






Aptamil PROSYNEO HA



Anfangsnahrung mit hydrolysiertem Protein von Geburt an

Indikation	<p>Zur Ernährung von allergiegefährdeten Säuglingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • von Geburt an als alleinige Nahrung oder zum Zufüttern • kann – wie Muttermilch – so oft und so viel gegeben werden, wie es dem Bedarf des Säuglings entspricht • bis zum Ende des Flaschenalters geeignet 																																													
Kontraindikation	<p>Aptamil HA Pre 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.</p>																																													
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Eiweiß: 100% hydrolysiertes Molkenprotein • Allergenarmes Eiweiß: Schonend aufgespaltenes (hydrolysiertes) Protein, reduziert das Risiko einer Allergie auf Kuhmilchprotein • Fett: enthält die essenziellen Fettsäuren Linolsäure und alpha-Linolensäure im Verhältnis 5,4 : 1 • Kohlenhydrate: nur Lactose • Nährstoffrelation: Eiweiß : Kohlenhydrate : Fett : Ballaststoffe = 9 : 43 : 46 : 2 (in % der Gesamtenergie) • Mit SYNEO: eine patentierte Kombination aus Prebiotika - unsere patentierte Ballaststoffmischung (GOS/FOS) - und Probiotika (Bifidus Breve) – Teil der Bakterienfamilie, die natürlicherweise im Darm von Kindern vorkommt 																																													
Standardauflösung	<p>13,7g Pulver + 90ml Trinkwasser = 100ml trinkfertige Nahrung Gestrichen voll fasst der jeder Packung beiliegende Messlöffel ca. 4,6g Aptamil HA Pre.</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, abgekochtes Trinkwasser auf ca. 40 °C abkühlen lassen und 2/3 der benötigten Wassermenge in die Flasche geben.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>2 Für eine genaue Dosierung des Pulvers den beiliegenden Messlöffel am Abstreifer abstreifen. Nur den beiliegenden Messlöffel verwenden.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>3 Benötigte Menge Pulver in die Flasche geben. Den Messlöffel im Löffelhalter verstauen.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>4 Flasche verschließen und für ca. 10 Sekunden kräftig senkrecht schütteln, restliche Trinkwassermenge dazugießen und nochmals kräftig schütteln.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>5 Flasche öffnen und Sauger befestigen. 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>Alter des Kindes</th> <th>Flaschenmahlzeiten pro Tag</th> <th>trinkfertige Nahrung ml</th> <th>pro Mahlzeit werden benötigt: Wasser (ml)</th> <th>Messlöffel Aptamil HA Pre</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	pro Mahlzeit werden benötigt: Wasser (ml)	Messlöffel Aptamil HA Pre	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	pro Mahlzeit werden benötigt: Wasser (ml)	Messlöffel Aptamil HA Pre																																										
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	<p>Lactose (aus Milch), Molkenproteinhydrolysat (aus Milch), pflanzliche Öle (Palm-, Raps-, Kokosnuss-, Sonnenblumenöl), Oligosaccharide (Galactooligosaccharide (aus Milch), Fructooligosaccharide), Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, Sojalecithin), Kaliumorthophosphat, Calciumchlorid, Fischöl, Öl aus <i>Mortierella alpina</i>, Cholinchlorid, Vitamin C, Taurin, <i>Bifidobacterium breve</i> M-16V, Inositol, Eisen-II-Sulfat, Zinksulfat, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-Monophosphat), L-Carnitin, Vitamin E, Niacin, Pantothensäure, Kupfersulfat, Vitamin A, Vitamin B₂, Vitamin B₁, Vitamin B₆, Mangan-II-Sulfat, Kaliumjodid, Folsäure, Vitamin K, Biotin, Natriumselenit, Vitamin D, Vitamin B₁₂</p>																																													
Wichtige Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Bitte die wichtigen Hinweise auf der Packung beachten. 																																													

Aptamil PROSYNEO HA



- Mit SYNEO: eine patentierte Kombination aus Prebiotika – unsere patentierte Ballaststoffmischung (GOS/FOS) – und Probiotika (Bifidus Breve)
- Hydrolysiertes Protein – allergenarm
- Mit LCPs (Omega 3&6)
- Nur Lactose

Nährwerte		pro 100g Pulver	pro 100ml trinkfertige Nahrung
Energie			
	kJ	2011	276
	kcal	481	66
Fett	g	24,4	3,3
davon:			
gesättigte Fettsäuren	g	11,5	1,6
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	8,9	1,2
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	4,0	0,5
davon: alpha-Linolensäure	g	0,57	0,08
Linolsäure	g	3,1	0,42
Kohlenhydrate	g	52,3	7,2
davon:			
Zucker	g	51,3	7,1
davon Lactose	g	49,0	6,7
Ballaststoffe	g	4,1	0,6
Eiweiß	g	11,0	1,5
Molke/Casein Verhältnis	%/%	100/0	100/0
Phenylalanin	mg	400	55
Salz	g	0,45	0,06
Vitamine			
Vitamin A	µg	364	50
Vitamin D	µg	8,8	1,2
Vitamin E	mg	7,3	1,0
Vitamin K	µg	32	4,4
Vitamin C	mg	66	9,1
Vitamin B ₁	mg	0,37	0,05
Vitamin B ₂	mg	0,73	0,10
Niacin	mg	3,1	0,43
Vitamin B ₆	mg	0,29	0,04
Folsäure	µg	61	8,4
Vitamin B ₁₂	µg	0,60	0,08
Biotin	µg	13	1,8
Pantothensäure	mg	2,57	0,35
Mineralstoffe			
Natrium	mg	179	25
Kalium	mg	528	73
Chlorid	mg	301	41
Calcium	mg	337	46
Phosphor	mg	191	26
Magnesium	mg	36	5,0
Eisen	mg	3,9	0,53
Zink	mg	3,7	0,50
Kupfer	mg	0,29	0,04
Mangan	mg	0,06	0,008
Fluorid	mg	< 0,04	< 0,006
Selen	µg	11	1,5
Jod	µg	88	12
L-Carnitin	mg	7,3	1,0
Cholin	mg	73	10
Inositol	mg	30	4,1
LCPs¹	mg	150	20,2
Oligosaccharide	g	5,8	0,8
davon:			
GOS (Galactooligosaccharide)	g	5,2	0,72
FOS (Fructooligosaccharide)	g	0,6	0,08
Taurin	mg	39	5,3
Nucleotide	mg	24	3,2

Artikeldaten:

Packungsgröße: 800 g
Artikelnr.: 133791
PZN: 14025328
Kartoninhalt: 4x 800 g
Vertriebskanal: Handel
 Apotheke, Klinik und Online

Die Analysenwerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.

1. Langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren.

Wichtiger Hinweis: Stillen ist die beste Ernährung für Ihr Baby. Säuglingsnahrungen sollten nur auf Rat von Kinderärzten oder anderem medizinischen Fachpersonal verwendet werden. Bitte die wichtigen Hinweise auf der Packung beachten.