

Nährwertangaben

Produktbezeichnung	Femibion 400 Folic Acid Plus Metafolin + DHA
Pharmacode	3983612
Sachbezeichnung	Nahrungsergänzung mit Folsäure, DHA und Vitaminen

Nährwertangaben/valeur nutritive		
Pro Tagesration (1 Tablette) Par ration journalière (1 comprimé)		
Energiewert/valeur énergétique		4 kJ (1 kcal)
Fett/lipides		< 0,5 g
Kohlenhydrate/glucides		< 0,5 g
Eiweiss/proteines		0 g
Folate		400 µg
• Folsäure/acide folique	100 %*	200 µg
• L-Methylfolat/L-méthylfolate	100 %*	208 µg
(entsprechend 200 µg Folat / correspond à 200 µg de folate)		
Vitamin B1/Vitamine B1	109 %*	1,2 mg
Vitamin B2/Vitamine B2	114 %*	1,6 mg
Vitamin B6/Vitamine B6	136 %*	1,9 mg
Vitamin B12/Vitamine B12	140 %*	3,5 µg
Biotin/Biotine	120 %*	60 µg
Niacin/Niacine	94 %*	15 mg
Pantothensäure/Acide pantothénique	100 %*	6 mg
Vitamin C/Vitamine C	138 %*	110 mg
Vitamin E/Vitamine E	108 %*	13 mg
Jod/Iode	100 %*	150 µg
Pro Tagesration (1 Kapsel) Par ration journalière (1 capsule)		
Energiewert/valeur énergétique		21 kJ (5 kcal)
Fett/lipides		< 0,5 g
Kohlenhydrate/glucides		< 0,5 g
Eiweiss/proteines		< 0,5 g
Vitamin E/Vitamine E	120 %*	12 mg
DHA (Docosahexaensäure/ acide docosahexaénoïque)	40 %*	200 mg

