18 AZUR informations JUIN-JUILLET 2013

CARDIOBIO

Symbole de l'Amour, donc de la Vie, le cœur est un musde dont la principale fonction est d'assurer la circula tion sanguine : c'est le "moteur" du système circulatoire. Or, comme tout moteur, avec l'usure

du temps, il s'essouffle, il a besoin d'être entretenu et nourrit. Le Coenzyme Q10 participe à la trans-

formation de l'énergie provenant des ali-ments en principal carburant. Il est très présent au niveau du cœur car cet organe a besoin de beaucoup d'énergie

Chaque jour, le cœur pompe l'équivalent de 8 000 litres de sang, ce qui équivaut à plus de 100 000 battements cardiaques.

Cependant, à partir de 30 ans, la pro-duction de coenzyme Q10 commence à diminuer, ce qui fait chuter les niveaux d'énergie, et ce processus s'accélère d'année en année. Cela a pour effet d'accélèrer le vieillissement, d'affaiblir le muscle cardiaque, le système immuni-

taire et la vitalité en général. La Taurine, neurotransmetteur, pré-sente dans le corps humain, est un dérivé d'acide a

On en trouve dans les musdles et surtout dans le cœur où elle contribue à mainte nir l'équilibre entre calcium et potassium

Ingrédients : Coenzyme Q10, Taurine, L-Carnitine, Oméga 3,

Curcuma, Magnésium Conseils d'Utilisation : 1 gelule avant chaque repas midi et soir Conditionnement :

60 gélules de 417,50 mg.

C'est un nutriment conditionnelle-ment essentiel, c'est à dire qu'il faut en apporter par l'alimentation pour pallier les limites de capacité de

synthèse de l'organisme. Associée au Q10, la Taurine, puis sant antioxydant, favorise l'utilisation de l'oxygène et réduirait le risque d'accident cardiovasculaire.

La L-camitine est un acide aminé, ant oxydant, synthétisé naturellement par le corps, qui transporte les acides gras à travers la membrane des cellules jusque dans les mitochondries où ils sont déaradés pour être transformés en énergie, d'où une influence bénéfique sur le coeur; e cerveau et les muscles.

Un déficit en camiline peut entraîner des troubles du cœur, et en vieillissant sa production peut diminuer fortement.

Les Oméaa 3 (A.G.E.) ne peuveni être produits par le corps humain, d'où la nécessité de les introduire dans notre alimentation. L'organisme en a absolument besoin, notamment

Nous rappelons à nos fidèles lecteurs qu'ils peuvent commander ces complexes auprès

de NATUREBIO à Monaco, de plusieurs manières :

- soit sur le site : http://www.naturebio-mc.com/

- soit par l'intermédiaire de l'application iPhone « NATUREBIO » téléchargeable gratuitement sur

- soit par téléphone au : 00 377 93 50 28 88

- soit par fax au: 00 377 93 50 28 99

- soit par courrier:

l'AppStore pour les possesseurs d'un iPhone ou iPad

Selon l'AFSSA, nos apports alimentaires en Oméga 3 représentent seulement 30 % des apports nutritionnels conseillés. La consommation d'huiles de poisson favorise l'incorporation d'Oméga 3 à longue chaîne (EPA/DHA) en quantité importante dans les phospholipides

Atout Cœur!

membranaires du myocarde. La curcumine contenue dans le Curcuma, utilisée déjà depuis Dioscoride, est un puissant antioxydant, et notamment un protecteur cardiovasculaire. Le Magnésium, régulateur du rythme

cardiaque, indispensable à la transmission neuromusculaire, participe à la pré-Une carence en Magnésium entrainerait des problèmes inflammatoires, et une altération des cellules de la paroi des vaisseaux sanguins, voire des patholo-

gies cordiciques plus graves. CARDIOBIO, complexe synergique d'anticoxydants permet de protéger les cel-lules, d'optimiser la protedion contre l'oxydation, et participe à l'entretien de votre cœur.



Produits diétéfiques MATTUREBIO

FERTILIBIO

Donnez-vous toutes les chances pour une Conception harmonieuse!

Le problème de la fertilité est de plus en plus préoccupant à nos jours.

Ainsi de nombreux couples font appel à différentes techniques de la Procréation médicalement assistée qui vont de la simple stimulation à la fécondation in vitro.

Une des principales causes reste le

Rappelons ici quelques fonctions essentielles de la procréation. La première partie du cycle est en charge de la folliculogénèse (stimulation de follicules) par l'apport

Puis, sous la commande de l'hormone LH, le déclanchement de la ponte ovulaire se réalise.

Enfin, une fois l'ovule fécondé, vient le temps de la nidation sous le contrôle de l'hormone progestérone.

Tout dérèglement de ces fonctions explique en grande partie l'échec de la grossesse.

