

Cardiochron®

Cardiochron® è una combinazione ottimale di ingredienti naturali creata per sostenere un sano sistema cardiovascolare. La somministrazione cronobiologica di Cardiochron® nella modalità di una capsula per il mattino e una capsula per la sera garantisce all'organismo di ricevere i nutrienti necessari per la salute del cuore esattamente negli orari in cui avrebbero un'efficacia ottimale.

Principi di base

Nei Paesi occidentali industrializzati, i disturbi cardiovascolari sono classificati come una delle principali cause di morte. L'incidenza dell'ipertonia, dell'arteriosclerosi e delle conseguenze che comportano come l'infarto cardiaco, l'ictus e i problemi renali, è un indicatore fondamentale della salute di una popolazione. Secondo l'American Heart Association, almeno la metà di tutti i decessi cardio-correlati sono la conseguenza di malattie coronariche preesistenti.

Pare che un valore elevato di omocisteina nel sangue sia un fattore rilevante legato ai disturbi cardiovascolari. Numerose indagini hanno dimostrato che i nutrienti contenuti negli alimenti, per esempio l'acido folico, se combinati con le vitamine B6 e B12, possono effettivamente aiutare a mantenere sani i livelli di omocisteina. Gli ingredienti attivi di Cardiochron® sono una combinazione di nutrienti sinergici che, uniti, promuovono la salute del cuore e del sistema cardiovascolare.

Effetti

L'**acido folico** supporta il regolare funzionamento dell'intero sistema nervoso, oltre a mantenere i livelli di omocisteina nel sangue entro i parametri ottimali. Secondo i rapporti scientifici, la regolare assunzione giornaliera di acido folico può aiutare a mantenere sano il sistema cardiovascolare.

La **vitamina B12**, abbinata all'acido folico, partecipa a numerosi processi fisiologici dell'organismo. Tra questi vi sono una sana sintesi del DNA, la formazione del sangue e la funzionalità dei nervi. Poiché i livelli di vitamina B12 diminuiscono con l'avanzare dell'età, le persone anziane mostrano spesso i segni di questa carenza, come il deterioramento della funzionalità neurologica e della salute cognitiva.

Anche l'assunzione della **vitamina B6** contribuisce a mantenere sani i livelli di omocisteina nel sangue. È stato dimostrato che

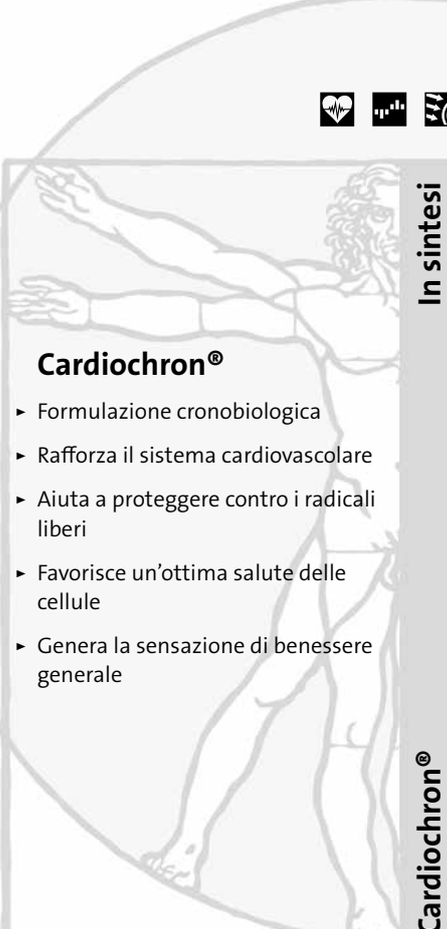
le persone con bassi livelli di vitamina B6 corrono un rischio cinque volte maggiore di sviluppare disturbi cardiovascolari. La vitamina B6 aiuta inoltre a mantenere la pressione sanguigna entro i parametri normali.

Le **vitamine del gruppo B** presenti in Cardiochron® apportano anche: la tiamina (vitamina B1), la riboflavina (vitamina B2), la niacina/nicotinammide (vitamina B3), l'acido pantotenico (vitamina B5) e la biotina. Ciascuna di queste sostanze ha una struttura biochimica e una funzione fisiologica uniche. Essendo vitamine, si raccomanda di assumerle durante i pasti. Se ingerite tutte insieme, le vitamine del gruppo B possono favorire la salute del sistema cardiovascolare.

Il **magnesio** gode della meritata reputazione di minerale antistress. Questo elettrolita possiede proprietà spasmolitiche e svolge un'azione calmante naturale sui muscoli. In tal senso, il magnesio agisce non solo sui muscoli dello scheletro, bensì anche sui muscoli non striati del sistema dei vasi sanguigni e del tratto gastrointestinale. Il magnesio, inoltre, è un nemico naturale del calcio e pertanto contribuisce a favorire una sana funzionalità cardiaca. Pertanto, in generale, il magnesio aiuta a preservare la salute cardiovascolare, contribuendo a mantenere la pressione sanguigna nella norma.

Anche il **calcio** sembra essere particolarmente efficace per la protezione del flusso sanguigno. Sebbene non tutti i meccanismi con i quali riesce a proteggere la circolazione siano stati ben compresi, è stato dimostrato che il calcio è benefico per mantenere la pressione sanguigna nella norma. Magnesio e calcio sono entrambi presenti nella composizione di Cardiochron® in una forma in cui vengono legati all'acido ascorbico (vitamina C). L'acido ascorbico è un importante protettore contro i radicali liberi ed è inoltre indispensabile per la salute del sistema cardiovascolare.

