

Mito Regen - 60 gél

COPMITOR

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/mito-regen-60-caps>

Contribue à un **métabolisme énergétique normal**, grâce aux vitamines B1, B2, B6, B8, B12 et C.



Description

MITO REGEN® : UN COMPLÉMENT ALIMENTAIRE POUR LES MITOCHONDRIES

Une production d'énergie optimale, le maintien d'un bon renouvellement mitochondrial et la présence de défenses antioxydantes performantes contribueront à la préservation de la santé de l'organisme et favoriseront un vieillissement en bonne santé. Pour ce faire, **un apport en antioxydants et en nutriments connus pour leurs effets sur les mitochondries est intéressant.**

MITO REGEN® est un complément alimentaire pour les mitochondries. Il s'agit d'une synergie unique de vitamines (B, C et E), de minéraux (sélénium, zinc, manganèse), de N-acétylcystéine, de PQQ, d'acide R-alpha lipoïque, de L-carnitine, et de deux actifs brevetés : Ubiquinol – Kaneka Ubiquinol™ et L-ergothionéine – Ergoneine® Tetrahedron.

Utilisation

2 gélules par jour, à prendre de préférence le matin, avec un verre d'eau, ou selon les recommandations de votre praticien de santé.

Ce complément alimentaire devrait être consommé par des adultes uniquement, à l'exclusion des femmes enceintes et allaitantes, et des personnes diabétiques.

À conserver hors de la portée des enfants, à l'abri de la chaleur et de l'humidité. À consommer dans le cadre d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain. Il est recommandé de ne pas dépasser les quantités indiquées. À consommer de préférence avant la date indiquée sur l'emballage.

L'ubiquinol est la forme biologiquement active de la CoenzymeQ10, dont l'assimilation est surmultipliée en comparaison avec sa forme oxydée, l'ubiquinone.

Les vitamines C, B1, B2, B3, B6, B8 et B12 contribuent à un métabolisme énergétique normal.

Les vitamines C, B2, B3, B6, et B12 contribuent à réduire la fatigue.

Les vitamines C, B2, E, le sélénium et le zinc contribuent à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

Les vitamines C, B1, B3, B6, B8 et B12 contribuent au fonctionnement normal du système nerveux et à des fonctions psychologiques normales.

La vitamine B2 contribue également au fonctionnement normal du système nerveux.

Le zinc contribue à une fonction cognitive normale, au métabolisme normal des macronutriments et acides gras et à une synthèse protéique normale.

Le manganèse, la N-acétylcystéine, la PQQ, l'acide R-alpha lipoïque, la L-carnitine, et la L-ergothionéine viennent compléter cette synergie.

Composition

Extrait d'acérola titré en vitamine C naturelle, gélule 100% d'origine végétale (pullulan), agent de charge : cellulose microcristalline, poudre encapsulée d'ubiquinol – Kaneka Ubiquinol™ (émulsifiant : lécithine de soja), chlorhydrate d'acétyl-L-carnitine, R-alpha lipoate de sodium, N-acétyl-L-cystéine, vitamine B3, sel disodique de pyrroloquinoléine-quinone (PQQ), vitamine E, L-sélénométhionine, bisglycinate de zinc, L-ergothionéine - Ergoneine®, huile de tournesol, bisglycinate de manganèse, vitamine B2 (riboflavine), vitamine B1 (thiamine), vitamine B5 (D-pantothénate de calcium), vitamine B8, vitamine B6 (chlorhydrate de pyridoxine), vitamine B9 (acide (6S)-5-méthyltétrahydrofolique), vitamine B12 (méthylcobalamine).

Kaneka Ubiquinol™ est une marque déposée de Kaneka Corp.

Ergoneine® est une marque déposée de Tetrahedron.

Informations nutritionnelles moyennes pour 2 gélules

Extrait d'acérola	352 mg
dont vitamine C naturelle	80 mg (100% des AR*)
L-carnitine	50 mg
N-acétyl-cystéine	50 mg
Acide R-alpha-lipoïque	50 mg
Ubiquinol	30 mg
Sel disodique de PQQ	10 mg
L-Ergothionéine	5 mg
Vitamine B1	1.1 mg (100% des AR*)
Vitamine B2	1.4 mg (100% des AR*)
Vitamine B3	16 mg (100% des AR*)
Vitamine B5	0.9 mg (15% des AR*)
Vitamine B6	0.22 mg (15% des AR*)
Vitamine B8	8 mcg (16% AR*)
Vitamine B9	30 mcg (15% AR*)
Vitamine B12	0.4 mg (16% AR*)
Vitamine E	6 mg (50% des AR*)
Sélénium	28 mcg (50% des AR*)
Zinc	1.5 mg (15% des AR*)
Manganèse	300 mcg (15% des AR*)

*AR : Apports de Référence

Forme: Capsule