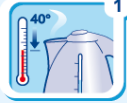







Aptamil 2 mit Pronutra +

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 • die Omega 3-Fettsäure ALA unterstützt die normale Gehirn- und Nervenzellentwicklung • patentierte Prebiotics GOS/FOS (Galacto-/Fructo-Oligosaccharide), eine einzigartige Ballaststoffmischung entwickelt von unserer Forschung • die Vitamine A, C, und D tragen zu einem gesunden Immunsystem bei • altersgerecht sättigend • hergestellt ohne glutenhaltige Zutaten lt. Gesetz - glutenfrei 																																										
Standardauflösung	<p>14,6g Pulver + 90ml Trinkwasser = 100ml trinkfertige Nahrung Gestrichen voll fasst der jeder Packung beiliegende Messlöffel ca. 4,9g Aptamil 2.</p>																																										
Zubereitung	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <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	<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>für kleinere Trinkmengen</td> <td></td> <td>200</td> <td>180</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>170</td> <td>150</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>130</td> <td>120</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <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, 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 Cytidin-, Uridin-, Inosin-, Adenosin-, Guanosin-5-monophosphaten), Niacin, L-Carnitin, Pantothersäure, 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 beachten Sie die wichtigen Hinweise auf der Packung.</p>																																										

Aptamil 2 mit Pronutra +



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

Zusammensetzung

		pro 100g	pro 100ml
Energie	kJ	1955	285
	kcal	467	68
Eiweiß	g	9,3	1,4
Milke/Casein Verhältnis	%/%	50/50	50/50
Phenylalanin	mg	394	57
Kohlenhydrate	g	59,2	8,6
davon			
Lactose	g	41,9	6,1
Stärke	g	8,2	1,2
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
Linolsäure ω-6	g	2,73	0,4
α-Linolensäure ω-3	g	0,51	0,07
LCP	mg	131	20
Ballaststoffe	g	3,8	0,6
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	µg	293	43
Mangan	µg	48	7,1
Selen	µg	11	1,7
Jod	µg	92	13
Fluorid	µg	≤20	≤2,9
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 B ₁	mg	0,37	0,05
Vitamin B ₂	mg	0,82	0,12
Vitamin B ₆	mg	0,27	0,04
Niacin	mg	3,0	0,43
Pantothensäure	mg	2,36	0,34
Folsäure	µg	112	16
Vitamin B ₁₂	µg	1,2	0,18
Biotin	µg	9,7	1,4
Vitamin C	mg	68	9,9
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.

Enthält 0,8g/100ml Oligosaccharide (0,72g/100ml Galacto- und 0,08g/100ml Fructo-Oligosaccharide).

Artikeldaten:

Klinik
 Packungsgröße: 1,2kg
 Artikelnr.: 602246
 PZN: -
 Kartoninhalt: 3

Handel, Apotheke
und Klinik

Packungsgröße: 800g
 Artikelnr.: 602233
 PZN: 0335 282 8
 Kartoninhalt: 4