Il **coenzima Q10** protegge dai radicali liberi ed è fondamentale per la produzione di energia nel corpo. Questo coenzima, noto anche come ubiquinone, svolge la sua azione all'interno della catena respiratoria di tutte le cellule vive del nostro organismo e la sua struttura è simile a quella delle vitamine E e K. Il coenzima Q10 è essenziale per la funzionalità ottimale degli organi e per la salute in generale. Il coenzima Q10 può essere utile per preservare la salute del cuore e del sistema immunitario e contribuisce inoltre a mantenere la pressione sanguigna nella norma.



In sintesi

Cardiochron®

- ▶ Formulazione cronobiologica
- ▶ Rafforza il sistema cardiovascolare
- ▶ Aiuta a proteggere contro i radicali liberi
- ▶ Favorisce un'ottima salute delle cellule
- ▶ Genera la sensazione di benessere generale

Cardiochron®

La **nattokinasi** è un enzima unico ed efficace che si ottiene dalla fermentazione della soia. La nattokinasi contribuisce a mantenere un sano flusso sanguigno supportando la regolare attività fibrinolitica (coagulazione) e la fluidità del sangue.

L'**estratto di semi d'uva (dalla varietà vitis vinifera)** è un estratto che favorisce sani livelli di ossigeno nel sangue, aiutando in modo naturale a mantenere la pressione sanguigna nella norma.

Il **Coral Calcium®** innalza il valore del pH alcalino del corpo, proteggendo così il sistema immunitario e la salute generale, dal momento che molte malattie possono prosperare solo in un ambiente acido.

La **Bioperine®** è un estratto derivante dal pepe nero che potenzia la biodisponibilità delle sostanze attive contenute in Cardiochron®.

Un altro ingrediente di Cardiochron® che protegge dai radicali liberi è il **licopene**. Questo membro della famiglia dei carotenoidi si trova principalmente nei pomodori. Studi scientifici hanno dimostrato che assumere quotidianamente il lycopene accompagnato dal cibo può favorire la salute del sistema cardiovascolare e del sistema immunitario, specialmente in età avanzata.

Infine, Cardiochron® contiene anche numerosi **L-amminoacidi**, tra cui la L-arginina HCl, la L-carnitina, la L-lisina HCl, la L-prolina e la L-cisteina HCl. Queste sostanze sono estremamente importanti per la salute del sistema immunitario, nonché per la circolazione sanguigna e combinate insieme possono contribuire a mantenere sani il cuore e il sistema cardiovascolare.

Modo d'uso

La combinazione ben equilibrata degli ingredienti attivi contenuti in Cardiochron® favoriscono in molti modi la funzionalità cardiaca e la circolazione, per esempio man-

tenendo nella norma la pressione sanguigna e proteggendo l'organismo dai danni provocati dai radicali liberi. L'assunzione regolare di Cardiochron® è raccomandata per chi è soggetto a stress cronico o per chi intende semplicemente integrare la propria dieta per conservare una salute ottimale.

Composizione

Capsula AM (mattina)	
	dose giornaliera
L-carnitina	100mg
Acido alfa lipoico	100mg
Calcio (Ca)	60mg
Coenzima Q10	50mg
L-arginina HCl	20mg
Licopene	1,5mg
Vitamina B6	5mg
Estratto di semi d'uva (dalla varietà vitis vinifera)	150mg
Coral Calcium®	25mg
Bioperine®	1,25mg

in qualità farmaceutica. Altri componenti: acido stearico, stearato di magnesio, SiO₂.

Capsula PM (sera)	
	dose giornaliera
Biotina	500 mcg
Acido folico	400 mcg
Calcio (Ca)	9mg
L-cisteina HCl	20mg
L-prolina	75mg
L-lisina HCl	75mg
Magnesio (Mg)	40mg
Niacinamide	50mg
Vitamina B1 (tiamina)	5mg
Vitamina B2 (riboflavina)	5mg
Acido pantotenico	2,5mg
Vitamina B12	2 mcg
Nattokinase (20.000FU)	50mg
Coral Calcium®	25mg
Bioperine®	1,25mg

in qualità farmaceutica. Altri componenti: acido stearico, stearato di magnesio, SiO₂.

Dosaggio

Somministrare normalmente 1 capsula AM (gialla) al mattino e 1 capsula PM (blu) la sera con abbondante acqua.

Istruzioni

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta equilibrata e variata come anche uno stile di vita sano. La dose giornaliera raccomandata non deve essere superata. Le persone che sono sotto costante controllo medico dovrebbero prima della somministrazione consultarlo. Le informazioni sul prodotto non sono da considerare delle promesse di guarigione; in generale, sconsigliamo l'automedicazione senza consultare un medico. Si declina ogni responsabilità per eventuali errori di stampa o tipografici.

Conservare in luogo fresco e asciutto, fuori dalla portata dei bambini.

Gruppi di prodotto contenenti Cardiochron®

Cardiochron® si trova nei seguenti gruppi di prodotto (www.vitabasix.com):

-  **Cuore & Circolazione**
-  **Cronobiologia**
-  **Sistema immunitario, protezione delle cellule e antiossidanti**

Produttore:



VitaBasix®

by LHP Inc.

www.vitabasix.com | italia@vitabasix.com

Tel.: 00800-7030 7070 | Fax: 00800-1570 1590

Informazioni importanti:

I nostri prodotti sono fabbricati conformemente alla norma GMP (Good Manufacturing Practice). La qualità, la purezza e la concentrazione sono regolarmente controllate in laboratori di prova indipendenti, osservando le direttive FDA (Food and Drug Administration).

I nostri prodotti devono essere considerati misure preventive o mezzi per migliorare il benessere generale dell'individuo. Prima di somministrare i nostri prodotti per il trattamento di malattie, si consiglia di consultare il medico curante.

Soggetto a modifiche ed errori di stampa. Versione: VBX1-22