



Neurophyt Eliphe CA7

Neurophyt est un complément alimentaire très actif qui protège et entretient la bonne vascularisation capillaire de votre cerveau.

Il permet donc de prévenir, en particulier, la dégénérescence du système nerveux neurologique.

Mais il est aussi très efficace pour stimuler votre circulation en général, et il protège en particulier votre système cardiovasculaire.

Il a donc une action bénéfique sur tout votre organisme.

Lorsque votre corps est endommagé par des anomalies fonctionnelles de votre circulation capillaire provoquées par une maladie, ou par l'âge, ou par une mauvaise alimentation, le Neurophyt agit donc comme un agent réparateur.

Grâce à ses composants naturels d'une excellente qualité, il est parfaitement biodisponible. Il est d'autant plus efficace qu'il est associé à des TCM (triglycérides à chaîne moyenne). Ce sont des acides gras parfaitement biodisponibles qui sont une source d'énergie exceptionnelle pour tout l'organisme, en particulier le cerveau, le cœur et les muscles.

Composition des gélules

Les gélules de Neurophyt contiennent trois composants naturels qui agissent en synergie et ciblent tous la bonne santé de votre système vasculaire et de votre système nerveux, en particulier cérébral :

- le DHQ issu du mélèze sibérien

C'est le composant principal du Neurophyt, sous une forme écologiquement pure et à un taux très élevé de 92 %. Il a une action très rapide qu'on constate au bout de quelques jours, par exemple sur la clarté d'esprit ou encore sur l'amélioration de la circulation dans les membres.

Le DHQ améliore la microcirculation sanguine dans tout l'organisme. Il combat le vieillissement prématuré des cellules, en renforçant la paroi des vaisseaux et des capillaires.

Au niveau du cerveau, il réduit le risque d'AVC. Il améliore aussi, dans 60 % des cas, l'activité intellectuelle et la concentration.

Au niveau du cœur, il réduit le risque d'infarctus du myocarde et il abaisse la pression sanguine.

Au niveau des yeux, il renforce le flux sanguin dans la rétine et protège contre la DMLA. Enfin, il inhibe une enzyme du cristallin, ce qui prévient la formation de la cataracte.

- L'aubépine

L'aubépine (Crataegus) est une plante souvent utilisée en phytothérapie pour ses bienfaits sur le système cardiovasculaire. On parle souvent d'« aubépine cardio » pour désigner son utilisation spécifique pour le cœur et la circulation sanguine.

Les bienfaits de l'aubépine pour le cœur sont nombreux : elle est connue pour ses propriétés vasodilatatrices, ce qui signifie qu'elle peut aider à dilater les vaisseaux sanguins, améliorant ainsi la circulation sanguine.

Elle peut aider à abaisser la tension artérielle en relaxant les parois des vaisseaux sanguins. Elle est souvent utilisée pour renforcer le muscle cardiaque et améliorer sa fonction globale. Elle peut être bénéfique pour les personnes souffrant d'insuffisance cardiaque légère à modérée.

Enfin, certaines études suggèrent que l'aubépine peut aider à stabiliser le rythme cardiaque, ce qui peut être utile en cas de palpitations ou d'arythmies légères.

- Les feuilles de Ginkgo biloba

Leurs composants sont reconnus pour contribuer au bon équilibre nerveux et pour favoriser le bon équilibre mental. Très riche en tanins, le ginkgo contient des flavonoïdes qui permettent en effet d'encourager une bonne circulation sanguine, surtout au niveau du cerveau, ce qui a pour effet de stimuler la cognition, et de modérer ou d'empêcher la perte de mémoire, de lutter contre la démence sénile. Les extraits de ginkgo sont d'ailleurs de plus en plus utilisés dans le traitement de l'insuffisance cérébrale et pour stabiliser l'humeur. Chez les patients du troisième âge, ils auraient un effet anxiolytique.

Leur richesse en flavonoïdes antioxydants permet de détruire les radicaux libres. Ils empêchent ainsi la dégradation du monoxyde d'azote. Ils ont donc au niveau circulatoire une action de relaxation vasculaire et améliorent la vaso-régulation dans tout l'organisme. Le ginkgo biloba contient aussi de la vitamine C, des acides organiques, de l'huile essentielle.

Indications

- Obstruction des capillaires du cerveau
- Pertes de mémoire
- Fonction cérébrale défectueuse
- Système cardiovasculaire déficient
- Arythmie cardiaque
- Hypertension
- Cataracte et DMLA
- Membres et extrémités froides

Composition par gélule

Les gélules elles-mêmes sont composées de gélatine d'origine marine. Chacune contient :

- poudre de DHQ : 72 mg
- poudre d'aubépine : 160 mg
- poudre de feuille de ginkgo biloba : 48 mg

Présentation et posologie

Le pilulier contient 90 gélules.
1 à 3 gélules par jour.

Précautions

Le Neurophyt n'induit aucun d'effet secondaire.



Flashez ce code pour
commander en ligne

A bientôt sur apoticaria.com

Avez-vous un compte client ?
Téléchargez la dernière version de notre catalogue

N'hésitez pas à laisser un avis sur nos produits, pour toute question nous sommes à votre écoute par téléphone ou par email !