



## Homocystein Modifier

laborgeprüft, 30 Kapseln

### Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin B6, B12 und Folsäure

Homocystein Modifier ist ein Nährstoff-Komplex mit Vitamin B6, B12 und Folsäure, ergänzt um TMG, einem wichtigen Methylgeber für die Umwandlung von Homocystein zu Methionin.

Jeder Mensch hat Homocystein im Blut. Es ist ein Abfallprodukt (Zellgift) des natürlichen Eiweißstoffwechsels und entsteht bei der Verarbeitung der Aminosäure Methionin im Körper. Methionin ist Bestandteil vieler Nahrungsmittel, besonders von rotem Fleisch, Geflügel und Proteinen aus Milchprodukten. Für die Ausscheidung von Homocystein werden vor allem bestimmte B-Vitamine (B6, B12 und Folsäure) benötigt.

Jeder zweite Mensch ab 40 Jahren hat zu wenig B-Vitamine in den Zellen seines Körpers, auch wenn im Blut normale Werte gemessen werden.

Homocystein Modifier ist ein Nährstoff-Komplex zur ernährungsphysiologischen Unterstützung eines ausgeglichenen Homocystein-Spiegels.

ohne Gentechnik

### Produktdetails

- Homocystein Modifier – ohne Gentechnik
- Nährstoff-Komplex mit Vitamin B6, B12 und Folsäure
- Vitamin B6, B12 und Folsäure tragen zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei
- Mit aktivierten Formen von Folsäure und B12: 5-MTHF und Methylcobalamin
- KAL® - **Kompetenz** in Premiumnahrungsergänzung seit 1932 hoch-innovativ, wissenschaftlich fundiert, weltweit geschätzt
- KAL® - **Hergestellt in den USA**, dem Ursprungsland der Nahrungsergänzung
- KAL® - **Qualität** Hergestellt in eigener Fertigungsstätte; laborgeprüft auf Wirksamkeit, Reinheit und Authentizität

### Health Claims

- Vitamin B6, B12 und Folsäure tragen zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei

## Nährstoffangaben

1 Kapsel enthält: .....	Menge/Einheit.....	% NRV*
Vitamin B6 (Pyridoxal-5-phosphat Monohydrat) (P-5-P) ..	20 mg .....	1.428,6%
Folsäure (als 5-Methyltetrahydrofolsäure-Glucosaminsalz)	400 µg .....	200,0%
Vitamin B12 (Methylcobalamin) .....	500 µg .....	20.000,0%
TMG (Trimethylglycin / Betain) .....	500 mg .....	n.a.

\* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011.  
(NRV = Nutrient Reference Value)

**Zutaten:** TMG (Trimethylglycin / Betain), Kapselhülle Cellulose (pflanzlich), Füllstoff Cellulose, Pyridoxal-5-phosphat Monohydrat (P-5-P), Trennmittel Siliciumdioxid, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Folsäure (5-MTHF-Glucosaminsalz), Methylcobalamin

**1x Verzehrsempfehlung:** 1 Kapsel täglich zum Essen

Inhalt	e	PZN
30 K	23 g	DE - 15880372 AT - 5396416

**Hinweise:** Ohne Gentechnik. Für Kinder und Jugendliche unter 17 Jahren nicht geeignet. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

**Aufbewahrung:** Bitte kühl und trocken aufbewahren.

Hersteller	Bestellnummer	Vertrieb
KAL®	73000	Supplementa B.V.

## Warum KAL®?

KAL® steht seit 1932 für höchste Kompetenz in der Herstellung und Entwicklung echter Premiumnahrungsergänzung. KAL® ist eine der wenigen Marken, die auf eine lange Tradition und Langlebigkeit zurückblicken kann und ist für innovative, hochqualitative und vor allem wirksame Nahrungsergänzungsmittel bekannt. Zum Einsatz kommen von Anfang an ausschließlich die hochwertigsten Rohstoffe, die auf dem Weltmarkt erhältlich sind.

Auf Grundlage neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse hergestellt, bietet KAL® erstklassige Qualität und Wirksamkeit, der weltweit Vertrauen entgegengebracht wird.

Heute besteht das KAL® Sortiment aus einem breiten Angebot an Mono- und Multipräparaten darunter Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente, Aminosäuren und Enzyme mit einem weiten Spektrum an Dosierungen und den fortschrittlichsten Formen (z. B. Vitamine in ihrer aktivierten Form).

## Produktion der KAL® Nahrungsergänzung

Bei KAL® hat die Qualität höchste Priorität. Um sicherzustellen, dass die Kunden nur die besten Nahrungsergänzungsmittel mit den besten Inhaltsstoffen erhalten, verlangt KAL® von jedem Rohstoff ein Analysezertifikat, um die Einhaltung der vorher festgelegten Spezifikationen zu gewährleisten. Dennoch wird zusätzlich jeder einzelne Rohstoff im hauseigenen modernen Labor gegengeprüft, bevor eine Substanz für die Fertigung freigegeben wird. Und auch das fertig produzierte Produkt wird vor der Freigabe zur Abfüllung noch einmal vollständig hinsichtlich Reinheit, Gehalt der ausgelobten Bestandteile und Wirksamkeit überprüft. Das Laborverifikationsverfahren von KAL® umfasst Tests auf Schwermetalle, Mikroben, Bakterien, Herbizide, Pestizide, wichtige Allergene sowie Reinheit, Authentizität und Wirksamkeit.

## Vertrieb

Supplementa B.V.

**Supplementa Servicenummern:**

**Fon: 00 800 - 17 17 67 17 / Fax: 00 800 - 17 17 67 18**

Gebührenfrei aus EU + Schweiz

### Supplementa – 30 Jahre Kompetenz in orthomolekularer Medizin

Supplementa bietet ein breites Spektrum an Premium-Nahrungsergänzungsmitteln für unterschiedlichste individuelle Bedürfnisse. Bei der Auswahl der Produkte wird von jeher besonderer Wert auf höchste Qualität und Reinheit gelegt. Ein weiteres herausragendes Kriterium ist die Wahl der weltweit führenden Hersteller spezifischer Kernkompetenzen, so dass die Produkte stets den Anforderungen aktueller Forschung entsprechen. Die Qualität der Produkte, die Vielfalt des Sortiments, die nunmehr 30jährige Erfahrung und die enge Kooperation mit Therapeuten zeichnen Supplementa in der Arbeit für den Kunden aus.