

**NUT/PL - CNK**

120/14 - 4518-559

**CONSEILS D'UTILISATION**

voie orale - 2 gel /j. - fin des repas

**ALLERGÈNES / TRACES**

- / -

**ORIGINE**

100% naturel

**LISTE DES INGRÉDIENTS**

Lithothamnium Calcareum - Inositol - Choline dihydrogen citrate - Enrob.: Gél. végétale (HPMC)

**INDICATIONS**

- › Est primordial dans la gestion des lipides
- › Assure le bon fonctionnement du système nerveux et cérébral
- › Entretien la gaine de myéline, améliore la transmission nerveuse, les fonctions cognitives, l'état émotionnel et le sommeil
- › Participe à la détoxination cérébrale (amyloïdes), améliore les neuropathies et la la santé mentale
- › Améliore la fluidité des lipides, émulsifie les graisses pour faciliter leur élimination, régule le taux de cholestérol
- › Prévient et améliore la stéatose hépatique et les problèmes cardio-vasculaires dus à la peroxydation lipidique
- › Protège les parois vasculaires des dépôts graisseux et facilite le décrochage du cholestérol oxydé
- › Choline et Inositol entrent dans la composition des membranes cellulaires en formant les phospholipides, phosphatidylcholine et phosphatidylinositol
- › La choline forme aussi un neuromédiateur, l'acétylcholine, le plus important dans la transmission et la conduction nerveuse
- › Améliore l'apprentissage, la mémoire et la concentration

**VALEUR NUTRITIVE** (par gélule)

Inositol	200 mg
Choline	70 mg
Lithothamne	198 mg

**EXCIPIENT** : Lithothamne = apport en Sodium, Potassium, Calcium, Phosphore, Magnésium, Soufre, Iode, Fer, Zinc, Cuivre, Manganèse, Cobalt, Chrome