

1425724 Aptamil Prematil

Für Frühgeborene und untergewichtige Neugeborene - von Geburt an

Indikation

- zur Ernährung von Frühgeborenen und dystrophen Neugeborenen
- zur Unterstützung des Aufholwachstums

Eigenschaften

- hoher Nährstoff- und Energiegehalt - entsprechend aktueller ESPGHAN-Empfehlungen
- Eiweiß: 3,3g/100kcal; Molkenprotein : Casein = 60 : 40
- Fett: enthält die essenziellen Fettsäuren Linolsäure und alpha-Linolensäure im Verhältnis 12,1 : 1
- Nährstoffrelation: Eiweiß : Kohlenhydrate : Fett : Ballaststoffe = 13 : 42 : 44 : 1 (in % der Gesamtenergie)
- Für Frühgeborene ab 1.000g Körpergewicht als alleinige Nahrung geeignet. Eiweißgehalt gemäß aktueller ESPGHAN-Empfehlungen auf den Bedarf von Frühgeborenen von 1.000-1.800g Körpergewicht abgestimmt. Um dem höheren Eiweißbedarf von Frühgeborenen mit extrem niedrigem Körpergewicht (<1.000g) gerecht zu werden, sollte Aptamil Prematil individuell mit dem Eiweißsupplement Aptamil Eiweiß+ angereichert werden.
- mit LCP Milupan®: langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren. Sie sind besonders in den ersten Lebensmonaten wichtig, da Frühgeborene in diesem Alter noch nicht ausreichend LCPs selbst bilden können.
- patentierte GOS-FOS-Mischung (Galacto-/Fructo-Oligosaccharide), eine einzigartige Ballaststoffmischung entwickelt von unserer Forschung
- besonders gut verträglich
- hergestellt ohne glutenhaltige Zutaten - glutenfrei

Zubereitung



1 Frisches Trinkwasser abkochen und auf ca. 40°C abkühlen lassen.

2/3 des benötigten Wassers (entsprechend Dosierungstabelle) in die Flasche füllen.



3 Erforderliche Menge Pulver mit beiliegendem Messlöffel in die Flasche füllen. Den vollen Messlöffel mit dem Messerrücken abstreifen.

4 Flasche verschließen und kräftig schütteln. Restliche Wassermenge dazugießen und den Flascheninhalt nochmals schütteln.



kräftig



5 Flascheninhalt auf Trinktemperatur (ca. 37°C) überprüfen.

Beachten Sie bei der Zubereitung von Säuglingsnahrung genau die Anweisung.
 Unsachgemäße
 Zubereitung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen durch Wachstum unerwünschter Keime
 führen. Prüfen Sie den Flascheninhalt auf Geruch und Aussehen; bei Bedenken nicht
 verwenden. Vor der
 Verwendung auf Trinktemperatur erwärmen (nicht in der Mikrowelle – Überhitzungsgefahr).
 Bitte schütteln
 Sie vor und nach dem Erwärmen die Nahrung kurz auf.

Zutaten

Lactose (aus Milch), Magermilch (aus Milch), pflanzliche Öle (enthält Soja), Glucosesirup, Molkenproteinkonzentrat (aus Milch), Oligosaccharide (Galactooligosaccharide (aus Milch), Fructooligosaccharide), mittelkettige Triglyceride, tierische Fette und Öle (Ei, Fisch), Calciumorthophosphat, Calciumcarbonat, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Magnesiumchlorid, Inositol, Vitamin C, Kaliumcitrat, Cholinchlorid, Sojalecithin, Vitamin E, Taurin, Eisen-II-sulfat, Nucleotide (Natriumsalze von Cytidin-, Uridin-, Inosin-, Adenosin-, Guanosin-5-monophosphat), Vitamin A, Zinksulfat, Niacin, L-Carnitin, Pantothensäure, Vitamin D, Kupfersulfat, Vitamin B1, Vitamin B6, Vitamin B2, Folsäure, Vitamin B12, Kaliumjodid, Magnesium-II-sulfat, Natriumselenit, Vitamin K, Biotin

Zusammensetzung -

		pro 100g	pro 100ml	pro 100kcal
Energie	kJ	1985	335	420
	kcal	474	80	100
Eiweiß	g	15,6	2,6	3,3
Molke/Casein Verhältnis	%/%	60/40	60/40	60/40
Phenylalanin	mg	687	116	145
Kohlenhydrate	g	49,8	8,4	10,5
davon				
Lactose	g	33,2	5,6	7,0
Maltose	g	1,6	0,3	0,3
Polysaccharide	g	12,5	2,1	2,6
Fett	g	22,9	3,9	4,8
davon				
MCT	g	4,6	0,8	1,0
gesättigte Fettsäuren	g	9,6	1,6	2,0
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	8,5	1,4	1,8
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	4,8	0,8	1,0
Linolsäure ω-6	g	4,00	0,68	0,84
α-Linolensäure ω-3	g	0,33	0,06	0,07
LCP	mg	227	38,8	48,0
Ballaststoffe	g	3,3	0,6	0,7
Mineralstoffe				

		pro 100g	pro 100ml	pro 100kcal
Natrium	mg	415	70	87
Kalium	mg	474	80	100
Chlorid	mg	504	85	106
Calcium	mg	593	100	125
Phosphor	mg	332	56	70
Ca/P Verhältnis		_1,8	1,8	1,8
Magnesium	mg	47	8,0	10
Eisen	mg	9,5	1,6	2,0
Zink	mg	6,5	1,1	1,4
Kupfer	µg	474	80	100
Mangan	µg	59	10	12
Selen	µg	27	4,5	5,6
Jod	µg	148	25	31
Vitamine				
Vitamin A	µg	2134	361	450
Vitamin D	µg	18	3,0	3,8
Vitamin E	mg	21	3,5	4,4
Vitamin K	µg	36	6,0	7,5
Vitamin B ₁	mg	0,83	0,14	0,18
Vitamin B ₂	mg	1,19	0,20	0,25
Vitamin B ₆	mg	0,71	0,12	0,15
Niacin	mg	14	2,4	3,0
Pantothensäure	mg	5,22	0,88	1,10
Folsäure	µg	208	35	44
Vitamin B ₁₂	µg	1,4	0,24	0,3
Biotin	µg	21	3,5	4,4
Vitamin C	mg	101	17	21
L-Carnitin	mg	11	1,8	2,3
Cholin	mg	101	17	21
Inositol	mg	142	24	30
Taurin	mg	33	5,5	6,9
Nucleotide	mg	20	3,4	4,2

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).

Wichtige Hinweise

- Bitte nur unter ärztlicher Kontrolle verwenden.
- Als alleinige Nahrung geeignet.
- Bitte beachten Sie die Hinweise auf der Packung.

Artikeldaten:

Apotheke und Klinik
Packungsgröße: 600g
Artikelnr.: 303203
PZN: 0142 572 4
Kartoninhalt: 4