

CARDIOVASC® plus

DIETARY SUPPLEMENT • NÄHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL • COMPLÉMENT ALIMENTAIRE • DODATAK PREHRANI • DIJETETSKI SUPLEMENT • PREHRANSKO DOPOLNILO

(EN) CARDIOVASC® plus

The unique product CARDIOVASC plus contains all the components of krill oil (unsaturated omega-3 fatty acid combined with phospholipids and the antioxidant astaxanthin) and co-enzyme Q10, vitamin B6, vitamin B12, magnesium, zinc, iron and selenium.

CARDIOVASC plus IS THE RESULT OF MANY YEARS OF RESEARCH!

THE NEW EXCEPTIONAL FORMULA CONTAINS:

Unique unsaturated fatty acid omega-3 (EPA and DHA), phospholipids and astaxanthin- constituents of 100% pure krill oil with rich antioxidative power and clinically proven effects.

EPA and DHA contribute to the normal functioning of the heart. Binding to phospholipids increases their bioavailability. Phospholipids are the main component of cell membranes and act as a microscopic barrier before toxins enter the body.

Coenzyme Q10 is vital for cellular energy. It is extracted from natural sources.

Magnesium in the form of chelate enables a greater absorption of magnesium compared to other sources of magnesium. It contributes to the normal synthesis of proteins, to the control of electrolytes and to normal energy metabolism.

Vitamin B6 functions as a coenzyme for metabolic processes and the synthesis of haemoglobin.

Vitamin B12 contributes to the normal production of homocysteine, cell division and helps create energy for normal metabolism.

Iron in the form of chelate ensures the best level of absorption. Compared to iron sulphate, it has better absorption rate of iron and higher bioavailability, which ensures a higher concentration of iron in the body. It contributes to normal transmission of oxygen in the body, to normal energy metabolism and reduces tiredness and fatigue.

Selenium helps to protect the body cells against oxidative damage and contributes to the normal functioning of the immune system.

Zinc contributes to the normal synthesis of DNA and cell division, helps protect cells against oxidative stress and supports the normal metabolism of fatty acids.

RECOMMENDED DOSAGE AND USE

Take two capsules daily, ideally with a meal. In order to achieve optimal results, Cardiovasc plus should be taken for

at least 12 weeks.

Cardiovasc plus capsules don't have any known side effects.

Important information:

If taking other medication and if allergic to seafood consult with your doctor first. The product may contain traces of seafood protein.

Capsule coating is composed of hydroxypropyl methylcellulose (HPMC). The capsules are produced with innovative technology which increases their effectiveness. It increases the rate of absorption, bioavailability and stability of the capsules. Their special shape facilitates swallowing and better absorption in the stomach. They are unscented and unflavoured.

(D) CARDIOVASC® plus

Das einzigartige Produkt CARDIOVASC® plus enthält alle Inhaltsstoffe des Krillöls (ungesättigte, an Phospholipide gebundene Omega-3-Fettsäuren und das Antioxidans Astaxanthin) sowie das Coenzym Q10, die Vitamine B6 und B12, Magnesium, Zink, Eisen und Selen.

CARDIOVASC plus IST DAS ERGEBNIS VON VIELEN JAHREN DER FORSCHUNG!

DIE NEUE SPITZENFORMEL

ENTHÄLT:

Einzigartige ungesättigte Omega-3-Fettsäuren-3 (EPA und DHA), Phospholipide und Astaxanthin

- Die Inhaltsstoffe aus 100 % reinem Krillöl sind reich an Antioxidantien und haben eine klinisch nachgewiesene Wirkung.

EPA und DHA tragen zu einer normalen Herzfunktion bei. Die Bindung an Phospholipide erhöht ihre Bioverfügbarkeit. Phospholipide sind die Hauptbestandteile der Zellmembranen und eine mikroskopische Barriere, die das Eindringen von Giftstoffen in den Körper verhindern.

Coenzym Q10 Das Coenzym Q10 ist für die Zellenergie unverzichtbar. Es wird aus natürlichen Quellen gewonnen.

Magnesium in Form von Chelaten ermöglicht eine wesentlich höhere Absorption von Magnesium als andere Magnesiumquellen. Es trägt zu einer normalen Eiweißsynthese, zum Elektrolytgleichgewicht und zu einem normalen Energietstoffwechsel bei.

Vitamin B6 wirkt als Coenzym für Stoffwechselprozesse - bei der Hämoglobinsynthese.

Vitamin B12 trägt zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei, hat eine Funktion bei der Zellteilung und trägt zu einem normalen Energietstoffwechsel

bei.

