

ARTIKELNUMMER: 27617

INHOUD: 30 CAPSULES

GEZONDHEID EN ENERGIE

In al onze lichaamscellen - zenuwen, spieren of hartcellen - zijn er kleine energiecentrales genaamd mitochondriën. In deze mitochondria, worden de koolhydraten, vetten en eiwitten die we consumeren omgezet in energie. Voor deze energieomzetting is zuurstof noodzakelijk; het proces heet de "ademhalingsketen". Een verscheidenheid aan enzymen en voedingsstoffen zoals co-enzym Q10 speelt een belangrijke rol in dit proces en zijn daarom onontbeerlijk voor de energievoorziening van ons lichaam.

Wanneer het lichaam niet genoeg CoQ10 heeft, kan het niet genoeg cel energie produceren. Een tekort aan co-enzym Q10 kan leiden tot de vorming van vrije radicalen: het gebrek aan CoQ10 kan een negatief effect hebben.

Vrije radicalen kunnen schadelijk zijn voor cellen omdat ze eiwitten, celmembranen en andere celcomponenten kunnen aanvallen en vernietigen. Om de vrije radicalen te ontwapenen en onze cellen te beschermen heeft ons lichaam een soort van "cel bewaker" nodig. Dit is de rol die antioxidanten hebben.

De Unicity s nieuwe CoQ10 Uitgebreide Formule™ bevat het waardevolle co-enzym Q10 en een melange met geconjugeerd linolzuur.

- ✓ Een capsule bevat 100 mg zeer waardevolle coenzyme Q10.
- ✓ Linolzuur draagt bij in de handhaving van normale cholesterol bloedconcentraties.
- ✓ De lijnzaadolie in de geavanceerde CoQ10 Formula™ levert waardevolle Omega 3 vetzuren (EPA en DHA), waarvan wordt aangenomen dat die bijdragen aan de normale functie van het hart.
- ✓ Helpt CoQ10 aan te vullen dat verloren gaat als gevolg van statine gebruik of veroudering.
- ✓ Krachtige antioxidant.
- ✓ Ondersteunt het lichaamsvermogen om energie op te wekken.
- ✓ Bevat essentiële aminozuren taurine en L-carnitine.

AANBEVOLEN GEBRUIK:

Neem een softgel per dag met voedsel. Voor een optimale profijt neem twee softgels per dag.

INGREDIËNTEN

Extra zuivere olijfolie, Gelain, glycerine, Co-enzym Q10, L-Carnitine, Taurine, bijenwas bindmiddel, sorbitol, emulgator lecithine, D-alfa-tocoferol, cyanocobalamine, Pigment Lycopreen



COQ10 ADVANCED FORMULA

HOEEVEELHEID PER PORTIE	% DAGELIJKSE WAARDE*
VITAMINE E	10 IU 33%
VITAMINE B12	10mcg 167%
COENZYME Q10	100 mg
SPECIAL MIX	75 mg

L-CARNITIN, TAURINE

REFERENTIES

1. Brevetti G, Chiariello M, Ferulano G, et al. Increases in walking distance in patients with peripheral vascular disease treated with L-carnitine: a double-blind, cross-over study. *Circulation* 1988;77:767-73.
2. Pistone G, Marino A, Leotta C, et al. Levocarnitine administration in elderly subjects with rapid muscle fatigue: effect on body composition, lipid profile and fatigue. *Drugs Aging* 2003;20:761-7.
3. Cacciatore L, Cerio R, Ciarimboli M, et al. The therapeutic effect of L-carnitine in patients with exercise-induced stable angina: a controlled study. *Drugs Exp Clin Res* 1991;17:225-35.
4. Azuma J, Sawamura A, Awata N. Usefulness of taurine in chronic congestive heart failure and its prospective application. *Jpn Circ J* 1992;56:95-9.
5. Azuma J. Long-term effect of taurine in congestive heart failure: Preliminary report. *Adv Exp Med Biol* 1994;359:425-33.
6. Cesari M, Pahor M, Bartali B, et al. Antioxidants and physical performance in elderly persons: the Invecchiare in Chianti (InCHIANTI) study. *Am J Clin Nutr* 2004;79:289-94.
7. Food and Nutrition Board, Institute of Medicine. Dietary Reference Intakes for Vitamin C, Vitamin E, Selenium, and Carotenoids. Washington, DC: National Academy Press, 2000. Available at: <http://www.nap.edu/books/0309069351/html/>.
8. Ellis FR, Nasser S. A pilot study of vitamin B12 in the treatment of tiredness. *Br J Nutr* 1973;30:277-83.
9. McKevooy GK, ed. AHFS Drug Information. Bethesda, MD: American Society of Health-System Pharmacists, 1998.
10. Rosenfeldt FL, et al. Coenzyme Q10 in the treatment of hypertension: a meta-analysis of the clinical trials. *J Human Hypertension*. 2007;21:297-306.
11. Sinatra ST. Metabolic cardiology: the missing link in cardiovascular disease. *Altern Ther Health Med*. 2009;15(2):48-50.