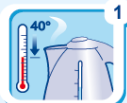






Aptamil HA 1

Hypoallergene Anfangsnahrung von Geburt an

Indikation	Zur Ernährung von Säuglingen mit erhöhtem Allergierisiko: <ul style="list-style-type: none"> • von Geburt an als alleinige Nahrung oder zum Zufüttern • im Anschluss an das Stillen • im Anschluss an eine HA Pre Nahrung • bis zum Ende des Flaschenalters geeignet 																																															
Kontra-indikation	Aptamil HA 1 darf nicht verwendet werden, wenn bereits eine Kuhmilchproteinallergie besteht oder der Verdacht auf eine solche vorliegt. Treten allergieverdächtige Symptome beim Säugling auf, sollte der Kinderarzt hinzugezogen werden.																																															
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Eiweiß: 100% hydrolysiertes Molkenprotein • Fett: enthält die essenziellen Fettsäuren Linolsäure und alpha-Linolensäure im Verhältnis 5,4 : 1 • Kohlenhydrate: Lactose und Stärke • Nährstoffrelation: Eiweiß : Kohlenhydrate : Fett : Ballaststoffe = 9 : 43 : 46 : 2 (in % der Gesamtenergie) • allergenarmes Eiweiß - schonend aufgespalten (hydrolysiert): reduziert das Risiko von Allergien auf Milchprotein • patentierte GOS-FOS Mischung (Galacto-/Fructo-Oligosaccharide), eine einzigartige Ballaststoffmischung entwickelt von unserer Forschung • mit LCP Milupan®: langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren. Sie sind besonders in den ersten Lebensmonaten wichtig, da Säuglinge in diesem Alter noch nicht ausreichend LCPs selbst bilden können. • altersgerecht sättigend • hergestellt ohne glutenhaltige Zutaten lt. Gesetz - glutenfrei 																																															
Standard-auflösung	13,7g Pulver + 90ml Trinkwasser = 100ml trinkfertige Nahrung Gestrichen voll fasst der jeder Packung beiliegende Messlöffel ca. 4,6g Aptamil HA 1.																																															
Zubereitung	<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 Benötigte Menge Pulver mit beiliegendem Messlöffel in die Flasche füllen. Den vollen Messlöffel mit dem Messerrücken abstreifen.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>4 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>5 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>1. Woche</td> <td>5-7</td> <td>70</td> <td>60</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>2. Woche</td> <td>6</td> <td>100</td> <td>90</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>3.-4. Woche</td> <td>5-6</td> <td>130</td> <td>120</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>5.-8. Woche</td> <td>5</td> <td>170</td> <td>150</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>3.+4. Monat</td> <td>4-5</td> <td>200</td> <td>180</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>5. Monat</td> <td>4</td> <td>230</td> <td>210</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>6. Monat</td> <td>3</td> <td>230</td> <td>210</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>nach 6. Monat</td> <td>1-2</td> <td>230</td> <td>210</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table>	Alter des Kindes	Flaschenmahlzeiten pro Tag	trinkfertige Nahrung ml	Dosierung pro Mahlzeit		abgekochtes Trinkwasser ml	Anzahl der Messlöffel	1. Woche	5-7	70	60	2	2. Woche	6	100	90	3	3.-4. Woche	5-6	130	120	4	5.-8. Woche	5	170	150	5	3.+4. Monat	4-5	200	180	6	5. Monat	4	230	210	7	6. Monat	3	230	210	7	nach 6. Monat	1-2	230	210	7
Alter des Kindes	Flaschenmahlzeiten pro Tag				trinkfertige Nahrung ml	Dosierung pro Mahlzeit																																										
		abgekochtes Trinkwasser ml	Anzahl der Messlöffel																																													
1. Woche	5-7	70	60	2																																												
2. Woche	6	100	90	3																																												
3.-4. Woche	5-6	130	120	4																																												
5.-8. Woche	5	170	150	5																																												
3.+4. Monat	4-5	200	180	6																																												
5. Monat	4	230	210	7																																												
6. Monat	3	230	210	7																																												
nach 6. Monat	1-2	230	210	7																																												
Zutaten	hydrolysiertes Molkenproteinkonzentrat (aus Milch), Lactose (aus Milch), pflanzliche Öle, Oligosaccharide (Galactooligosaccharide (aus Milch), Fructooligosaccharide), Stärke, Emulgator Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, Kaliumorthophosphat, Calciumchlorid, Fischöl , Cholinchlorid, Vitamin C, Sojalecithin , Taurin, Inositol, Eisen-II-sulfat, Zinksulfat, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-monophosphaten), Vitamin E, L-Carnitin, Niacin, Pantothenensäure, Biotin, Kupfersulfat, Folsäure, Vitamin A, Vitamin B ₂ , Vitamin B ₁ , Vitamin D, Vitamin B ₆ , Mangan-II-sulfat, Kaliumjodid, Vitamin K, Natriumselenit																																															
Wichtige Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht verwenden, wenn bereits eine Kuhmilchproteinallergie besteht oder der Verdacht auf eine solche vorliegt. • Bitte beachten Sie die wichtigen Hinweise auf der Packung. 																																															

Aptamil HA 1



- allergenarm
- mit patentierten GOS/FOS
- mit LCP-Milupan®

Zusammensetzung

		pro 100g	pro 100ml
Energie			
	kJ	2020	275
	kcal	483	66
Eiweiß	g	11	1,5
Milke/Casein Verhältnis	%/%	100/0	100/0
Phenylalanin	mg	399	55
Kohlenhydrate	g	52,5	7,2
davon			
Lactose	g	42,8	5,9
Stärke	g	7,3	1
Fett	g	24,6	3,4
davon			
gesättigte Fettsäuren	g	11,7	1,6
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	8,9	1,2
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	4	0,5
Linolsäure ω-6	g	3,07	0,42
α-Linolensäure ω-3	g	0,57	0,08
LCP	mg	149	19,9
Ballaststoffe	g	4,1	0,6
Mineralstoffe			
Natrium	mg	181	25
Kalium	mg	530	73
Chlorid	mg	302	41
Calcium	mg	339	46
Phosphor	mg	190	26
Magnesium	mg	37	5,1
Eisen	mg	3,9	0,53
Zink	mg	3,7	0,5
Kupfer	µg	293	40
Mangan	µg	55	7,5
Selen	µg	11	1,5
Jod	µg	88	12
Fluorid	µg	<40	<5,5
Vitamine			
Vitamin A	µg	364	50
Vitamin D	µg	8,8	1,2
Vitamin E	mg	7,4	1
Vitamin K	µg	32	4,4
Vitamin B ₁	mg	0,37	0,05
Vitamin B ₂	mg	0,73	0,1
Vitamin B ₆	mg	0,29	0,04
Niacin	mg	3,1	0,43
Pantothensäure	mg	2,57	0,35
Folsäure	µg	61	8,4
Vitamin B ₁₂	µg	1,2	0,16
Biotin	µg	13	1,8
Vitamin C	mg	67	9,1
L-Carnitin	mg	7,3	1
Cholin	mg	73	10
Inositol	mg	30	4,1
Taurin	mg	39	5,3
Nucleotide	mg	24	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:

	Handel, Apotheke und Klinik
Packungsgröße:	550g
Artikelnr.:	602251
PZN:	0668 325 3
Kartoninhalt:	3