

Fetusan®

Für die Schwangerschaft, Stillzeit und bei Kinderwunsch

Sehr geehrte Leserin,

mit **Fetusan®** erhalten Sie ein hochqualitatives Nährstoffkonzentrat, das insgesamt 17 zentrale Vitamine, Mineralien und Spurenelemente in Kombination mit bioaktiven Milchsäurekulturen für die Schwangerschaft, Stillzeit und bei Kinderwunsch beinhaltet.

In diesen Phasen ist der Bedarf des mütterlichen Körpers an bestimmten Nährstoffen deutlich erhöht, da zwischen diesem und dem kindlichen Organismus eine komplexe Wechsel- und Versorgungssituation besteht. Diese beansprucht den Mikronährstoffhaushalt der Mutter in vielfältiger Hinsicht und erfordert eine konstante Zufuhr von bestimmten, sich ergänzenden Stoffen zur optimalen Erfüllung der vermehrten körperlichen Aufgaben. Beispielsweise sind ausreichende Mengen an Folsäure bereits zu Beginn der Schwangerschaft für den Fötus notwendig und tragen im späteren Verlauf der Schwangerschaft zum Wachstum des mütterlichen Gewebes bei.

Fetusan® beinhaltet neben Folsäure auch sog. Methylfolat. Dieses stellt die biologisch aktive und direkt verfügbare Form von Folsäure dar und ermöglicht dadurch sowohl eine besonders rasche Versorgung, als auch die Aufnahme von Folsäure bei Frauen, die eine Folsäureverwertungsstörung aufweisen.

Fetusan® gewährleistet mit nur einer Kapsel täglich eine umfassende Deckung des Bedarfs an den kritischen Mikronährstoffen und liefert gleichzeitig eine besonders hohe Menge an Magnesium, die 80 % des empfohlenen Tagesbedarfs erreicht. Magnesium ist in mehrfacher Hinsicht für die genannten Phasen von besonderer Bedeutung, da es vor allem für ordnungsgemäße Muskeltätigkeiten wichtig ist, aber auch zu normalen Funktionen der Zellteilung, Knochenfunktionen sowie der Nerven beiträgt. Zwei ausgewählte bioaktive Milchsäurekulturen ergänzen die Formulierung in sinnvoller Weise.

Weitere wichtige Aufgaben und Funktionen der in **Fetusan®** enthaltenen Mikronährstoffe sind in der nachfolgenden Tabelle in Kurzform zusammengefasst.

Nährstoff:	Funktionsbereich
Folsäure	Mütterliches Gewebewachstum; Zellteilung; Blutbildung
Jod	Schilddrüsenfunktion; Energiestoffwechsel; Haut
Eisen	Blutbildung; Sauerstofftransport; Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
Magnesium	Muskeltätigkeit; Elektrolytgleichgewicht; Nervensystem; Eiweißsynthese; Zellteilung
Zink	Fruchtbarkeit; Reproduktion; DNA-Synthese
Vitamin C	Immunsystem; Eisenaufnahme; Kollagenbildung
Calcium	Skelett; Knochen; Zähne; Zellteilung- und Spezialisierung
Vitamin D3	Mineralisierung des Skeletts, der Knochen, und Zähne
β-Carotin	Sehkraft; Haut; Zellspezialisierung
Vitamin B1	Kohlenhydratstoffwechsel; Nervensystem; Herzfunktion
Vitamin B2	Zellentwicklung; Blutbildung; Wachstum; Nervensystem
Niacin (Vitamin B3)	Nervensystem; Haut
Vitamin B6	Regulierung der Hormontätigkeit; Eiweißstoffwechsel; Nervensystem
Vitamin B12	Zellteilung; Nervensystem; Energiestoffwechsel
Vitamin E	Zellschutz; Sauerstoffversorgung des Gewebes
Pantothenat	Energiestoffwechsel; Bildung von Proteinen
Biotin	Haare; Haut; Schleimhäute; Stoffwechsel von Makronährstoffen

Fetusan® trägt dazu bei eine normale Funktion der genannten Bereiche zu unterstützen.

Empfehlung

Für den Zeitraum ab der 13. Schwangerschaftswoche bis zum Ende der Stillzeit steht mit **Fetusan® plus Omega-3** eine Produktalternative zur Verfügung.

Diese kombiniert eine **Fetusan®** Mikronährstoffkapsel und eine Omega-3-Kapsel für die normale Entwicklung des Gehirns sowie der Augen beim Fötus und liefert damit eine konzentrierte Menge an den langkettigen Omega-3-Fettsäuren EPA & DHA, welche für diese Phase besonders bedeutsam sind.

Erhältlich zu 72 Kapseln (PZN: 04633481).



Zutaten: Magnesiumoxid, Calciumcarbonat, pflanzliche Kapsel aus Hydroxypropylmethylcellulose, Eisenbisglycinat, D- α -Tocopherylacetat, Ascorbinsäure, Kaliumjodid, Zinkbisglycinat, Bifidobacterium longum, Niacinamid, Laktobazillus rhamnosus, Pantothensäure, Beta-Carotin, Pyridoxinhydrochlorid, Cholecalciferol, Riboflavin, Thiaminhydrochlorid, Methyltetrahydrofolsäure (5-MTHF)-Glucosaminsalz, Folsäure, D-Biotin, Methylcobalamin.

