

Il y a une trentaine d'années, la DL carnitine a été supplantée par la L-carnitine, réputée plus assimilable.

L'**acétyle L-carnitine** que nous avons choisie possède la forme la plus biologiquement active de l'acide aminé L-carnitine, présent naturellement dans notre corps.

Cette carnitine de troisième génération est obtenue par une fermentation acétique grâce à des enzymes, ce qui lui donne la particularité de pénétrer dans toutes les cellules du corps, et non seulement dans le cœur et dans le système cardiovasculaire, mais aussi dans les muscles, le cerveau, les nerfs, les yeux, les os, le système immunitaire et les spermatozoïdes.

L'acétyl L-carnitine :

Transforme les graisses dues aux différents excès alimentaires en sucres lents, en énergie et en souplesse musculaire,

- régénère la fonction du pancréas qui ainsi pourra à nouveau stocker les sucres lents, diminuant les envies de sucres rapides et par conséquent protéger du diabète,
- brûle les dépôts d'acides gras saturés et insaturés, notamment ceux présents dans le cerveau pour rendre plus performantes la concentration, la mémoire, l'apprentissage de nouvelles connaissances,
- restimule les neurotransmetteurs cérébraux et les connexions nerveuses et par conséquent, atténue les douleurs musculaires et cérébrales, particulièrement en cas de fibromyalgie et du syndrome de fatigue chronique.

L'acétyl L-carnitine se métabolise dans les villosités intestinales, spécialement de l'intestin grêle, et est exportée dans toutes les cellules du corps par le foie et les reins, lesquels organes doivent donc être suffisamment sains pour assumer ce rôle.

Cet acide aminé acétisé sera déficient par l'utilisation d'antibiotiques, dans les cas de diarrhée, dysenterie, maladie de Crohn, dans les cas d'insuffisance rénale, dans les cas de malnutrition, chez les femmes enceintes et allaitantes.

Le Professeur hollandais Scholte qui a mis au point l'acétate L-carnitine considère qu'elle est une véritable vitamine pour les bébés. En effet, le système digestif des bébés étant inachevé, l'apport d'acétate L-carnitine est tout particulièrement indiqué, tant à la maman allaitante qu'au bébé par la suite.

Nous avons ajouté dans cette gélule un concentré de **ginkgo biloba**.

Cet arbre, le plus vieux du monde dont la feuille a la forme d'un cœur, est vénéré en Orient pour tout ce qui touche au cœur, aux artères, aux veines, aux capillaires sanguins et à la concentration cérébrale.

Le ginkgo biloba, résistant à toutes formes de pollutions :

- Nettoie le sang de toutes ses impuretés et assure ainsi une meilleure circulation cardiaque, cérébrale, rénale et du sang dans les membres jusqu'aux extrémités
- Stimule la mémoire et la vivacité cérébrale
- Assure une meilleure utilisation des glucides dans tout l'organisme.

Mode d'utilisation : de 1 à 2 gélules par jour pendant les repas.

Phytaroma - Carnitin actif	mg/Vcap transp. nr.00
Acetyl L-Carnitine HCl	500
Ginkgo biloba* extrait/extract	40
Adjuvants/hulpstoffen	
Cellulose microcristalline	160
HPMC (gélule végétale)	120
Magnesium stearate	10
Silicium dioxide	10

*** Consultez votre médecin en cas de prise simultanée d'anticoagulants.**

(Ne contient pas d'OGM, de lactose, de sel, de gluten)