KTILIBIO est une formule originale nt les composants phyto-cestrogè-et phyto-progestatifs vont agir en occurseurs sur l'organisation du

riche en cestrogènes. Elle est à charge de l'équilibre hormonal chez la femme cyclée en stimulant entre autre la production des follicules et de leur qualité.

uss routcuses et de tra quatre.

L'Angelica sinensis, (e'rangélique chinoise *) est utilisée depuis l'antiquité en Asie sous le nom de Dang Gui.

Cest la plante dont les vertus de vaccularisation pelvienne permettent une bonne imprégnation de la muqueuse utérine grâce à la richesse en flavonoides.

La Vitev agnus castus, véritable précurseur de la progestiérone, va ogir en deuxième partie de cycle ofin de permettre la cycle ofin de permettre la cycle lid et la ridation et du developpement de l'embryon: Elle préviert en romalite l'insufficience lidétale, deuxième partie du cycle en régularison l'équilibre du cycle en régularison l'équilibre du cycle. Elle aurait également une action positive sur le feedback hypotholamique en contrôlact l'homone LH, responsable du pic ovulatione.

L'Alchemia vulgaris, accompagne la Vitex agnus castus dans l'équilibre oestroprogestatif.

FERTILIBIO, formule originale a un double objectif :
• potentialiser la fécondité en cas de carence hormonale,

carence hormonale,

mais également de régulariser le cycle menstruel en cas d'anomalie cyclique (certaines irrégularités menstruelles).



Conseils d'Utilisation Consens d'Unitschon
FERTILIMO 1: prendre 1 gélule par jour
sendant les 14 premiers jours du cycle.
FERTILIE 2: prendre 1 gélule par jour
sendant les 14 derniers jours du cycle.

Fertilibio 1 : 15 gélules de 297 mg. Fertilibio 2 : 15 gélules de 405 mg.

CERVOBIO

Nourrissez et Protégez votre Unité de Contrôle

Le cerveau est organisé de facon fonctionnelle. A draque partie est dévotue la gestion de certains aspects du comportement ou de la pensée.
Il reçoit des signaux émis par les nerfs. Par exemple la sensation de douleur est véhiculée d'une partie du corps par les nerfs sensitifs jusqu'au cerveau, qui l'interprête, puis émet la réponse.

Le cerveau comprend environ 100 milliards de neurones. Une étude menée par l'Université du Michigan, démontre que la mémoire déclinerait régulièrement dès la fin de l'adolescence.

Cette perte devient une véritable hémorragie lorsque l'individu pré-sente une pathologie neuro-dégé-nérative lourde telle que la ma-ladie d'Alzheimer, la maladie de Parkinson, ou bien la sdérose en alcrues

Il est donc nécessaire de "nourrir" le cerveau afin de maintenir voire d'améliorer l'attention, la concen-tration et la mémoire.

Ingrédients :
Acérola, Curcuma longa,
Equiselum Prêle, Ginkgo biloba,
Hydrolysar de protéines de Blé,
Laitance de Cabillaud, Lécithine
de Soja, Mélisses, Sauge,
Vitamine B1, Vitamine B3,
Vitamine B6, Vitamine B7,
Vitamine B12, Vitamine E7,
Calcium, Fer, Magnésium,
Levure de Sélénium.

Conditionnement : 90 gélules de 350 mg

Conseils d'Utilisation :

La macronutrition (protéines, glu-cides, lipides) et la micronutrition (vitamines, minéraux) cellulaire jouent un rôle majeur, car plus de 40 nutriments interviennent dans le bon fonctionnement du cerveau.

le bon tonchonnement du cerveau. Les ingrédients contenus dans CERVOBIO de part leurs différen-tes propriétés (articoyatates, anti-inflammatoires, ...): - favorisent la permandiate de fluidité des communications entre les neurones, - participent à la lutte contre les symptòmes lés au déclin cognitif, interviennet dans l'admentation et à la régenération des cellules du cerveau.

cerveau,
- protègent les artères,
- contribuent à l'équilibre des neurotransmetteurs, et donc à la transmission de l'influx nerveux, - permettent l'amélioration des

facultés de concentration et de mémorisation, -callaborent à la production de sérotonine qui régule l'humeur, le sommel et l'appétit, et de la dopa-mine qui joue un rôle important sur l'attention, la concentration, l'organisation et le contrôle des mouvements.

CERVOBIO stimule les facultés de concentration et de mémorisation, et va concourir à lutter contre le pro-cessus de vieillissement du cerveau.

cessus de vieillissement du cervedu.

Il est recommandé d'associer

OMEGABIO 3 car des études récentes démontrent que l'utilisation
régulière de ces A G.E. twonsierait
une diminution du déclin cognitifchez les personnes ôgées; le D.H.A.
jouant un rôle fondamental dans le dèveloppement du cerveau.



NATUREBIO BP 312 - 98006 - MONACO CEDEX