Zusammensetzung:

		pro Kapsel			pro Kapsel
Magnesium	300,00 mg	80 %*	Vitamin B ₆	4,00 mg	286 %*
Calcium	60,00 mg	8 %*	Vitamin D ₃	20,00 µg	400 %*
Eisen	15,00 mg	107 %*	Vitamin B ₂	3,20 mg	229 %*
Vitamin E	15,00 mg	125 %*	Vitamin B ₁	2,00 mg	182 %*
Vitamin C	30,00 mg	38 %*	Folsäure	800,00 µg	400 %*
Jod	200,00 µg	133 %*	davon Methyl-Folat	400,00 µg	200 %*
Zink	5,00 mg	50 %*	Biotin	150,00 µg	300 %*
Vitamin B ₃	17,00 mg	106 %*	Vitamin B ₁₂	5,00 µg	200 %*
Pantothensäure	12,00 mg	200 %*	Laktobazillus rhamnosus	1x10 ⁹ KbE	
β -Carotin	2,00 mg	42 %*	Bifidobacterium longum	1x10 ⁹ KbE	

*Referenzmenge gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011; KbE: Kolonien bildende Einheiten

Verzehrempfehlung: 1x tgl. 1 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit zu einer der Mahlzeiten.

Hinweise zu Zusatzstoffen und für Personen mit Allergien

- ✓ **Cellulose-Kapsel ohne Hilfsstoffe**
- ✓ **Keine Bestandteile tierischen Ursprungs**
- ✓ **Geeignet bei Allergien**



Fetusan[®] wird in eine innovative Kapsel abgefüllt, die ausschließlich aus pflanzlicher Cellulose und Wasser besteht. Üblicherweise in Gelatine- und Cellulosekapseln enthaltene Zusatzstoffe, wie Gelier- und Verdickungsmittel sowie Salze, die Interaktionen mit den Aktivstoffen des Kapselinhalts auslösen und deren Löslichkeit verzögern können, sind nicht vorhanden.

Das Produkt enthält keine tierischen Bestandteile und ist geeignet im Rahmen einer vegetarischen oder veganen Ernährungsweise.

Fetusan[®] ist frei von Gluten, Milchzucker und -eiweiß, Soja, Aroma- und Farbstoffen, Süßungs- und Überzugsmitteln sowie gentechnisch veränderten Organismen. Es ist geeignet für Personen mit entsprechenden Intoleranzen bzw. Allergien.


FRUCTOSEFREI


GLUTENFREI


LACTOSEFREI


OHNE GENTECHNIK


OHNE ZUCKERZUSATZ


SOJAFREI


GEEIGNET BEI ALLERGIEN


VEGAN

Gewicht pro Kapsel: 1070 mg

Qualitätssicherung durch Einzelverwiegung: Jede einzelne Kapsel von **Fetusan[®]** wird hinsichtlich ihres Gewichtes gesondert geprüft und unterliegt dabei den strengsten Toleranzen ($\pm 5\%$). Dadurch ist gewährleistet, dass dem Körper bei jeder Einnahme die gleiche und exakte Konzentration an Aktivstoffen zugeführt wird.





Lagerhinweis: Bitte kühl, trocken und außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.


Hygiene-Schutzverpackung


Fetusan[®] ist im hochwertigen Blister verpackt. Dieser ermöglicht eine bequeme und hygienische Einzelentnahme des Produktes. Zudem gewährleistet der Blister den optimalen Schutz und Erhalt der Konzentration der Aktivstoffe vor nachteiligen äußeren Einflüssen wie Sauerstoff und Wasserdampf bis zur Entnahme der einzelnen Kapsel.

Zum Erhalt und Schutz jeder einzelnen Kapsel vor nachteiligen äußeren Einflüssen

 **Sauerstoff**

 **Wasserdampf**

 **Licht**

 **Keime / Bakterien**

Fetusan[®] ist erhältlich in Ihrer Apotheke zu:

- ☞ **30 Kapseln** (PZN: 05564670)
- ☞ **90 Kapseln** (PZN: 05564693)

Wir wünschen Ihnen alles Gute für Ihre Gesundheit und die Gesundheit Ihres Kindes.

Ihre Intercell Pharma



Zertifiziert durch das SGS Institut Fresenius für:

- ➔ Qualitätssicherung der Produktionsabläufe und -umgebung sowie Produktsicherheit
- ➔ Umweltmanagement (betriebliche ökologische Nachhaltigkeit, u. a. durch die Verwendung von Solarstrom für die Betriebsstätte und Herstellungsanlagen sowie Ressourceneffizienz)



made in Germany

Hersteller:

Intercell Pharma GmbH • Altlaufstr. 42 • 85635 Höhenkirchen
 Telefon: 08102 80 650-0 • Telefax: 08102 80 650-299 • www.intercell-pharma.de • E-Mail: info@intercell-pharma.de