

CLAVELLA® premium

Nahrungsergänzungsmittel mit myo-Inositol, alpha-Lactalbumin und Folsäure

CLAVELLA® premium ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit myo-Inositol, alpha-Lactalbumin und Folsäure.

Was ist die physiologische Rolle von myo-Inositol?

Myo-Inositol ist ein Molekül, welches vom menschlichen Körper produziert wird und auch in bestimmten Lebensmitteln enthalten ist. Vorkommen unter anderem: in Weizenbrot, Trockenpflaumen, Cantaloupe-Melone, Orangen und Mandeln. In besonderen Fällen kann der Bedarf an myo-Inositol erhöht sein. Seine physiologische Funktion ist die Überwachung der Reaktion des Körpers auf verschiedene Hormone wie Insulin und FSH (follikelstimulierendes Hormon). Insulin reguliert den Zuckerstoffwechsel während FSH das Wachstum der Follikel bis zum Eisprung stimuliert.

Was ist die physiologische Rolle von alpha-Lactalbumin?

Alpha-Lactalbumin ist ein Milchserumprotein, das die Aufnahme von myo-Inositol verbessern kann. Diese Eigenschaft ist besonders wichtig für Personen, die „myo-Inositol-resistent“ sind und dadurch auf die Einnahme von myo-Inositol nicht ausreichend reagieren.

Was ist die physiologische Rolle von Folsäure?

Folsäure ist ein wasserlösliches Vitamin aus der Gruppe der B-Vitamine. Es ist beteiligt an der Synthese von DNA, RNA und Proteinen, sowie an Prozessen der Zellteilung, Zelldifferenzierung und der Reparatur von Chromosomen. Es unterstützt das normale Wachstum des mütterlichen Gewebes während der Schwangerschaft, die Blutbildung und das Immunsystem. Ein Folsäuremangel kann zu einem Anstieg des intra-follikulären Homocysteins führen und dadurch eine Verschlechterung der Eizellenqualität zur Folge haben. Wissenschaftliche Studien haben auch gezeigt, dass eine zu geringe Aufnahme von Folsäure der Mutter das Risiko von fötalen Entwicklungsstörungen oder Neuralrohrdefekten des Kindes erhöht. Daher ist es ratsam, bereits ab Kinderwunsch auf eine ausreichende Versorgung mit Folsäure zu achten. Da der menschliche Körper Folsäure nicht selbst herstellen kann, muss diese über die Nahrung aufgenommen werden. Die positive Wirkung stellt sich bei einer ergänzenden Aufnahme von 400 µg Folsäure täglich über einen Zeitraum von mindestens einem Monat vor und bis zu drei Monaten nach der Empfängnis ein.

* % des Referenzwertes gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

** keine Empfehlung vorhanden

Zutaten: myo-Inositol, alpha-Lactalbumin (aus Milch), Trennmittel: Siliciumdioxid, Folsäure
Packung CLAVELLA® premium: 30 Beutel à 2,1g = 63g bzw. 60 Beutel à 2,1g = 126g

Empfohlene Tagesdosis

Die empfohlene Tagesdosis beträgt 4,0 g myo-Inositol, 100 mg alpha-Lactalbumin und 400 µg Folsäure (entspricht 200 % NRV*).

Verzehrempfehlung

2x täglich den Inhalt eines Sachets in einem Glas Wasser (200 ml) auflösen und zwischen den Mahlzeiten einnehmen, vorzugsweise im Abstand von 12 Stunden. Das Pulver ist geschmacksneutral. Mit der Einnahme von CLAVELLA® premium kann jederzeit begonnen werden.

Die Einnahme sollte bereits bei Kinderwunsch erfolgen.

	Pro empfohlener täglicher Verzehrmenge (2 Sachets)	% NRV*
myo-Inositol	4000 mg	**
alpha-Lactalbumin	100 mg	**
Folsäure	400 µg	200 %

Hinweis

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Bitte trocken, nicht über 25°C und außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Das Verfallsdatum bezieht sich auf ungeöffnete und ordnungsgemäß gelagerte Produkte.

CLAVELLA® premium enthält Milchproteine.

Weitere Informationen über CLAVELLA® premium finden Sie unter: www.aus2mach3.de

Falls Sie Fragen oder Anregungen zu CLAVELLA® premium haben, freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme:



Exeltis Germany GmbH
Adalperostraße 84, 85737 Ismaning
Deutschland, www.exeltis.de
E-Mail: germany@exeltis.de
Telefon: +49 89 4520529-0
Telefax: +49 89 4520529-99

FOLANDROL® für den Mann:

Nahrungsergänzungsmittel mit myo-Inositol, Folsäure und Selen.

