



Q10 Liposomiale 60Caps

Codice: 3048

€ 20,76 ~~€ 26,62~~ - 22%



Q10 LIPOSOMIALE - Integratore di Coenzima Q10 ad assorbimento rapido INNER

- Formulazione a base di una miscela di LipoQ10™ - Liposoma di Coenzima Q10 su una matrice di CholinActive® un fosfolipide ricco in fosfatidilcolina. Confezione: 60 capsule Dose consigliata: 2 capsule/giorno È l'integratore utile per tutti coloro che vogliono determinare una protezione antiossidante dell'organismo, promuovere le performance sportive aumentando la quantità di energia e favorire il benessere generale dell'intero sistema cardiocircolatorio. L'innovativa forma liposomiale apporta una serie di benefici in termini di assorbimento dei componenti attivi, un passaggio rapido al sistema e consegna degli stessi all'organismo. A chi è rivolto Q10 Liposomiale È l'integratore utile per tutti coloro che vogliono determinare una protezione antiossidante dell'organismo, promuovere le performance sportive aumentando la quantità di energia e favorire il benessere generale dell'intero sistema cardiocircolatorio. L'innovativa forma liposomiale garantisce l'assorbimento del principio attivo e una rapida consegna al sistema garantendo un'elevata efficacia del principio attivo. Avvertenze Gli integratori non devono essere intesi come sostituti di una dieta variata e di uno stile di vita sano. Non superare la dose consigliata. In caso di uso prolungato (6-8 settimane) è necessario il parere del medico. Non usare comunque il prodotto in caso di patologia epatica o renale. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai tre anni. Non utilizzare in gravidanza e durante l'allattamento. Non somministrare al di sotto dei 12 anni. **INGREDIENTI** LipoQ10™ Un liposoma di Coenzima Q10 generato con CholinActive®. CholinActive® Un brevetto ricco in fosfatidilcolina utilizzato per generare la forma liposomiale di Coenzima Q10 apportato nel prodotto. I liposomi sono vescicole di forma sferica costituite da un doppio strato fosfolipidico che avvolge il principio attivo. Questa innovativa forma veicola il principio attivo e favorisce l'assorbimento grazie alla simile struttura delle membrane cellulari. L'apporto di fosfatidilcolina permette un maggior incremento di attenzione e memoria, ottimizza la contrazione muscolare durante un lungo sforzo impedendo così l'accumulo di acido lattico e accelerandone l'eliminazione durante la fase di recupero. Coenzima Q10 Il coenzima Q10 o Ubidecarenone è una molecola molto importante nell'organismo: svolge sia un'attività antiossidante che di trasportatore di elettroni nella catena respiratoria per la produzione di energia nel mitocondrio. Grazie al suo intervento consente la trasformazione dell'energia apportata con gli alimenti in ATP (Adenosina TriFosfato). Gli antiossidanti sono molecole in grado di neutralizzare o prevenire la formazione di radicali liberi. La produzione energetica aerobica produce stress ossidativo, danneggiando gli atomi e di conseguenza le cellule ed i tessuti del nostro corpo. I radicali liberi sono specie molecolari che, a causa della loro conformazione chimica sono altamente instabili, pronti a reagire con atomi o molecole vicine, a cui poter sottrarre elettroni. Il nostro organismo, già produce un certo quantitativo di antiossidanti endogeni per far fronte ad eventuali sottoprodotti di ossidazione derivanti dal metabolismo cellulare (reazioni enzimatiche, fosforilazione ossidativa, difese immunitarie); tra questi, la superossido dismutasi, la catalasi e soprattutto il glutatione, cooperano nel mantenimento dell'omeostasi. Il coenzima Q10 riveste un ruolo da non sottovalutare, non solo per la protezione del DNA dallo stress ossidativo, ma anche per la riduzione del rischio di patologie cardiovascolari: riduce i rischi di malattie cardiache dovute ad elevati livelli di stress ossidativi ed infiammazioni croniche grazie alla sua capacità antiossidante di protezione dei lipidi. Inoltre l'apporto di coenzima Q10 ha mostrato migliorare la circolazione aumentando il volume ematico del 3,7 %. Il coenzima Q10 migliora le performance atletiche (+2.5 %) a breve termine e ad alta intensità aumentando la capacità energetica a livello cellulare. I laboratori Moldes hanno realizzato una forma liposomiale di coenzima Q10 per facilitare il suo assorbimento e renderlo biodisponibile per l'organismo. Questo in quanto molte forme di coenzima Q10 tendono a sviluppare dei cristalli insolubili: attraverso l'utilizzo di un fosfolipide (CholineActive®) si garantisce un elevato assorbimento del principio attivo.

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/q10-liposomiale-60caps>

VALORI NUTRIZIONALI

Per porzione: 2 capsule

LipoQ10™

260 mg

- di cui coenzima Q10 (ubidecarenone)

160 mg

- di cui CholinActive® (fosfatidilcolina)

100 mg

INGREDIENTI

LipoQ10™ (coenzima Q10 (ubidecarenone), CholinActive® (lecitina di SOI tit al 30% in fosfatidilcolina)], cellulosa microcristallina E460(i), silicio biossido E551, magnesio stearato E572. Capsula coni-snap® (gelatina animale, biossido di titanio E171).

Modo d'uso

Si consiglia l'assunzione di 2 capsule al giorno a stomaco vuoto.

Avvertenze

L'assunzione non deve superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata ed un sano stile di vita. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni.

Caratteristiche

Marca

Inner

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/q10-liposomiale-60caps>