

Vitalstoffkomplex für die Frau ab 35 mit Kinderwunsch

Präkonzeptionelle Mikronährstoffkombination mit 800 µg Folsäure, B-Vitaminen, Eisen, Jod und Coenzym Q10. Zeitverzögerte Vitamin C-Freisetzung.

Ermöglichen Sie Ihrem Baby einen guten Start!

Die Entscheidung zu einem Kind ist ein großer Schritt. Ist der Entschluss einmal gefasst, so beginnt eine Reise in ein aufregendes Abenteuer. Um dem Baby einen möglichst idealen Start in seine Entwicklung zu ermöglichen, kann die zukünftige Mutter so einiges tun. Experten empfehlen, den weiblichen Körper bereits einige Monate vor einer geplanten Schwangerschaft gezielt mit wichtigen Vitalstoffen und Mineralien zu versorgen.

Was ist Fertilovit® F35plus?

Fertilovit® F35plus ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das speziell auf die Bedürfnisse von Frauen ab 35 mit Kinderwunsch zugeschnitten ist.

Neben einer Rundumversorgung mit wertvollen Vitaminen und Mineralstoffen enthält es Coenzym Q10 und hochdosierte Folsäure.

Folsäure zählt zu den B-Vitaminen und kommt als Folat unter anderem in Obst und Gemüse vor. Da Folat jedoch sehr hitze- und lichtempfindlich ist, ist besonders für Frauen mit Kinderwunsch und Schwangere die zusätzliche Aufnahme von synthetischer Folsäure wichtig, denn Folsäure (Folat) ist für alle Zellteilungs- und Wachstumsprozesse, sowie für die Blutbildung von Bedeutung. Weiterhin werden ihm wichtige Funktionen für die gesunde Entwicklung des Nervensystemes des Ungeborenen zugeschrieben. Andere B-Vitamine wie Vitamin B6 und Vitamin B12 sind wichtig für die Zellteilung und einen gesunden Homocysteinestoffwechsel, Pantothenensäure kann zu einem gesunden Stoffwechsel der Steroidhormone beitragen (zu denen auch die Geschlechtshormone gehören) und weitere Vitalstoffe wie Eisen, Jod und Antioxidantien haben wichtige Funktionen zur Unterstützung des Körpers bei Kinderwunsch und Schwangerschaft.

Während Eisen für den Sauerstofftransport im Blut und die normale Blutbildung notwendig ist, und Jod zu einer gesunden Schilddrüsenfunktion mit einer normalen Hormonproduktion beiträgt, können Antioxidantien wie Vitamin C und E die Erbsubstanz, Proteine und Lipide der Körperzellen vor oxidativem Stress schützen. Für eine optimale Entfaltung der physiologischen Funktion enthält **Fertilovit® F35plus** Vitamin C in Depotform.

Oxidativer Stress

Unter oxidativem Stress versteht man die Schädigung von Zellen durch im Körper gebildete und im Übermaß vorhandene aggressive Sauerstoffradikale. Insbesondere die Keimzellen (Samen und Eizellen) sind hier besonders anfällig. Normalerweise hat der Körper eine Reihe von Abwehrmechanismen, unter anderem körpereigene „Antioxidantien“ – doch diese sind nicht immer im ausreichenden Maße vorhanden. Besonders unter Stress, bei Rauchen oder durch schlechte Ernährung kann das körpereigene System geschwächt sein.

Coenzym Q10

Insbesondere Frauen im fortgeschrittenen gebärfähigen Alter profitieren von sogenannten mitochondrialen Nährstoffen wie Coenzym Q10. Dieser Vitalstoff ist an den Stoffwechselfvorgängen in den Mitochondrien der Körperzellen beteiligt. Keine andere Zelle unseres Körpers enthält so viele Mitochondrien wie die Eizelle. Kein Wunder, denn Mitochondrien sind die „Kraftwerke“ der Zelle, sie stellen die Energie bereit, die die Zellen benötigen. Und das ist besonders während der Eizellreifung und in der Schwangerschaft eine ganze Menge! Auf der Grundlage dieser Erkenntnisse wurde **Fertilovit® F35plus** mit Coenzym Q10 für die Frau mit Kinderwunsch entwickelt.

Weitere Ratschläge von Experten, die Ihnen helfen können, zur gesunden Entwicklung Ihrer Eizellen und später Ihres Babys beizutragen, finden Sie unter www.fertilovit.com!

Darreichungsform, Packungsgrößen und Nettofüllmengen:

90 Kapseln, 3-Monatspackung, 51,3 g
30 Kapseln, 1-Monatspackung, 17,2 g

Stand der Produktinformation: August 2021

Zutaten:

Magnesiumoxid, L-Ascorbinsäure, Hydroxypropylmethylcellulose, Eisencitrat, Coenzym Q10, Nicotinamid, D-alpha-Tocopheryllacetat, Calcium-D-pantothenat, Zinkoxid, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumjodid, D-Biotin, Karottenkonzentrat, Cholecalciferol, Cyanocobalamin, Überzugsmittel Ethylcellulose.

Zusammensetzung:

Die Zusammensetzung von **Fertilovit® F35plus** entspricht den besonderen Erfordernissen von Frauen mit Kinderwunsch im fortgeschrittenen gebärfähigen Alter.

Inhalt	pro Tagesdosis (1 Kapsel)	% NRV*
Vitamin C	100 mg	125
Vitamin E	20 mg	166
Vitamin B1	3 mg	272
Vitamin B2	3 mg	214
Pantothenensäure	12 mg	200
Vitamin B6	4 mg	285
Vitamin B12	7 µg	280
Folsäure	800 µg	400
Vitamin D	20 µg	400
Niacin	35 mg	218
Biotin	150 µg	300
Zink	5 mg	50
Magnesium	100 mg	26
Jod	150 µg	100
Eisen	7,5 mg	54
Coenzym Q10	35 mg	-

*) Nutrient reference values (Referenzmengen) laut EU-Verordnung

Fertilovit® F35plus ist frei von künstlichen Farbstoffen, für Veganerinnen geeignet sowie glutenfrei.

Verzehrempfehlung:

Um dafür Sorge zu tragen, dass die Vitalstoffdepots Ihres Körpers optimal gefüllt sind, empfiehlt es sich, **Fertilovit® F35plus** bereits circa 3 Monate vor einer geplanten Schwangerschaft, bzw. einer geplanten Kinderwunschbehandlung, zu verzehren. Bitte nehmen Sie täglich eine Kapsel mit etwas Flüssigkeit zu sich. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen:

Fertilovit® F35plus enthält 150 µg Biotin pro Kapsel. Wenn Sie sich einer Laboruntersuchung unterziehen, müssen Sie Ihrem Arzt oder dem Laborpersonal mitteilen, dass Sie **Fertilovit® F35plus** einnehmen oder kürzlich eingenommen haben, da Biotin die Ergebnisse solcher Untersuchungen beeinflussen kann. Je nach Untersuchung können die Ergebnisse aufgrund des Biotins falsch erhöht oder falsch erniedrigt sein. Ihr Arzt könnte Sie bitten, die Einnahme von **Fertilovit® F35plus** vor der Durchführung von Laboruntersuchungen zu beenden.

Hinweis auf Mindesthaltbarkeitsdatum:

Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist auf der Packung aufgedruckt.

Hergestellt in Deutschland

Vertrieb:

Gonadosan Distribution GmbH
Römerstrasse 2
6900 Bregenz
Österreich