

Aptamil Pronutra 2

Folgemilch nach dem 6. Monat

Indikation	<p>Zur Ernährung von Säuglingen nach dem 6. Monat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • im Anschluss an das Stillen • im Anschluss an eine Anfangsnahrung • als Bestandteil einer gemischten Ernährung 																																							
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Eiweiß: Molkenprotein : Casein = 50 : 50 • Fett: enthält die essenziellen Fettsäuren Linolsäure und alpha-Linolensäure im Verhältnis 5,4 : 1 • Kohlenhydrate: Lactose, Stärke und Polysaccharide • Nährstoffrelation: Eiweiß : Kohlenhydrate : Fett : Ballaststoffe = 8 : 50 : 40 : 2 (in % der Gesamtenergie) • mit LCP Milupan®: langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren. Sie sind besonders in den ersten Lebensmonaten wichtig, da sie von Säuglingen nicht ausreichend selbst gebildet werden können. • die Omega-3-Fettsäure ALA unterstützt die normale Gehirn- und Nervenzellentwicklung • patentierte GOS/FOS, eine einzigartige Ballaststoffmischung entwickelt von unserer Forschung • die Vitamine A, C, und D tragen zu einem gesunden Immunsystem bei • hergestellt ohne glutenhaltige Zutaten lt. Gesetz - glutenfrei 																																							
Standard-auflösung	<p>14,6g Pulver + 90ml Trinkwasser = 100ml trinkfertige Nahrung Gestrichen voll fasst der jeder Packung beiliegende Messlöffel ca. 4,9g Aptamil Pronutra 2.</p>																																							
Zubereitung	<p>Bitte die Zubereitungshinweise auf der Packung beachten.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>1 Frisches Trinkwasser abkochen und auf ca. 40°C abkühlen lassen.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>2 2/3 der benötigten Wassermenge in die Flasche geben.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>3 Für eine genaue Dosierung des Pulvers den beiliegenden Messlöffel am Abstreifer abstreifen.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>4 Benötigte Menge Pulver in die Flasche geben.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>5 Flasche verschließen und kräftig schütteln, restliche Trinkwassermenge dazugießen und den Flascheninhalt nochmals kräftig schütteln, Flasche öffnen und Sauger befestigen.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>6 Flascheninhalt auf Trinktemperatur (ca. 37°C) überprüfen.</p> </div> </div>																																							
Dosierung	<p>Bitte die Dosierungshinweise auf der Packung beachten.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Alter des Kindes</th> <th rowspan="2">Flaschenmahlzeiten pro Tag</th> <th rowspan="2">trinkfertige Nahrung ml</th> <th colspan="2">Dosierung pro Mahlzeit</th> </tr> <tr> <th>abgekochtes Trinkwasser ml</th> <th>Anzahl der Messlöffel</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>nach 6. Monat</td> <td>1-2</td> <td>230</td> <td>210</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>8. Monat</td> <td>1-2</td> <td>230</td> <td>210</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>ab 9. Monat</td> <td>1-2</td> <td>230</td> <td>210</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">für kleinere Trinkmengen</td> <td></td> <td>200</td> <td>180</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td></td> <td>170</td> <td>150</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>130</td> <td>120</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>100</td> <td>90</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>	Alter des Kindes	Flaschenmahlzeiten pro Tag	trinkfertige Nahrung ml	Dosierung pro Mahlzeit		abgekochtes Trinkwasser ml	Anzahl der Messlöffel	nach 6. Monat	1-2	230	210	7	8. Monat	1-2	230	210	7	ab 9. Monat	1-2	230	210	7	für kleinere Trinkmengen		200	180	6		170	150	5		130	120	4		100	90	3
Alter des Kindes	Flaschenmahlzeiten pro Tag				trinkfertige Nahrung ml	Dosierung pro Mahlzeit																																		
		abgekochtes Trinkwasser ml	Anzahl der Messlöffel																																					
nach 6. Monat	1-2	230	210	7																																				
8. Monat	1-2	230	210	7																																				
ab 9. Monat	1-2	230	210	7																																				
für kleinere Trinkmengen		200	180	6																																				
		170	150	5																																				
		130	120	4																																				
		100	90	3																																				
Zutaten	<p>Lactose (aus Milch), pflanzliche Öle (Palm-, Raps-, Kokosnuss-, Sonnenblumenöl, Öl aus <i>Mortierella alpina</i>), Magermilch, Molkenproteinkonzentrat (aus Milch), Stärke, Oligosaccharide (Galactooligosaccharide (aus Milch), Fructooligosaccharide), Maltodextrin, Calciumcarbonat, Fischöl, Kaliumcitrat, Calciumchlorid, Cholinchlorid, Vitamin C, Taurin, Emulgator (Sojalecithin), Eisen-II-sulfat, Calciumorthophosphat, Magnesiumchlorid, Inositol, Vitamin E, Zinksulfat, L-Tryptophan, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-Monophosphaten), Niacin, L-Carnitin, Pantothenensäure, Folsäure, Kupfersulfat, Vitamin A, Biotin, Vitamin B₁, Vitamin D, Vitamin B₁₂, Vitamin B₆, Vitamin B₂, Mangan-II-sulfat, Kaliumjodid, Vitamin K, Natriumselenit</p>																																							
Wichtige Hinweise	<p>Bitte die wichtigen Hinweise auf der Packung beachten.</p>																																							