Eisen in Form von Chelaten ermöglicht eine maximale Absorption. Im Vergleich zu Eisensulfat ermöglicht es eine bessere Eisenaufnahme und eine vierfach höhere Bioverfügbarkeit, was eine höhere Eisenkonzentration im Körper gewährleistet. Es trägt zu einem normalen Sauerstofftransport im Körper, zu einem normalen Energietstoffwechsel und zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

Selen trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen und trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

Zink: trägt zu einer normalen DNA-Synthese bei und hat eine Funktion bei der Zellteilung, trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen und trägt zu einem normalen Fettsäurestoffwechsel bei.

DOSIERUNGS UND ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

Wir empfehlen zwei Kapseln täglich, am besten nach den Mahlzeiten. Für einen optimalen Effekt muss Medicinalis Cardiovasc® plus mindestens 12 Wochen lang eingenommen werden. Die Kapseln Medicinalis Cardiovasc® plus haben keine bekannten Nebenwirkungen.

Wichtiger Hinweis:

Bei der gleichzeitigen Einnahme anderer Medikamente und bei Allergien gegen Meeresfrüchte sollten Sie sich vor der Einnahme von einem Arzt beraten lassen. Das Produkt kann Spuren von Eiweißen aus Meeresfrüchten enthalten. Die Hülle besteht aus Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC). Die Kapseln ermöglichen dank der innovativen Technologie eine höhere Wirksamkeit. Sie steigern die Absorption, Bioverfügbarkeit und Stabilität der Kapseln. Ihre spezielle Form ermöglicht ein leichteres Schlucken und eine bessere Magenverträglichkeit. Sie sind geruchs- und geschmackfrei.

(F) CARDIOVASC® plus

Le produit unique CARDIOVASC® plus contient tous les ingrédients de l'huile de krill (acides gras oméga-3 insaturés liés aux phospholipides et à l'antioxydant astaxanthine), la coenzyme Q10, la vitamine B6, la vitamine B12, le magnésium, le zinc, le fer et le sélénium.

CARDIOVASC® plus EST LE RÉSULTAT DE NOMBREUX ANNÉES DE RECHERCHE!

LA NOUVELLE FORMULE EXCEPTIONNELLE CONTIENT:

Acides gras oméga-3 insaturés uniques (EPA et DHA), phospholipides et astaxanthine - des composants d'huile de krill 100% pure avec un pouvoir antioxydant élevé et des effets cliniquement prouvés.

AEP et ADH contribuent à la fonction cardiaque normale. La liaison aux phospholipides augmente leur biodisponibilité. Les phospholipides sont le composant principal des membranes cellulaires et agissent comme une barrière microscopique prévenant les toxines de pénétrer dans le corps.

La coenzyme Q10 est essentielle à l'énergie cellulaire. Elle est extraite de sources naturelles.

Le magnésium sous forme de chélate permet une absorption du magnésium beaucoup plus élevée par rapport aux autres sources de magnésium. Il contribue à la synthèse normale des protéines, à l'équilibre électrolytique et au métabolisme énergétique normal.

La vitamine B6 agit comme coenzyme dans les processus métaboliques - synthèse de l'hémoglobine

La vitamine B12 contribue à la formation normale d'homocystéine et à la division cellulaire et stimule l'énergie nécessaire au métabolisme.

Le fer sous forme de chélate assure sa meilleure absorption. Comparé au sulfate de fer, il présente une absorption du fer 70 à 75% supérieure et une biodisponibilité quatre fois supérieure, ce qui permet d'obtenir une concentration de fer plus élevée dans le corps. Il contribue au transport normal de l'oxygène dans le corps, au métabolisme énergétique normal et réduit la fatigue et l'épuisement.

Le sélénium contribue à protéger les composants cellulaires du corps contre les dommages oxydatifs et au fonctionnement normal du système immunitaire.

Le zinc aide à la synthèse normale de l'ADN et à la division cellulaire, contribue à la protection des cellules contre le stress oxydatif et le métabolisme normal des acides gras.

POSOLOGIE ET ADMINISTRATION RECOMMANDÉES

Deux capsules sont recommandées par jour, de préférence au moment des repas. Pour un effet optimal, Medicinalis Cardiovasc® plus doit être pris pendant au moins 12 semaines.

Les capsules de Medicinalis Cardiovasc® plus n'ont aucun effet secondaire connu.

Information importante:

Si vous prenez d'autres médicaments et/ou si vous êtes allergique aux fruits de mer, consultez d'abord votre médecin. Le produit peut contenir des traces de

protéines de fruits de mer.
L'enveloppe de la capsule est composée d'hydroxypropylméthylcellulose (HPMC). Les capsules sont produites avec une technologie innovante qui augmente leur efficacité. Elle améliore l'absorption, la biodisponibilité et la stabilité des gélules. Leur forme spéciale les rend plus faciles à avaler et assure une meilleure absorption dans l'estomac. Elles sont sans parfum et sans goût.

