MAXICARDIO®

COMPOSITION:

Chaque gélule de MAXICARDIO® contient :

Composant	Quantité
Coenzyme Q10	100 mg

Autre composition : Di-calcium de phosphate, Stéarate de magnésium, Dioxyde de silicone, Talc, Excédents de vitamines.

LA DESCRIPTION

La coenzyme Q10 est une biomolécule liposoluble de type vitamine qui présente de multiples avantages pour la santé. On la trouve dans tout le corps, en particulier dans les organes vitaux comme le foie, les reins, le pancréas et le cœur. Dans la cellule, les mitochondries contiennent 40 à 50% de la coenzyme cellulaire totale Q10. La coenzyme Q10 est synthétisée à partir de l'acide aminé tyrosine.

La coenzyme Q10 est essentielle au fonctionnement normal des organes internes. La fonction biochimique principale de la coenzyme Q10 est de servir de cofacteur dans les mitochondries. La coenzyme Q10 est l'un des antioxydants lipidiques importants qui éliminent les radicaux libres existants et empêchent la génération de nouveaux radicaux libres, ce qui entraîne de graves dommages aux structures de l'ADN et des protéines.

La coenzyme Q10 stimule considérablement le système immunitaire et les performances physiques, elle réduit également le temps de récupération entre les séances d'entraînement. Les cellules et les tissus associés au système immunitaire sont fortement dépendants de l'énergie et une concentration adéquate de Coenzyme Q10 est impérative pour le fonctionnement normal de ces cellules.

La coenzyme Q10 possède de fortes activités cardioprotectrices. Elle protège les muscles cardiaques en stabilisant les canaux ioniques myocardiques dépendants du calcium et en préservant l'activité ATPase sodium-potassium myocardique. La coenzyme Q10 améliore les niveaux de HDL, réduit la formation de plaque dans les artères et soutient des fonctions cardiaques saines. Elle réduit également les niveaux de marqueurs inflammatoires, associés à divers troubles cardiovasculaires. La coenzyme Q10 possède de fortes propriétés anti-inflammatoires et elle est utile pour soulager l'angine de poitrine.

La coenzyme Q10 soutient activement la fonction cérébrale et protège les cellules cérébrales contre le stress oxydatif. En complément, elle est utile pour retarder la progression des troubles neurodégénératifs comme la maladie de Parkinson et la maladie d'Alzheimer.

INDICATION:

- Angine de poitrine
- Maladie de l'artère coronaire
- Infarctus aigu du myocarde
- Hypertension
- Insuffisance cardiaque

- Le dysfonctionnement endothélial
- Céphalée migraineuse
- Dystrophie musculaire
- Myopathie induite par les statines
- Maladie péridontale
- Oligospermie
- La maladie de Parkinson
- La maladie d'Alzheimer
- Maladie de Huntington

POSOLOGIE:

1 à 2 gélules par jour ou selon les directives du médecin ou pharmacien.

CONTRE-INDICATIONS:

Les gélules **MAXICARDIO®** sont contre-indiquées chez les patients présentant une hypersensibilité à ses ingrédients. Il est également contre-indiqué chez les patients présentant une pression artérielle anormalement basse, des maladies rénales et des problèmes hépatiques.

EFFETS INDÉSIRABLES:

Les effets indésirables de ce complément sont des troubles gastro-intestinaux, des nausées, des vomissements, des brûlures d'estomac, de la diarrhée, des convulsions, une perte d'appétit, des maux d'estomac et des crampes abdominales.

LES PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:

MAXICARDIO® est considéré comme sûr lorsqu'il est administré selon l'utilisation recommandée, même pendant la grossesse et l'allaitement. Cependant, il est préférable de consulter votre médecin ou pharmacien avant d'utiliser ce produit.

Si vous avez un problème de santé antérieur, il est préférable d'en discuter avec votre médecin ou pharmacien avant d'utiliser ce produit.

PRÉSENTATION:

Les gélules **MAXICARDIO**® sont disponibles dans des piluliers de 30 gélules.

AVERTISSEMENT:

Lisez toujours les instructions du produit avant utilisation. Ne pas dépasser la dose recommandée. Si vous souffrez d'allergies alimentaires, assurez-vous d'en parler à votre professionnel de la santé avant d'utiliser ce produit. Les suppléments de vitamines, d'acides aminés, de minéraux ou de plantes médicinales ne sont pas destinés à traiter ou prévenir une maladie. Les compléments alimentaires ne doivent pas remplacer une alimentation équilibrée et variée et un mode de vie sain. Veuillez consulter votre professionnel de la santé avant de tirer des conclusions concernant votre état de santé. Jetez correctement ce supplément lorsqu'il est expiré ou qu'il n'est plus nécessaire. Conserver dans un endroit frais, sec, sombre et à l'abri de la lumière directe du soleil. Ne pas réfrigérer. Gardez ce produit hors de portée des enfants.