

Cette gélule a pour but de prévenir les nombreux excès alimentaires typiques de notre société « raffinée » où abondent les sucres, les stimulants, les fruits exotiques en hiver et les produits laitiers.

Ces excès sont en effet souvent la cause de maladies telles que : arthrose, arthrite, douleurs articulaires, lombaires, cervicales et musculaires...

Le glycinate de calcium

L'élément minéral de calcium en complément alimentaire est habituellement administré pour renforcer les os, les cheveux et les ongles.

Une étude scientifique a révélé que lorsque le calcium est associé à un acide organique, son absorption est augmentée de 40% par rapport aux autres sels de calcium.

Parmi les acides organiques, nous avons choisi le glycinate de calcium pour remplacer l'orotate de calcium du Docteur Nieper.

Cet acide aminé respecte au mieux toutes les étapes nutritionnelles de l'organisme en permettant au calcium de parvenir jusqu'aux parois intestinales.

En effet, beaucoup d'autres transporteurs, une fois dans l'estomac, produisent une acidité telle que les minéraux seront trop rapidement éliminés sans même être absorbés par les parois intestinales.

Par ailleurs, la glycine possède à elle seule des propriétés remarquables :

- Elle aide à préserver la masse musculaire,
- Elle prévient les lésions hépatiques, les ulcérations digestives, les inflammations « gynéco » chez la femme et prostatiques chez l'homme.
- Elle renforce le système nerveux central,
- Elle stimule le système immunitaire,
- Elle maintient la réserve énergétique.

Grâce à toutes ces qualités, le glycinate de calcium se rapproche le plus de l'orotate de calcium que le Docteur Nieper préconisait également pour soigner les allergies (eczéma, asthme, rhume des foins...) et prévenir le cancer.

La phénylalanine

Est un des 9 acides aminés essentiels, lesquels sont présents dans notre corps pour transformer les protéines en vue de régénérer nos cellules usées ou vieillissantes.

La phénylalanine est transportée jusqu'au cerveau et permettra la sécrétion de la norépinephrine, substance nourricière de toutes nos cellules nerveuses, favorisant ainsi la vigilance et la vitalité du cerveau, régulant notre humeur et diminuant la souffrance et toute sensation de douleur.

Cet acide aminé essentiel est donc également recommandé aux personnes souffrant de dépression, de la maladie de Parkinson, de schizophrénie, d'hyperkinésie et de toute autre maladie mentale.

En outre, la phénylalanine transforme les graisses spécialement musculaires en sucre lent, donc en énergie, diminuant progressivement les envies de sucres rapides et permettant ainsi de lutter contre la prise de poids et l'obésité.

La glucosamine

Est présente dans l'organisme grâce à l'association du glucose et de la glutamine, acide aminé.

Elle est l'« élément nutritif » des muscles, des tendons et du cartilage.

Trop souvent, l'organisme ne permet plus cette association du glucose et de la glutamine dans le côlon ce qui engendrera un processus de dégénérescence des nerfs, des tendons et des cartilages.

La glucosamine permettra donc de supprimer la progression de l'arthrose et de diminuer les douleurs arthritiques en régénérant et en apportant souplesse et protection aux cartilages, nerfs, ligaments et tendons.

Mode d'utilisation : de 1 à 4 gélules/jour pendant les repas.

Phytaroma - Articulation actif	mg/Vcap transp. nr.00
Glucosamine Sulphate 2KCL	375
Phénylalanine	225
Calcium glycinate 18%	40
Adjuvants/hulpstoffen :	
HPMC (gélule végétale)	120
Silicium dioxide	10
Magnésium stéarate	120

NUT/AS 2013/1

(Sans OGM, sans lactose, sans sel, sans gluten)