



femibion®
Für den besonderen Bedarf werdender Mütter* und Babys** bis in die Stillzeit.

MERCK

2 Schwangerschaft & Stillzeit
Ab der 13. Schwangerschaftswoche

30
Tage

femibion®
Für den besonderen Bedarf werdender Mütter* und Babys** bis in die Stillzeit.

MERCK

2 Schwangerschaft & Stillzeit
Ab der 13. Schwangerschaftswoche

Artikel-Nr.: 53002
Merck Selbstmedikation GmbH, 64293 Darmstadt
www.femibion.de
Merck ist ein eingetragenes
Markenzeichen der Merck KGaA, Darmstadt,
Germany.

femibion
Schwangerschaft
& Stillzeit

2

Für den besonderen Bedarf werdender Mütter* und Babys** bis in die Stillzeit.
Schwangerschaft & Stillzeit
Ab der 13. Schwangerschaftswoche
Merck

femibion®

Schwangerschaft & Stillzeit
Ab der 13. Schwangerschaftswoche

- + Schwangere und stillende Frauen haben einen erhöhten Nährstoffbedarf, da sie in dieser Zeit auch ihr Baby mitversorgen. Insbesondere ist auf eine ausreichende Folatversorgung zu achten.
- + *Folat (Folsäure und Metafolin®) trägt zur Blutbildung und Zellteilung sowie zum Wachstum der Plazenta während der Schwangerschaft bei. Diese versorgt das ungeborene Baby mit allen wichtigen Nährstoffen.

- + FEMIBION bietet eine Kombination aus zwei Folatquellen: Folsäure + Metafolin®, Metafolin® ist eine patentierte Entwicklung der langjährigen Merck Folatforschung.
- + In der zweiten Schwangerschaftshälfte ist DHA (mehrfach ungesättigte Omega-3-Fettsäure) besonders wichtig.
- + **Die Aufnahme von DHA durch die Mutter trägt zur normalen Entwicklung des Gehirns und der Augen beim Fötus und beim gestillten Säugling bei. Hierfür sollten zusätzlich zu der für Erwachsene empfohlenen Tagesmenge von 250 mg Omega-3-Fettsäuren täglich 200 mg DHA zugeführt werden.
- + FEMIBION 2 enthält 10 weitere wertvolle Vitamine und Jod. Mit Vitamin D3 für eine normale Funktion des Immunsystems und der Zellteilung.
- + Die Tablette ist frei von Gelatine, Laktose und Gluten. Die DHA Kapsel enthält Fischgelatine und ist frei von Rinder- und Schweinegelatine.
Mindestens haltbar bis Ende: siehe Seitenlasche

Nährstoff	pro Tablette	% Referenzmenge***	Nährstoff	pro Tablette	% Referenzmenge***	Nährstoff	pro Kapsel	% Referenzmenge***
Folat	400 µg	200 %	Biotin	60 µg	120 %	Docosahexaen-	200 mg	
• Folsäure	200 µg		Niacin (NE)	15 mg	94 %	säure		
• L-Methylfolat	208 µg		Pantothensäure	6,0 mg	100 %	Vitamin E (α-TE)	12 mg	100 %
(entsprechend 200 µg Folsäure)			Vitamin E (α-TE)	13 mg	108 %			
Vitamin B1	1,2 mg	109 %	Vitamin D	20 µg	400 %			
Vitamin B2	1,6 mg	114 %	Vitamin C	110 mg	138 %			
Vitamin B6	1,9 mg	136 %	Jod	150 µg	100 %			
Vitamin B12	3,5 µg	140 %						

***Referenzmenge der täglichen Zufuhr

30

femibion®

Für den besonderen Bedarf werdender
Mütter und Babys* bis in die Stillzeit.

2
Schwangerschaft
& Stillzeit

Ab der 13. Schwangerschaftswoche

MERCK

femibion®

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen
und Jod und der Omega-3-Fettsäure DHA

30 x 1 Tablette,
30 x 1 Kapsel = 38,6 g e



2



PZN -109333678

30
Tage

femibion®

Für den besonderen Bedarf werdender Mütter* und Babys** bis in die Stillzeit.

2

Schwangerschaft
& Stillzeit
Ab der 13. Schwangerschaftswoche

MERCK

femibion®

Schwangerschaft & Stillzeit
Ab der 13. Schwangerschaftswoche

Zutaten (Tablette):

Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose; Calcium-L-ascorbat;
Überzugsmittel: Hydroxypropylcellulose; Maltodextrin;
DL- α -Tocopherylacetat; Nicotinamid; Überzugsmittel:
Hydroxypropylmethylcellulose; modifizierte Stärke
(Mais); Calcium-D-pantothenat; Farbstoff: Titandioxid;
Zucker; Trennmittel: Magnesiumsalze von
Speisefettsäuren (pflanzlich); Pyridoxinhydrochlorid;
Stärke (Mais); Riboflavin; Thiaminmononitrat;
Feuchthaltemittel: Glycerin; pflanzliches Öl (Palmöl);
Calcium-L-methylfolat (Metafolin®); Folsäure;
Kaliumjodid; D-Biotin; Cholecalciferol; Farbstoff:
Eisenoxid; Cyanocobalamin

Zutaten (Kapsel):

DHA-haltiges **Fischöl**-Konzentrat; **Fisch**gelatine;
Feuchthaltemittel: Glycerin; DL- α -Tocopherylacetat.

Verzehrempfehlung:

Täglich je 1 Tablette und 1 Kapsel zu einer
Hauptmahlzeit mit kalter Flüssigkeit einnehmen.
Empfohlene tägliche Verzehrsmenge nicht
überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen
Kindern lagern. Trocken und nicht über 25°C lagern.
Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine
ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und
gesunde Lebensweise.