

# Schwangerschafts-Formel

Mikronährstoffe bei Kinderwunsch, in der Schwangerschaft & Stillzeit



## Gut versorgt ins Leben - von Beginn an

Ein optimaler Mikronährstoffstatus ist für Frauen mit Kinderwunsch sowie in der Schwangerschaft und Stillzeit von großer Bedeutung. Die Schwangerschafts-Formel ist ein speziell abgestimmtes Vitalstoffpräparat, das nach modernsten wissenschaftlichen Erkenntnissen für den erhöhten Bedarf während Kinderwunsch, Schwangerschaft und Stillzeit entwickelt wurde. Die Formel trägt zum allgemeinen Wohlbefinden bei.

## Gesundheitlicher Nutzen der Inhaltsstoffe

- für die Versorgung in der Schwangerschaft
- zur Deckung eines erhöhten Nährstoff-Bedarfs in der Schwangerschaft und Stillzeit
- Folsäure trägt zum Wachstum mütterlichen Gewebes während der Schwangerschaft bei
- Betacarotin (als Provitamin A) trägt zur Erhaltung von Sehkraft, Haut und Schleimhaut bei
- Vitamin C, D sowie Selen und Zink leisten einen Beitrag zur Erhaltung einer normalen Funktion des Immunsystems
- Eisen trägt zu einer normalen Bildung von roten Blutkörperchen und Hämoglobin (roter Blutfarbstoff) bei
- Die Vitamine B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, B<sub>3</sub>, B<sub>5</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub>, Folsäure tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel und zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- Magnesium trägt zu einer normalen Muskelfunktion sowie zur Erhaltung normaler Knochen bei
- Jod trägt zu einer normalen Funktion von Schilddrüsenhormonen und zu einer normalen Schilddrüsenfunktion bei

Pure Encapsulations® steht für Qualität. Von der Auswahl der Rohstoffe bis zum fertigen Produkt. Die wissenschaftlich fundierten Nährstoff-Präparate zeichnen sich besonders durch ihre Bioverfügbarkeit und Verträglichkeit aus. Dank der hypoallergenen Herstellung eignen sich die Produkte auch sehr gut für sensible Personen, Menschen mit Nahrungsmittelunverträglichkeiten und Allergiker.

- ✓ laktose- und glutenfrei
- ✓ bewusster Verzicht auf künstliche Farbstoffe
- ✓ ohne unnötige Zusatzstoffe
- ✓ keine Trennmittel und Filmüberzüge

**Erhältlich in der Apotheke.**

 Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)	Menge	% NRV <sup>1</sup>
<b>Vitamine</b>		
Vitamin A (aus Betacarotin)	200 mcg RE <sup>2</sup>	25 %
Vitamin B <sub>1</sub>	2,2 mg	200 %
Vitamin B <sub>2</sub> - aktiviert	2,8 mg	200 %
Vitamin B <sub>6</sub> - aktiviert	2,8 mg	200 %
Vitamin B <sub>12</sub>	5 mcg	200 %
Vitamin C	60 mg	75 %
Vitamin D <sub>3</sub> (400 I. E.)	10 mcg	200 %
Vitamin E	6 mg alpha-TE <sup>3</sup>	50 %
Biotin	150 mcg	300 %
Folat (gesamt)	600 mcg	300 %
als Folsäure	400 mcg	
als Calcium-L-Methylfolat (Metafolin®)	200 mcg	
Niacin (Vitamin B <sub>3</sub> )	16 mg NE <sup>4</sup>	100 %
Pantothensäure (Vitamin B <sub>5</sub> )	6 mg	100 %
<b>Mineralstoff</b>		
Magnesium	94 mg	25 %
<b>Spurenelemente</b>		
Eisen	14 mg	100 %
Jod	150 mcg	100 %
Selen	55 mcg	100 %
Zink	10 mg	100 %
<b>Zusätzlich</b>		
BCAA (Leucin, Isoleucin, Valin)	50 mg	
Metafolin® ist eine eingetragene Marke der Merck KGaA, Darmstadt, Deutschland.		
<b>Zutaten:</b> Magnesiumcitrat, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapsel), Eisencitrat, Ascorbinsäure, Zinkpicolinat, L-Leucin, Niacinamid, L-Isoleucin, L-Valin, Selenmethionin, D-alpha-Tocopherolsuccinat, Calciumpantothenat, Kaliumjodid, Cholecalciferol, natürliches Betacarotin, Riboflavin-5-Phosphat, Pyridoxal-5-Phosphat, Thiamin HCl, Folsäure, Calcium-L-Methylfolat, Biotin, Methylcobalamin		
Nahrungsergänzungsmittel	vegetarisch 	

**1 Verzehrempfehlung:**  
1 Kapsel pro Tag zu einer Mahlzeit.

 Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
30	30 g	4513216	12357687
60	60 g	4035107	00116748

1 NRV: in % der empfohlenen Tagesdosis lt. LMIV  
2 RE: Retinoläquivalente  
3 alpha-TE: Alpha-Tocopheroläquivalente  
4 NE: Niacinäquivalente

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.