Aptamil Pronutra 2



- mit patentierten GOS/FOS
- mit LCP Milupan®
- mit Omega-3-Fettsäure ALA

Zusammensetzung

		pro 100g Pulver	pro 100ml trinkfertige Nahrung
Energie	kJ	1955	285
	kcal	467	68
Fett	g	20,6	3,0
davon:			
gesättigte Fettsäuren	g	8,5	1,2
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	7,8	1,1
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	3,4	0,5
alpha-Linolensäure	g	0,51	0,07
Linolsäure	g	2,73	0,4
Kohlenhydrate	g	59,2	8,6
davon:			
Zucker	g	44,2	6,4
davon Lactose	g	41,9	6,1
Stärke	g	8,2	1,2
Ballaststoffe	g	3,8	0,6
Eiweiß	g	9,3	1,4
Molke/Casein Verhältnis	%/%	50/50	50/50
Phenylalanin	mg	394	57
Salz	g	0,4	0,06
Vitamine			
Vitamin A	µg	452	66
Vitamin D	µg	9,8	1,4
Vitamin E	mg	8,0	1,2
Vitamin K	µg	35	5,1
Vitamin C	mg	68	9,9
Vitamin B ₁	mg	0,37	0,05
Vitamin B ₂	mg	0,82	0,12
Niacin	mg	3,0	0,43
Vitamin B ₆	mg	0,27	0,04
Folsäure	µg	112	16
Vitamin B ₁₂	µg	1,2	0,18
Biotin	µg	9,7	1,4
Pantothensäure	mg	2,36	0,34
Mineralstoffe			
Natrium	mg	159	23
Kalium	mg	506	74
Chlorid	mg	326	47
Calcium	mg	449	65
Phosphor	mg	247	36
Magnesium	mg	33	4,8
Eisen	mg	7,0	1,0
Zink	mg	3,5	0,51
Kupfer	mg	0,3	0,04
Mangan	mg	0,05	0,007
Fluorid	mg	<0,02	<0,003
Selen	µg	11	1,7
Jod	µg	92	13
LCPs	mg	131	20
Oligosaccharide	g	5,5	0,8
davon:			
GOS (Galactooligosaccharide)	g	4,9	0,72
FOS (Fructooligosaccharide)	g	0,6	0,08
L-Carnitin	mg	6,5	0,95
Cholin	mg	69	10
Inositol	mg	24	3,6
Taurin	mg	36	5,2
Nucleotide	mg	22	3,2

Die Analysenwerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.

Artikeldaten:

	Handel, Klinik und Online	Apotheke	Handel, Klinik und Online
Packungsgröße:	800g	800g	1,2kg
Artikelnr.:	81432	108374	593914
PZN:	0335 282 8	1152 493 0	0760 616 0
Kartoninhalt:	4 x 800g	4 x 800g	3 x 1,2kg