- Folsäure trägt zur Verringerung von Müdigkeit bei.
- Selen trägt zu einer normalen Spermabildung bei.



Weitere Informationen über FOLANDROL® finden Sie unter: www.aus2mach3.de

Falls Sie Fragen oder Anregungen zu FOLANDROL® haben, freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme:



Exeltis Germany GmbH
Adalperstraße 84, 85737 Ismaning
Deutschland, www.exeltis.de
E-Mail: germany@exeltis.de
Telefon: +49 89 4520529-0
Telefax: +49 89 4520529-99

Velnatal®

1

Babyplanung

NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL
FÜR DIE FRAU

IHR HABT EUCH ENTSCIEDEN, EIN BABY ZU BEKOMMEN?

Zunächst mal: Gratulation zur Entscheidung – denn es ist immer ein großer Schritt und etwas Besonderes, sein Leben bewusst in eine neue Richtung zu lenken. Klar, dass du dich jetzt fragst, wie du dich und deinen Körper am besten auf die Babyplanung vorbereiten kannst, um die besten Bedingungen für eine Befruchtung zu schaffen. **Eins ist sicher:** Es wird eine spannende Zeit, die aber auch emotional und körperlich belastend sein kann. Deshalb ist es jetzt besonders wichtig, auf deine Bedürfnisse zu achten – damit ihr

so gelassen wie möglich in die Babyplanungs-Phase starten könnt. Wie schnell es mit einer Schwangerschaft klappt, ist bei jeder Frau anders. Um deinen Körper darauf vorzubereiten und alle Nährstoff-Depots aufzufüllen, kannst du frühzeitig und noch vor einer möglichen Empfängnis damit beginnen. Und gerade in der ersten Zeit, in der du vielleicht noch nicht sicher weißt, ob du schwanger bist, sollte der Embryo bereits optimal versorgt sein. **Velnatal® Babyplanung** kann dich dabei unterstützen!

WAS ENTHÄLT VELNATAL® BABYPLANUNG UND WOFÜR WIRD ES ANGEWENDET?

+ FOLSÄURE / FOLAT

wird auch als Vitamin B9 bezeichnet und ist wichtig für die Zellteilung und das mütterliche Gewebewachstum, besonders in den frühen Entwicklungsphasen einer Schwangerschaft. Ein niedriger Folsäurespiegel gilt als Risikofaktor für die Entstehung eines Neuralrohrdefektes beim heranwachsenden Fötus. Deshalb wird Frauen mit Kinderwunsch die Einnahme von 400 µg Folsäure täglich mindestens 1 Monat vor und bis zu 3 Monate nach der Empfängnis empfohlen. Die Entstehung eines Neuralrohrdefektes ist durch mehrere Risikofaktoren bedingt, die Veränderung eines dieser Risikofaktoren kann eine positive Wirkung ergeben oder auch nicht. Quatrefolic® ist ein bioaktiver Folatwirkstoff, das Glucosaminsalz des (6S)-5-Methyltetrahydrofolats (5-MTHF-Glucosamin), der eine besondere Bioverfügbarkeit aufweist.

+ DHA

ist eine mehrfach ungesättigte Omega-3-Fettsäure. Die Aufnahme von DHA durch die Mutter trägt zur normalen Entwicklung des Gehirns und der Augen beim Fötus sowie beim gestillten Säugling bei. Die positive Wirkung stellt sich ein, wenn zusätzlich zu der für Erwachsene empfohlenen Tagesdosis an Omega-3-Fettsäuren (250 mg DHA und EPA) täglich 200 mg DHA eingenommen werden. Die in Velnatal® Babyplanung verwendete DHA wird

aus Algen gewonnen, die in spezialisierten, sowie streng kontrollierten Anlagen gezüchtet werden. Algen-DHA ist geschmacksneutral.

+ SELEN

ist ein essenzielles Spurenelement, das an vielen Reaktionen im Körper beteiligt ist. Es ist Bestandteil von antioxidativ wirkenden Enzymen und ist somit wichtig für den Schutz der Zellen vor oxidativem Stress durch freie Radikale. Andere von Selen abhängige Enzyme regulieren das Immunsystem und die Schilddrüsenfunktion oder tragen zur Erhaltung normaler Haare und Nägel bei.

