

Unsere Aptamil Proexpert Pepti Spezialnahrung

Aptamil Proexpert Pepti ist eine hypoallergene Spezialnahrung zur ausschließlichen Ernährung von Säuglingen im ersten Lebenshalbjahr und zur ergänzenden Ernährung von Säuglingen nach dem 6. Monat und Kleinkindern. Aufgrund seiner besonderen Zusammensetzung hat Aptamil Proexpert Pepti einen guten Geschmack und eine sehr gute Akzeptanz.



Hypoallergen

Enthält ein stark hydrolysiertes Molkenprotein.

Außerdem enthält Aptamil Proexpert Pepti LCP Milupan® – langkettige, mehrfach ungesättigte Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren, die Babys in diesem Alter noch nicht ausreichend selbst bilden können. Ebenso enthält Aptamil Proexpert Pepti patentierte GOS/FOS, eine einzigartige Ballaststoffmischung entwickelt von unserer Forschung, sowie Lactose und Maltodextrin als Kohlenhydrate.

Anwendung

Aptamil Proexpert Pepti ist geeignet zur diätetischen Behandlung von Nahrungsmittelallergien, wie z. B. Kuhmilcheiweißallergie. Aptamil Proexpert Pepti kann zur ausschließlichen Ernährung Ihres Babys verwendet werden.

Dosierung

Anzahl und Trinkmenge pro Fläschchen variieren individuell. Die tägliche Menge Aptamil Proexpert Pepti ist je nach Alter, Gewicht und Verträglichkeit vom Arzt festzulegen. Die angegebenen Trinkmengen pro Tag sind nur empfohlene Richtwerte. Gestrichen voll fasst der beiliegende Messlöffel ca. 4,5 g.

Alter des Kindes	Flaschenmahlzeiten pro Tag	Trinkfertige Nahrung (ml)	Pro Flasche werden benötigt	
			Wasser (ml)	Messlöffel Aptamil Pepti
1. Monat	5 - 6	130	120	4
2. Monat	5	170	150	5
3. - 4. Monat	4 - 5	200	180	6
5. - 6. Monat	3 - 4	230	210	7
Nach 6. Monat	1 - 2	230	210	7

Füllhöhe technisch bedingt. Unter Schutzatmosphäre verpackt. Vor Wärme geschützt und trocken lagern. Angebrochene Dose stets gut wieder verschließen und innerhalb von 3 Wochen aufbrauchen.

Mindestens haltbar bis: siehe Boden

Wichtige Hinweise

- zur Ernährung: Sie ist die beste Ernährung für Ihr Kind. Sprechen Sie dazu mit Ihrem Kinderarzt oder Apotheker, wenn Sie Aptamil Proexpert Pepti verwenden wollen.
- zur Anwendung: Aptamil Proexpert Pepti ist zur ausschließlichen Ernährung von Säuglingen im ersten Lebenshalbjahr und zur ergänzenden Ernährung von Säuglingen nach dem 6. Monat und Kleinkindern geeignet. Vor Verwendung konsultieren Sie Ihren Arzt. In jedem Fall ist eine gründliche Zerkleinerung der Nahrung erforderlich.
- zur Zahngesundheit: Achten Sie schon ab dem ersten Zahnen auf eine gründliche Zahnpflege. Wenden Sie Zahnpasta an, bevor Sie dem Kind die Zähne putzen lassen.

Kostenlos bei 0800-270264
 eKonsultation
 www.apta-wel.de
 Infos & Service
 0800-311512
 info@apta-wel.de
 www.apta-wel.de

Diätetisches Lebensmittel für besondere Ernährungszwecke (ärztlich angeordnet)

400g





Apta

Zubereitung

Beachten Sie bei der Zubereitung von Aptamil Proexpert Pepti genau die Gebrauchsanweisung. Unsachgemäße Zubereitung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen durch Wachstum unerwünschter Keime führen. Bereiten Sie die Nahrung vor jeder Mahlzeit frisch zu und füttern Sie diese sofort. Nahrungsreste nicht wiederverwenden. Flasche, Sauger und Ring gründlich reinigen. Erwärmen Sie Milch nahrung nicht in der Mikrowelle (Überhitzungsgefahr).



1 Frisches, abgekochtes Trinkwasser auf ca. 40 °C abkühlen lassen und 2/3 der benötigten Wassermenge in die Flasche geben.



2 Den vollen Messlöffel mit dem Messerrücken abstreifen. Benötigte Menge Pulver in die Flasche geben. Flasche verschließen und kräftig schütteln, restliche Trinkwassermenge dazugießen und den Flascheninhalt nochmals kräftig schütteln.



3 Flasche öffnen, Sauger befestigen. Flascheninhalt auf Trinktemperatur (ca. 37 °C) überprüfen.



Zusatzstoffe

Energie		Kohlenhydrate		Eiweiß		Fettsäuren		Vitamine		Mineralstoffe	
	2060	493	25,7	11,6	4,4	51,8	25,3	25,3	9,0	66	2,43
KJ	280	2060									
kcal	67	493									
g	3,5	25,7									
g	1,6	11,6									
g	0,6	4,4									
g	7,0	51,8									
mg	3,4	25,3									
mg	0,6	4,1									
mg	1,6	1,6									
mg	0,05	0,38									
mg	5,3	388									
mg	1,3	9,4									
mg	1,0	7,5									
mg	4,7	35									
mg	9	67									
mg	0,05	0,37									
mg	0,10	0,74									
mg	3,43	3,2									
mg	0,04	0,29									

Energie		Kohlenhydrate		Eiweiß		Fettsäuren		Vitamine		Mineralstoffe	
	2060	493	25,7	11,6	4,4	51,8	25,3	25,3	9,0	66	2,43
KJ	280	2060									
kcal	67	493									
g	3,5	25,7									
g	1,6	11,6									
g	0,6	4,4									
g	7,0	51,8									
mg	3,4	25,3									
mg	0,6	4,1									
mg	1,6	1,6									
mg	0,05	0,38									
mg	5,3	388									
mg	1,3	9,4									
mg	1,0	7,5									
mg	4,7	35									
mg	9	67									
mg	0,05	0,37									
mg	0,10	0,74									
mg	3,43	3,2									
mg	0,04	0,29									

Pro 100 ml trinkfertige Nahrung¹ und pro 100 g Pulver
LCPs
Taurin

3,6 g Pulver + 90 ml Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. ¹Galactooligosaccharide. Osmolarität 250 mosmol/l
Milchproteinkonzentrat (aus Milch), Maltodextrin, pflanzliche Öle (Palm-, Raps-, Sonnenblumen-, Öl aus Mortierella alpina), Oligosaccharide (Galactooligosaccharide (aus Milch), Maltodextrin), Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden aus Speisefettsäuren), Fischöl, Kaliumchlorid, Natriumcitrat, Magnesiumchlorid, Calciumcarbonat, L-Carnitin, Taurin, Eisen-II-sulfat, Inositol, Zinksulfat, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-Monophosphaten), Vitamin E, L-Carnitin, Niacin, Pantothensäure, Inositol, Folsäure, Vitamin A, Vitamin B12, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin D, Vitamin B6, Kaliumjodid, Vitamin K, Natriumselenit.

+ Hypoallergen durch stark hydrolysiertes Molkenprotein

