

PRODUKTINFORMATION

# Folsäure

Bioaktives Folat mit Quatrefolic®

## Beschreibung

- ✓ enthält 800 µg Folat pro Tagesdosis (1 Tablette) als 5-Methyltetrahydrofolat (5-MTHF)
- ✓ mit dem Markenrohstoff Quatrefolic®
- ✓ Folat trägt zum Wachstum des mütterlichen Gewebes während der Schwangerschaft bei
- ✓ 120-Tage-Packung für eine langanhaltende Versorgung mit Folsäure
- ✓ 100 % vegan, laktose- und glutenfrei
- ✓ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

Folat (Vitamin B9) ist ein essenzieller Mikronährstoff und übernimmt im Körper zahlreiche wichtige Aufgaben. Es trägt zu einer normalen Blutbildung und zum Wachstum des mütterlichen Gewebes während der Schwangerschaft bei und unterstützt den normalen Homocystein-Stoffwechsel. Zusätzlich trägt Folat zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei und hat eine Funktion bei der Zellteilung.

In diesem Produkt liegt Folat in seiner biologisch aktiven Form als 5-Methyltetrahydrofolat (5-MTHF) vor. Verwendet wird der Markenrohstoff Quatrefolic®. Im Unterschied zu synthetischer Folsäure muss diese Form im Körper nicht erst umgewandelt werden, sondern steht direkt zur Verfügung. Dies kann insbesondere für Personen relevant sein, bei denen die Umwandlung von Folsäure eingeschränkt ist.

Quatrefolic® enthält eine besonders stabile und gut wasserlösliche Form von 5-Methyltetrahydrofolat (5-MTHF), der biologisch aktiven Form von Folat. Es liegt als Glucosaminsalz vor. Glucosamin ist eine Substanz, die natürlicherweise im menschlichen Körper vorkommt und hier zur Stabilisierung des 5-MTHF dient.

Die Sublingualtablette wird unter die Zunge gelegt. Sie ist dafür vorgesehen, dass das enthaltene Folat über die Mundschleimhaut aufgenommen wird und so direkt in den Blutkreislauf gelangen kann.



- farbstofffrei
- glutenfrei
- laktosefrei
- trenn- und bindemittelfrei
- 100 % vegan

## Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel	
ARTIKELNUMMER	2018082	
GTIN	4260633570820	
PPN	11 17577761 38	
PZN AT	5699140	
PZN DE	17577761	
INHALT	120 Tabletten (120-Tage-Packung)	
GEWICHT NETTO	30 g	

## Verzehrempfehlung

1-mal täglich 1 Tablette. Optimal ist der Verzehr mindestens 30 Minuten vor oder 90 Minuten nach einer Mahlzeit mit 250 ml stillem, lauwarmem Wasser oder wahlweise mit einer halben frisch gepressten Zitrone.

## Zutaten

5-Methyltetrahydrofolat (Quatrefolic®)<sup>2</sup>, mikrokristalline Cellulose.

## Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (1 TABLETTE)	NRV <sup>1</sup>
Vitamin B9 Quatrefolic® <sup>2</sup> (Folsäure 5-MTHF; bioaktiv)	800 µg	400

<sup>1</sup>Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (in %).

<sup>2</sup>Quatrefolic® is a registered Trademark of Gnosis S.p.A

## Rechtliche Hinweise

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbe-gesetz (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.



NatuGena-Produkte werden in Deutschland nach den Standards EN ISO 9001, GMP und HACCP hergestellt.

NatuGena GmbH  
Münchener Str. 149  
85051 Ingolstadt  
Deutschland  
Tel.: +49 841 13 80 69 80  
Fax: +49 841 13 80 69 89  
Mail: info@natugena.de  
Web: www.natugena.de

## PRODUKTINFORMATION

# Folsäure

Bioaktives Folat mit Quatrefolic®






## Nahrungsergänzungsmittel

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Verschluss, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

## Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konservierungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Gluten, Geschmacksverstärkern, Laktose, Aromen, Soja).



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  laktosefrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  100 % vegan