zur Rose

Produktbezeichnung	Femibion 400 Folic Acid Plus Metafolin + DHA																																														
Pharmacode	3983612																																														
Sachbezeichnung	Nahrungsergänzung mit Folsäure, DHA und Vitaminen																																														
Verzeichnis der Zutaten gegebenenfalls ein mengenmässiger Hinweis auf Zutaten	<p>Tabletten: Füllstoff: E460; Calcium-L-ascorbat; Überzugmittel: E463; Maltodextrin; α-Tocopheryllacetat; Nicotinamid; Überzugmittel: E464; Calcium-D-pantothenat; Pyridoxinhydrochlorid; Riboflavin; Thiaminmononitrat; Calcium-L-methylfolat; Pteroylglutaminsäure (Folsäure); Kaliumiodid; D-Biotin; Cyanocobalamin; Füllstoff: Maisstärke; Farbstoff: E171, E172; Trennmittel: E470b, E551; Feuchthaltemittel: E422; Säuerungsmittel: E334, E331, E330.</p> <p>Kapseln: modifiziertes Fischöl; Fischgelatine; Feuchthaltemittel: E422; α-Tocopheryllacetat.</p>																																														
	Gehalt an Vitaminen, Mineralstoffen oder sonstigen Stoffen	prozentuale Anteile an den Referenzmengen																																													
	<p>Tablette</p> <table border="0"> <tr> <td>Folate</td> <td>400 µg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Folsäure</td> <td>200 µg</td> <td>100 %</td> </tr> <tr> <td>• L-Methylfolat (entsprechend 200 µg Folat)</td> <td>208 µg</td> <td>100 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B1</td> <td>1,2 mg</td> <td>109 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B2</td> <td>1,6 mg</td> <td>114 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B6</td> <td>1,9 mg</td> <td>136 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B12</td> <td>3,5 µg</td> <td>140 %</td> </tr> <tr> <td>Biotin</td> <td>60 µg</td> <td>120 %</td> </tr> <tr> <td>Niacin</td> <td>15 mg</td> <td>94 %</td> </tr> <tr> <td>Pantothensäure</td> <td>6 mg</td> <td>100 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin C</td> <td>110 mg</td> <td>138 %</td> </tr> <tr> <td>Vitamin E</td> <td>13 mg</td> <td>108 %</td> </tr> <tr> <td>Jod</td> <td>150 µg</td> <td>100 %</td> </tr> </table> <p>Kapseln</p> <table border="0"> <tr> <td>Vitamin E</td> <td>12 mg</td> <td>120 %</td> </tr> <tr> <td>DHA (Docosahexaensäure)</td> <td>200 mg</td> <td>40 %</td> </tr> </table>	Folate	400 µg		• Folsäure	200 µg	100 %	• L-Methylfolat (entsprechend 200 µg Folat)	208 µg	100 %	Vitamin B1	1,2 mg	109 %	Vitamin B2	1,6 mg	114 %	Vitamin B6	1,9 mg	136 %	Vitamin B12	3,5 µg	140 %	Biotin	60 µg	120 %	Niacin	15 mg	94 %	Pantothensäure	6 mg	100 %	Vitamin C	110 mg	138 %	Vitamin E	13 mg	108 %	Jod	150 µg	100 %	Vitamin E	12 mg	120 %	DHA (Docosahexaensäure)	200 mg	40 %	
Folate	400 µg																																														
• Folsäure	200 µg	100 %																																													
• L-Methylfolat (entsprechend 200 µg Folat)	208 µg	100 %																																													
Vitamin B1	1,2 mg	109 %																																													
Vitamin B2	1,6 mg	114 %																																													
Vitamin B6	1,9 mg	136 %																																													
Vitamin B12	3,5 µg	140 %																																													
Biotin	60 µg	120 %																																													
Niacin	15 mg	94 %																																													
Pantothensäure	6 mg	100 %																																													
Vitamin C	110 mg	138 %																																													
Vitamin E	13 mg	108 %																																													
Jod	150 µg	100 %																																													
Vitamin E	12 mg	120 %																																													
DHA (Docosahexaensäure)	200 mg	40 %																																													
Empfohlene tägliche Verzehrmenge in Portionen	Täglich je eine Tablette und eine Kapsel																																														
Mögliche Allergene Bitte ankreuzen	<input type="checkbox"/> Glutenthaltiges Getreide sowie daraus gewonnene Erzeugnisse <input type="checkbox"/> Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse <input type="checkbox"/> Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse <input checked="" type="checkbox"/> Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse <input type="checkbox"/> Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse <input type="checkbox"/> Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse <input type="checkbox"/> Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse, einschliesslich Laktose <input type="checkbox"/> Hartschalenobst oder Nüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse <input type="checkbox"/> Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse <input type="checkbox"/> Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse <input type="checkbox"/> Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse <input type="checkbox"/> Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg <input type="checkbox"/> Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse <input type="checkbox"/> Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse																																														
Gegebenenfalls	Trocken, bei Raumtemperatur und nicht über 25°C lagern. Ausserhalb der																																														

zur Rose

Aufbewahrungsvorschrift	Reichweite von Kindern aufbewahren.	
Inverkehrbringer (Vertriebsfirma)	Iromedica AG, 9014 St. Gallen	
Gegebenenfalls Produktionsland	Hergestellt in Österreich.	
Gebrauchsanleitung	Täglich je eine Tablette und eine Kapsel zu einer Hauptmahlzeit mit kalter Flüssigkeit einnehmen.	
Alkoholgehalt	...	
Nährwerte		1 Tagesportion (Mengenangabe) enthält
	Tablette Energie Fett Kohlenhydrate Eiweiss Kapsel Energie Fett Kohlenhydrate Eiweiss	4 kJ / 1 kcal < 0.5 g < 0.5 g 0 g 21 kJ / 5 kcal < 0.5 g < 0.5 g < 0.5 g
	Gehalt an Vitaminen, Mineralstoffen oder sonstigen Stoffen	prozentuale Anteile an den Referenzmengen
	Siehe oben	...%
GVO: Hinweis bei Lebensmitteln, die gentechnisch veränderte Organismen (GVO) sind, GVO enthalten oder aus GVO gewonnen wurden (Art. 7 der Verordnung des EDI vom 23. November 20052 über gentechnisch veränderte Lebensmittel)		
Warnhinweis	Angegebene Tagesdosis nicht überschreiten. Ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.	
Ernährungshinweis	Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene sowie eine gesunde Lebensweise.	
Warnhinweis		