CARDIOVASC® plus

Jedinstveni proizvod CARDIOVASC plus sadrži sve komponente kril ulja (nezasićene omega-3 masne kiseline u kombinaciji s fosfolipidima i antioksidansom astaksantinom), koenzim Q10, vitamin B6, vitamin B12, magnezij, cink, željezo i selen.

CARDIOVASC plus JE REZULTAT VIŠEGODIŠNJE ISTRAŽIVANJA!

NOVA FORMULA SADRŽI:

Jedinstvene nezasićene omega-3 masne kiseline (EPA i DHA), fosfolipidi i astaksantin; sastojci 100% čistog kril ulja s bogatom antioksidativnom snagom i klinički dokazanim učincima.

EPA i DHA doprinose normalnom funkcioniranju srca. Vezanje na fosfolipide povećava njihovu bioraspoloživost. Fosfolipidi su glavna komponenta staničnih membrana i djeluju kao mikroskopska barijera ulaska toksina u tijelo.

Koenzim Q10 od vitalnog je značaja za staničnu energiju. Dobiva se iz prirodnih izvora.

Magnezij u obliku kelata omogućuje veću apsorpciju magnezija u usporedbi s drugim izvorima magnezija. Doprinosi normalnoj sintezi proteina, kontroli elektrolita i normalnom metabolizmu energije.

Vitamin B6 djeluje kao koenzim za metaboličke procese i sintezu hemoglobina.

Vitamin B12 doprinosi normalnoj proizvodnji homocisteina, staničnoj diobi i pomaže u stvaranju energije za normalan metabolizam.

Željezo u obliku kelata osigurava najbolju razinu apsorpcije. U usporedbi sa željeznim sulfatom, ima bolju stopu apsorpcije željeza i veću bioraspoloživost, što osigurava veću koncentraciju željeza u tijelu. Doprinosi normalnom prijenosu kisika u tijelu, normalnom metabolizmu energije i smanjuje iscrpljenost i umoru.

Selen pomaže u zaštiti tjelesnih stanica od oksidativnih oštećenja i doprinosi normalnom funkcioniranju imunoškog sustava.

Cink doprinosi normalnoj sintezi DNA i staničnoj diobi, pomaže u zaštiti stanica

od oksidativnog stresa i podupire normalan metabolizam masnih kiselina.

PREPORUČENO DOZIRANJE I UPOTREBA

Uzimajte dvije kapsule dnevno, idealno uz obrok. Da bi se postigli optimalni rezultati, Cardiovasc plus treba uzimati najmanje 12 tjedana.

Cardiovasc plus kapsule nemaju poznate nuspojave.

VAŽNA INFORMACIJA

Ako uzimate druge lijekove i ako ste alergični na morsku hranu, prvo se posavjetujte s liječnikom. Proizvod može sadržavati tragove morskog proteina. Ovojnica kapsule sastoji se od hidroksipropil metilceluloze (HPMC). Kapsule su proizvedene inovativnom tehnologijom koja povećava njihovu učinkovitost, povećava brzinu apsorpcije, bioraspoloživost i stabilnost. Njihov poseban oblik olakšava gutanje i bolju apsorpciju u želucu. Bez mirisa i bez okusa.

CARDIOVASC® plus

Jedinstveni proizvod CARDIOVASC plus sadrži sve komponente Krill ulja (nezasićene omega-3 masne kiseline) u kombinaciji sa fosfolipidima i antioksidansom astaksantinom i koenzim Q10, vitamin B6, vitamin B12, magnezijum, cink, gvođe i selen.

CARDIOVASC plus JE REZULTAT VIŠEGODIŠNJIH ISTRAŽIVANJA!

NOVA IZVANREDNA FORMULA SADRŽI:

Jedinstvene nezasićene masne omega-3 kiseline (EPA i DHA), fosfolipide i astaksantin - sastojke 100% čistog Krill ulja sa velikom antioksidantom snagom i klinički dokazanim efektima.

EPA i DHA doprinose normalnom radu srca. Vezivanje za fosfolipide povećava njihovu bioraspoloživost. Fosfolipidi su glavni sastojci ćelijskih membrana i djeluju kao mikroskopske barijere pre nego što toksični uđu u telo.

Koenzim Q10 je od ogromne važnosti za ćelijsku energiju. Dobija se ekstrakcijom iz prirodnih izvora.

Magnezijum u obliku helata omogućava veću apsorpciju magnezijuma u poređenju sa drugim izvorima magnezijuma. Doprinosi normalnoj sintezi proteina, kontroli elektrolita i normalnom metabolizmu energije.

Vitamin B6 funkcioniše kao koenzim za metaboličke procese i sintezu hemoglobina.

Vitamin B12 doprinosi normalnoj proizvodnji homocisteina, ćelijskoj diobi i pomaže u stvaranju energije za

normalan metabolizam.

