

## Information

# Homocytvit<sup>®</sup>

Tropfen zur Nahrungsergänzung für die ausreichende Versorgung mit Folsäure, Vitamin B 6 und B 12

## Zutaten (50 ml):

Wasser, Alkohol,  
Säureregulator Natriumhydroxid,  
Vitamin B 6 98 mg,  
Folsäure 9,8 mg,  
Vitamin B 12 147 µg.

Homocytvit<sup>®</sup> enthält 18 Vol.-% Alkohol.

Homocytvit<sup>®</sup> ist ein speziell für die ausreichende Versorgung des Körpers mit den lebensnotwendigen Vitaminen Folsäure, B 6 und B 12 konzipiertes Nahrungsergänzungsmittel. Eine Unterversorgung mit diesen Vitaminen gilt als die mit Abstand häufigste Ursache für erhöhte Homocysteinwerte. Ein normaler Homocystein-Spiegel ist jedoch wichtig für die Funktionserhaltung der Gefäße.

Verschiedene Personengruppen, insbesondere Menschen ab dem 50. Lebensjahr, aber auch Sportler oder Vegetarier sind oft gerade mit den für den Homocystein-Haushalt wichtigen Vitaminen nicht ausreichend versorgt.

**Folsäure** ist besonders reichlich in Hefe, grünem Gemüse oder Vollkorngetreide enthalten. Jedoch liegt die Bioverfügbarkeit der in Nahrungsmitteln enthaltenen Folsäure nur bei maximal 50%. Die für Homocytvit<sup>®</sup> verwendete Folsäure steht dem Körper hingegen rasch und nahezu vollständig zur Verfügung.

Neben der wesentlichen Bedeutung für den Homocystein-Haushalt spielt Folsäure eine wichtige Rolle bei der Zellteilung und Zellneubildung.

Da der Körper Folsäure selbst nicht herstellt und in der Leber und Niere nur geringe Mengen speichert, kann sich eine folsäurearme Ernährung bereits nach wenigen Wochen bemerkbar machen.

**Vitamin B 6** ist in seiner eigentlichen Wirkform, als Coenzym von über 50 enzymatischen Reaktionen, für den gesamten Stoffwechsel von zentraler Bedeutung. Es erfüllt im Homocystein-, Fett- und Kohlenhydratstoffwechsel wichtige Aufgaben.

**Vitamin B 12** hat, ebenso wie die Folsäure, einen großen Einfluss auf alle Wachstums- und Zellteilungsprozesse. In vielen biologischen Funktionen, z. B. in der Regulation des Homocystein-Haushaltes der Zelle, ergänzen sich beide Vitamine. Die Speicherung von Vitamin B 12 im menschlichen Körper erfolgt hauptsächlich in der Leber und in der Muskulatur.

Homocytvit<sup>®</sup> ist frei von künstlichen Farbstoffen, Konservierungsmitteln, Gluten oder Lactose.

Folsäure		Vitamin B 6		Vitamin B 12	
für Herz- und Gefäßschutz, Stoffwechsel		Cofaktor für Herz- und Gefäßschutz		Cofaktor für Herz- und Zellschutz	
Inhalt pro Einzeldosis (= 20 Tropfen)					
200 µg		2,0 mg		3,0 µg	
Deckung des Tagesbedarfs je Einzeldosis * I **					
100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	300 %

\* Referenzwert: Nährstoff-Zufuhr-Empfehlungen der D.A.CH. - Liga Homocystein zur positiven Beeinflussung des Homocysteinspiegels

\*\* Tagesbedarfsempfehlung nach EU-Richtlinie über Nährwertkennzeichnung

## Verzehrsempfehlung

1-3 mal täglich 20 Tropfen am besten mit einem halben Glas Wasser verdünnt.

## Hinweise:

Ausfällungen sind möglich, mindern jedoch nicht die Qualität.

Die empfohlene Verzehrsmenge sollte nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.

Homocytvit<sup>®</sup> ist nur in Apotheken erhältlich.



Steierl-  
Pharma GmbH  
Mühlfelder Str. 48  
82211 Herrsching

Telefon: 0 81 52 / 93 22 -0  
Telefax: 0 81 52 / 93 22 44  
E-Mail: info@steierl.de  
Internet: www.steierl.de