

GALLMET HERZ PLUS

Trägt durch die Aufrechterhaltung normaler Homocystein-, Cholesterin- und Blutzuckerwerte zur kardiovaskulären Gesundheit bei. Nahrungsergänzungsmittel auf Betainbasis mit B-Vitaminen und Chrom in Kapselform.

Eine Nahrungsergänzung mit natürlichen Inhaltsstoffen, die zur kardiovaskulären Gesundheit, zu normalen Cholesterin- und Blutzuckerspiegeln und zu einem normalen Homocystein-Aminosäure-Stoffwechsel beitragen.

Verpackung: 90 Kapseln

Nettogewicht: 66,2 g

Inhaltsstoffe: Betain (Trimethylglycin); Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose; Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose; Terminalia chebula Fruchtschalenextrakt; Vitamin B6 (Pyridoxal-5-Phosphat-Monohydrat); Trennmittel: Magnesiumstearat; Vitamin B12 (Methylcobalamin); Folat (Vitamin B9) (Calcium-L-Methylfolat); Chrompicolinat.

Betaine, Vitamin B9 (Folat), Vitamin B12 und Vitamin B6 tragen zu einem normalen Homocystein-Aminosäure-Stoffwechsel bei.

Betain trägt zur Gesunderhaltung des Herzens bei, indem es einen gesunden Homocysteinspiegel fördert und so zu einer normalen kardiovaskulären Funktion beiträgt.

Vitamin B9 (Folat) sowie die Vitamine B6 und B12 senken erhöhte Homocysteinspiegel.

Eine Nahrungsergänzung mit den Vitaminen B6 und B12 kann den Blutspiegel der Aminosäure Homocystein senken und so die kardiovaskuläre Gesundheit erhalten.

Vitamin B12 (Methylcobalamin) trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Homocysteinspiegels im Blut bei.

Der Extrakt aus den Schalen der TERMINALIA CHEBULA (HARITAKI, chebulische Myrobalane) ist an der Erhaltung der kardiovaskulären Gesundheit beteiligt und spielt eine Rolle bei der Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels. Er trägt zur Erhaltung der Kraft und Gesundheit des Herzens, des Blutes sowie zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels bei. Er trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei. Unterstützt die Gesundheit der Harnwege.

CHROM ist wichtig für den Blutzuckerspiegel, die Glukosetoleranz, die Insulinfunktion und den normalen Kohlenhydrat-, Fett- und Eiweißstoffwechsel. CHROM ist Bestandteil von Enzymen, die für den Kohlenhydrat- und Fettstoffwechsel benötigt werden. Es fördert den Kohlenhydrat- und Fettstoffwechsel und hilft, das Körpergewicht stabil zu halten.

Neben den Einzelwirkungen der Inhaltsstoffe ist auch die Kombinationswirkung von Bedeutung.

Empfohlene tägliche Einnahme: Eine Mindesteinnahme von 1,5 g Betain, d. h. 3 Kapseln, ist erforderlich, um die positiven Wirkungen zu erzielen. Nach den Mahlzeiten: 3 x 1 **oder** 1 Kapsel morgens und 2 Kapseln abends. Die empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden.

Das Produkt kann in der Regel dauerhaft, oder auch im Rahmen einer Kur eingenommen werden. Bei Blutuntersuchungen sollte auch auf einen ausreichenden Homocysteinspiegel geachtet werden, der einer der wichtigsten Rückkopplungsfaktoren für die Einnahme des Produktes ist. Günstige Veränderungen des Cholesterin- und Blutzuckerspiegels durch das Präparat sind ebenfalls wichtige Rückkopplungen im Blutbild.

WARNUNG: Die tägliche Einnahme von mehr als 4 g BETAIN (entspricht 8 Kapseln) hat negative Auswirkungen auf die Gesundheit! Die empfohlene Tagesdosis von 3 Kapseln darf nicht überschritten werden! Der Verzehr dieses Produktes wird Kindern unter 18 Jahren und Personen, die auf einen der Inhaltsstoffe empfindlich reagieren, nicht empfohlen. Vitamin B6 kann zu einer Gelbfärbung des Urins führen, die jedoch völlig unbedenklich ist. Nehmen Sie zusammen mit GALLMET Herz Plus keine anderen Produkte ein, die Betain (Trimethylglycin, TMG), Chrom, Terminalia chebula, Vitamin B6, B9 oder B12 enthalten.

Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern an einem kühlen Ort (unter 25°C) auf. Dieses Nahrungsergänzungsmittel ist kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Besprechen Sie gesundheitliche Probleme mit Ihrem Arzt und/oder medizinischem Fachpersonal.

Wirkstoffe in Tagesdosis nach Inhaltsstoffen	Empfohlen 3 Kapseln pro Tag	NRV %	Maximale Tagesdosis des Wirkstoffs (UL)
Betaine (Trimethylglycin) (mg)	1 500	** %	#
Terminalia chebula Extrakt (mg)	50	** %	#
Vitamin B6 (Pyridoxal5-Phosphat-Monohydrat) (mg)	12	857 %	12 mg
Vitamin B12 (Methylcobalamin) (µg)	500	20 000 %	2000 µg
Vitamin B9 (Folat) (µg)	400.5	200 %	1000 µg
Chrom (Chrompicolinat) (µg)	249	623 %	250 µg

NRV %: Empfohlene tägliche Referenzdosis für Erwachsene in 3 Kapseln

** %: täglich empfohlene Dosis nicht angegeben

#: Maximale Tagesdosis des Wirkstoffs nicht angegeben

Herkunftsland: EU & UK (Hauptinhaltsstoff Betain Herkunft: CN)

Vertriebspartner: GALLMED Kft, H-6500 Baja, Szarvas G. u. 3. **Unter Lizenz von GALLMED Ltd.** 77 High Street, Littlehampton, West Sussex, BN17 5AG, Vereinigtes Königreich

Telefon: +36-79-326581 (während der Geschäftszeiten)

E-Mail-Adresse: gallmed@gallmed.hu

Produkt-Websites: www.gallmet.eu & www.gallmet.co.uk

Mindesthaltbarkeit (Haltbarkeit: 3 Jahre) auf der Verpackung angegeben: Tag-Monat-Jahr

Reg.-Nr.: 36529/2025

Das Produkt ist urheberrechtlich geschützt!

Das Produkt wurde vom internationalen EUROFINS-Labor in den folgenden Bereichen getestet und entspricht den gesetzlichen Anforderungen: Mikrobiologie, Schadstoffe, toxische Substanzen, Schwermetalle, Allergene: Laktose-, Gluten- und Kaseinfrei. Das Testdokument ist auf der Website des Produkts veröffentlicht.

