

Produktinformation

corlan
complex



Liebe Verwenderin, lieber Verwender,

wir gratulieren Ihnen, dass Sie sich für corlan complex, einen bioaktiven Nährstoff-Komplex mit wichtigen Nährstoffen zur Unterstützung der normalen Herzfunktion, des normalen Energiestoffwechsels und zur diätetischen Behandlung von chronischer Herzschwäche (Herzinsuffizienz), Bluthochdruck oder Muskelbeschwerden, die auf eine Behandlung mit Statinen zurückgehen, entschieden haben.

1. Was ist corlan complex?

corlan complex ist ein bioaktiver Nährstoff-Komplex für mehr Kraft für's Herz mit dem Herz-Vitamin Thiamin, dem Energie-Vitamin B12 und dem Zell-Vitamin Ubiquinol. Während Thiamin die normale Herzfunktion unterstützt, trägt Vitamin B12 zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. Das Zell-Vitamin Ubiquinol, ist für die körpereigene zelluläre Energieproduktion unverzichtbar. Ubiquinol stellt Energie für unsere Muskeln, insbesondere unseren größten Muskel, den Herzmuskel bereit und empfiehlt sich zur diätetischen Behandlung von chronischer Herzinsuffizienz (Herzschwäche), Bluthochdruck oder Muskelbeschwerden, die auf eine Behandlung mit Statinen zurückgehen.

2. Welche Bedeutung hat corlan complex für unsere Lebenskraft?

Damit wir körperlich leistungsfähig sind, muss unser Herz 60-90 mal pro Minute schlagen und dabei knapp 5 l Blut durch den Körper pumpen, um die besonders beanspruchten Organe wie z. B. Herz und Muskeln ausreichend mit Sauerstoff und essentiellen Nährstoffen zu versorgen. Dabei unterstützt das Herz-Vitamin Thiamin die normale Herzfunktion und das Energie-Vitamin B12 den normalen Energiestoffwechsel. Das Zell-Vitamin Ubiquinol, das in jeder Körperzelle von Natur aus vorkommt, ist für die körpereigene Energiegewinnung in den Körperzellen unverzichtbar. 95 % unserer Körperenergie werden mit Hilfe von Ubiquinol in den Zellen gebildet. Besonders Organe mit einem hohen Energieverbrauch wie unsere Muskeln, insbesondere der Herzmuskel, sind auf eine ausreichende Versorgung mit Ubiquinol angewiesen, um dauerhaft leistungsfähig zu sein. Der Herzmuskel weist den höchsten Ubiquinol-Gehalt im Körper auf. Da mit dem Alter die

körpereigene Ubiquinol-Produktion im Herzen forciert durch Krankheiten, Medikamente (z. B. Statine) oder Stress sinkt, kommt es zu einem Energiedefizit, das die Pumpleistung unseres Herzens und damit unsere körperliche Leistungsfähigkeit schwächt. Als Folge kann sich dann eine chronische Herzschwäche (Herzinsuffizienz) entwickeln, die unsere körperliche Belastbarkeit immer mehr einschränkt. Wir kommen dann schon bei kleineren körperlichen Belastungen, z. B. Treppensteigen außer Atem.

Durch eine diätetische Behandlung mit corlan complex kann die Energieproduktion insbesondere im Herzmuskel aufrecht erhalten und sogar wieder erhöht werden. So haben wir auch mit zunehmendem Alter spürbar mehr Energie und mehr Kraft für ein aktives und erfülltes Leben.

3. Für wen ist eine diätetische Behandlung mit corlan complex empfehlenswert?

Wenn unsere Muskeln durch unausgewogene Ernährung und nachlassende körpereigene Produktion nicht ausreichend mit dem Herz-Vitamin Thiamin, dem Energie-Vitamin B12 und dem Zell-Vitamin Ubiquinol versorgt werden, kommt es zu einer spürbaren Schwächung unserer körperlichen Leistungsfähigkeit.