Gvođe u obliku helata obezbeđuje najbolji nivo apsorpcije. U poređenju sa gvođe-sulfatom, ono ima bolji stepen apsorpcije gvođa i veću bioraspoloživost, što obezbeđuje veću koncentraciju gvođa u telu. Doprinosi normalnom metabolizmu kiseonika u telu, normalnom metabolizmu energije i smanjuje umor i iscrpljenost.

Selen pomaže u zaštiti ćelija u telu od oksidativnih oštećenja i doprinosi normalnom funkcionisanju imunoškog sistema.

Cink doprinosi normalnoj sintezi DNK i ćelijskoj deobi, pomaže u zaštiti ćelija od oksidativnog stresa i podržava normalan metabolizam masnih kiselina.

PREPORUČENE DOZE I UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE

Uzimajte dve kapsule dnevno, najbolje uz obrok. Da biste postigli optimalne rezultati, Cardiovasc plus treba uzimati najmanje 12 nedelja.

Kapsule Cardiovasc® plus nemaju nikakve poznate nuspojave.

Važne informacije:

Ukoliko uzimate druge lekove i ako ste alergični na morske plodove, konsultujte se prethodno sa svojim lekarom. Proizvod sadrži tragove proteina morskih plodova.

Obloga kapsule napravljena je od hidroksipropil metilceluloze (HPMC). Kapsule se proizvode korišćenjem inovativne tehnologije koja unapređuje njihovu efikasnost. Povećava stepen apsorpcije, bioraspoloživost i stabilnost kapsula. Njihov specijalan oblik olakšava gutanje i bolju apsorpciju u želucu. One su bez mirisa i ukusa.

CARDIOVASC® plus

Edinstven izdelek CARDIOVASC® plus vsebuje vse sestavine krilovega ulja (nezasićene maščobne kisline omega-3, vezane na fosfolipide i antioksidant astaksantin) ter koencim Q10, vitamin B6, vitamin B12, magnezij, cink, željezo i selen.

CARDIOVASC® plus JE DOSEŽEK DOLGOLETNIH RAZISKAV!

NOVA VRHUNSKA FORMULA

VSEBUJE:

Edinstvene nenasijećene maščobne kisline omega-3 (EPA i DHA), fosfolipide i astaksantin - sestavine 100% čistega krilovega ulja s bogato antioksidativno moći i s klinično dokazanim učinkima.

EPA i DHA prispevata k normalni funkciji srca. Vezava na fosfolipide zvišuje njihovo bioraspoložljivost. Fosfolipidi su glavna sestavina ćeličnih membran

in mikroskopska pregrada pred vstopom toksinov v telo.

Koencim Q10 je nujan za celično energijo. Pridobljen je iz naravnega vira.

Magnezij u obliku kelata omogućava veliko višjo apsorpciju magnezija u primerjavi s drugimi viri magnezija. Prispeva k normalni sintezi proteinov, k ravnotežu elektrolitov in k normalnemu energijskemu metabolizmu.

Vitamin B6 deluje kot koencim za presnovne procese – sinteza hemoglobina.

Vitamin B12 prispeva k normalni tvorbji homocisteina, delitvi celic in spodbudi energijo za normalno presnovo.

Željezo u obliku kelata zagotavlja njegovo najboljšo apsorpcijo. V primerjavi z železovim sulfatom ima boljšo apsorpcijo željeza in večjo bioraspoložljivost, kar zagotavlja večjo koncentracijo željeza v telesu. Prispeva k normalnemu prenosu kisika v telesu, k normalnemu energijskemu metabolizmu in k zmanjšani utrujenosti in izčrpanosti.

Selen prispeva za zaščito telesnih sestavin pred oksidativnimi poškodbami in k normalnemu delovanju imunskega sistema.

Cink: pomaga pri normalni sintezi DNA in delitvi celic, prispeva k zaščiti celic in pred oksidativnim stresom in pri normalni presnovi maščobnih kislin.

PRIPOROČENO ODMERJANJE IN NAČIN UPORABE

Priporočamo dve kapsuli dnevno, najbolje ob obroku. Za doseg optimalnega učinka je treba Medicinalis Cardiovasc® plus jemati vsaj 12 tednov. Kapsule Medicinalis Cardiovasc® plus nimajo nobenih znanih stranskih učinkov.

Pomembno obvestilo:

Ob jemanju drugih zdravil in pri alergijah na morsko hrano se o jemanju posvetujte z zdravnikom. Izdelek lahko v sledovih vsebuje morske beljakovine. Ovojnina kapsule je sestavljena iz hidroksipropil metil celuloze (HPMC). Kapsule z inovativno tehnologijo omogočajo večjo učinkovitost. Povečajo apsorpcijo, bioraspoložljivost in stabilnost kapsul. Njihova posebna oblika omogoča lažje požiranje in boljšo želodčno prenosljivost. Ne razvijajo vonja, so brez okusa.