+ ZINK

ist ein lebenswichtiges Spurenelement. Es ist Bestandteil zahlreicher Enzyme und Proteine und ist essenziell für eine Vielzahl an Reaktionen im Körper. Zink trägt z.B. zu einer normalen kognitiven Funktion, einer normalen Fruchtbarkeit, einer normalen Reproduktion und einer normalen Eiweißsynthese bei. Außerdem ist Zink auch an der Zellteilung und verschiedenen Stoffwechselvorgängen beteiligt.

+ JOD

ist unentbehrlich für die Produktion von Schilddrüsenhormonen sowie für die normale Schilddrüsenfunktion. Jod trägt auch zu einem normalen Energiestoffwech-

sel und einer normalen Funktion des Nervensystems bei. Für Erwachsene (25–51 Jahre) liegt die von der Deutschen Gesellschaft für Ernährung empfohlene Jodzufuhr bei 200 µg täglich. Aufgrund eines erhöhten Bedarfs wird Schwangeren 230 µg und Stillenden 260 µg pro Tag empfohlen. Bei Schilddrüsenerkrankungen ist eine Rücksprache mit deiner Ärztin oder deinem Arzt erforderlich.

+ VITAMIN D

ist ein fettlösliches Vitamin, das sowohl über die Nahrung aufgenommen als auch vom Körper selbst durch Sonnenbestrahlung gebildet werden kann. Vitamin D trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems und zur Erhaltung normaler Knochen bei. Außerdem hat Vitamin D einen Einfluss auf die Muskelfunktion und trägt zu einer normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium und Phosphor bei.

+ B-VITAMINE

sind eine wasserlösliche Vitamingruppe. Vitamin B6 trägt zu einem normalen Energie-, Eiweiß- und Glycogenstoffwechsel, zur Regulierung der Hormontätigkeit sowie zu einer normalen Funktion des Nerven- und Immunsystems bei. Vitamin B12 trägt zu einem normalen Energie- und Homocystein-Stoffwechsel und einer normalen Funktion des Nerven- und Immunsystems sowie zur Bildung roter Blutkörperchen bei.



DHA aus Algen



Titanioxidfrei



Glutenfrei



Laktosefrei



Koscher



Halal

Quatrefolic® ist eine eingetragene Marke von Gnosis by Lesaffre, Marcq-en-Baroeul, Frankreich

Velnatal®

① Babyplanung

Als 30er & 90er Packung erhältlich



PHASEN

BABYPLANUNG

EINNAHME

1x täglich*

Die Inhaltsstoffe von **Velnatal® Babyplanung** wurden sorgfältig ausgewählt, um dich bestmöglich auf deinem Weg zur Schwangerschaft zu begleiten. Die Kombination aus Spurenelementen, Vitaminen und Fettsäuren bereitet den Körper auf eine Schwangerschaft vor. Es enthält u. a. Folsäure, denn eine ausreichende Folat-Versorgung ist bereits vor der Schwangerschaft besonders wichtig.

Velnatal®

② Schwangerschaft + Stillzeit

Als 30er & 90er Packung erhältlich



FRÜH-SCHWANGERSCHAFT

SCHWANGERSCHAFT

STILLZEIT

1x täglich*

Du bist schwanger? Sobald es geklappt hat, ändern sich die Bedürfnisse deines Körpers. **Velnatal® Schwangerschaft + Stillzeit** enthält u. a. SPMs – im Körper natürlich vorkommende Stoffe. Diese werden zum Beispiel aus Omega-6- und Omega-3-Fettsäuren gebildet.

DU MÖCHTEST SCHWANGER WERDEN?

Achtsam mit Körper und Seele umgehen



Gesunde Ernährung



Stress reduzieren



Guter Schlaf



Kein Nikotin & Alkohol



Ausreichend Bewegung



Trägt zur normalen Spermabildung bei

TIPP

Folandrol® für den Mann von Exeltis

aus
zwei
mach



Infos & Tipps für deine Babyplanung findest du hier:
www.aus2mach3.de
www.aus2mach3.at

Hinweis: *Einnahme unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren. **Lagerung:** Trocken, lichtgeschützt und nicht über 25°C lagern.

DE+AT-PIL-VELNATALB_06-2023_V01, STAND DER INFORMATION: JUNI 2023