Leider lässt mit zunehmendem Alter nicht nur die Fähigkeit unseres Organismus die wichtigen Nährstoffe aus der täglichen Nahrungszufuhr aufzunehmen nach, sondern auch die körpereigene Produktion von Ubiquinol. So haben bereits 40-Jährige 30 % und 80-Jährige 60 % weniger Ubiquinol im Herzmuskel als 20-Jährige. Das sich mit den Jahren beschleunigende Absinken der Ubiquinol-Gehalte im Körper wird durch Stress, Krankheiten wie z. B. Diabetes oder

durch bestimmte Medikamente wie z. B. Statine noch begünstigt. Auch eine unausgewogene Ernährung wirkt sich zusätzlich negativ auf den Ubiquinol-Gehalt aus, da dann die für die körpereigene Produktion benötigten essentiellen Nährstoffe fehlen. Daher können insbesondere ältere Menschen, Kranke, Raucher, Vegetarier, Veganer und Schwangere und alle, die länger unter negativem Stress stehen sowie sportlich aktive Menschen und Leistungs-Sportler, die alle einen erhöhten Energiebedarf haben, von einer diätetischen Behandlung mit corlan complex profitieren.

Anwendungsempfehlung:

Für alle,

- die mehr Kraft fürs Herz brauchen
- deren Energie und Lebenskraft allmählich nachlässt
- die unter chronischer Herzschwäche leiden
- die cholesterin-senkende Medikamente (Statine) einnehmen
- Freizeit- und Profi-Sportler mit erhöhtem Energie-Bedarf
- die ein erhöhtes Risiko für Herz-Kreislauf-Erkrankungen haben

4. Wie ist corlan complex einzunehmen?

Zur Unterstützung Ihrer Herzleistung, Ihrer Lebenskraft und bei erhöhtem Risiko für Herz-Kreislauf-Erkrankungen nehmen Sie 1 Kapsel pro Tag mit Flüssigkeit zu den Mahlzeiten ein.

Bei bestehender chronischer Herzschwäche (Herzinsuffizienz) nehmen Sie 1 bis 3 Kapseln pro Tag mit Flüssigkeit zu den Mahlzeiten ein.

Bei Bluthochdruck oder Muskelbeschwerden, die auf eine Statin-Behandlung zurückzuführen sind, nehmen Sie 1 Kapsel pro Tag mit Flüssigkeit zu einer Mahlzeit ein.

Bei erhöhtem Energie-Bedarf z. B. in Stress-Situationen und beim Sport können Sie je nach Intensität 1 bis 3 Kapseln pro Tag einnehmen. Die Tagesportion kann entweder verteilt zu den Mahlzeiten oder auf einmal zu einer Mahlzeit eingenommen werden.

5. Wie ist corlan complex aufzubewahren?

Bitte lagern Sie corlan complex außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern! Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist auf der Packung aufgedruckt. In der Originalpackung aufbewahren. Trocken, nicht über 25 °C lagern.

6. Wichtige Hinweise:

corlan complex ist eine ergänzende bilanzierte Diät und kein vollständiges Lebensmittel. Verwenden Sie corlan complex nur unter ärztlicher Aufsicht. Nur zum Verzehr für Erwachsene geeignet.

Durchschnittswerte	pro 100 g	1 Kapsel	2 Kapseln	3 Kapseln
Energie	2219 kJ	16 kJ	32 kJ	49 kJ
	534 kcal	3,9 kcal	7,8 kcal	12 kcal
Fett	49 g	0,36 g	0,72 g	1,1 g
davon gesättigte Fettsäuren	10 g	0,08 g	0,15 g	0,23 g
Kohlenhydrate	10 g	0,08 g	0,15 g	0,23 g
davon Zucker	0 g	0 g	0 g	0 g
Eiweiß	18 g	0,13 g	0,26 g	0,39 g
Salz	0 g	0 g	0 g	0 g
Ubiquinol	13699 mg	100 mg	200 mg	300 mg
Thiamin	151 mg	1,1 mg	2,2 mg	3,3 mg
Vitamin B12	343 µg	2,5 µg	5,0 µg	7,5 µg

Zutaten Kapseln: Rapsöl, Gelatine, Ubiquinol (Kaneka QH™), Feuchthaltemittel Glycerin, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Trennmittel Bienenwachs, Emulgator Soja-Lecithin, Farbstoff Zuckerulöl, Maltodextrin, Thiaminmononitrat, Cyanocobalamin.

Wissenswertes finden Sie auch unter www.ubiquinol.info



Josef-Dietzgen-Str. 3
53773 Hennef
Telefon: 02242-8740-0
Fax: 02242-8740-499