. protège contre l'hypoperfusion cérébrale chronique en modulant la neuroinflammation et le système cholinergique, Phytomedicine. 2016 Nov 15;23(12):1356-1364. doi: 10.1016/j.phymed.2016.07.013. Epub 2016 Aug 1.

[3] Ma L, Xiao H, Wen J, Liu Z, He Y, Yuan F; Mécanisme possible de Vitis vinifera L. flavones sur les neurotransmetteurs, la transmission synaptique et l'apprentissage et la mémoire; Lipids Health Dis. 2018 Jul 4;17(1):152. doi: 10.1186/s12944-018-0708-6.

Informations nutritionnelles

QUANTITÉ/GELULE

AJR %

Ginkgo biloba (extrait 8/1)	25mg	-
Vigne rouge (extrait 8/1)	50mg	-
Choline	50mg	-
Vit B12	0.5µg	20
Taurine	50mg	-

Conditionnement :

60 gélules.

Posologie:

Adultes : 3 gélules par jour
avec un verre d'eau.

Adolescents : 2 gélules/jour.

P.Public 14.36€

INGRÉDIENTS / INGREDIËNTEN :

Ginkgo biloba (10% Flavones glycosides), vigne rouge (Vitis vinifera - feuille); bitartrate de choline; Vitamine B12 cyanocobalamine, taurine; amidon de riz; enveloppe de la capsule : 100% végétale pullulan.