

Aptamil Pregomin 400 g Pulver

Einsatzgebiete/Indikationen

Aptamil Pregomin ist ein Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Kuhmilchproteinallergie und Malabsorption.

- Zur ausschließlichen Ernährung von Säuglingen und Kleinkindern mit Kuhmilchproteinallergie.



Produktmerkmale

- mit stark hydrolysiertem Protein
- reduzierter Lactosegehalt (im Verhältnis zu Standardsäuglingsnahrungen)
- mittelkettige Triglyceride (MCT)
- Nährstoffrelation: Protein : Kohlenhydrate : Fett : Ballaststoffe = 11 : 43 : 46 : 0
- Mit der besonderen LCP¹-Kombination aus DHA² und ARA³(1:1), die Babys in den ersten Monaten nicht ausreichend selbst bilden können

1 langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren, 2 Docosahexaensäure 3 Arachidonsäure

Zubereitungshinweise

1. Frisches abgekochtes Trinkwasser auf ca. 40 °C abkühlen lassen und 2/3 der benötigten Wassermenge in die Flasche füllen. 2. Für eine genaue Dosierung des Pulvers den beiliegenden Messlöffel mit dem Messerrücken abstreifen. Nur den beiliegenden Messlöffel verwenden. 3. Benötigte Menge Pulver in die Flasche geben. 4. Flasche verschließen und für ca. 10 Sekunden kräftig senkrecht schütteln, restliche Trinkwassermenge dazugießen und nochmals kräftig schütteln. 5. Flasche öffnen und Sauger befestigen. Flascheninhalt auf Trinktemperatur (ca. 37°C) überprüfen.

Wichtige Hinweise

- **Bitte nur unter ärztlicher Kontrolle verwenden.**
- Bitte die wichtigen Hinweise auf der Packung beachten.
- Stillen ist das Beste für Babys. Säuglingsnahrungen sollten nur auf Rat von Kinderärzten oder anderem medizinischen Fachpersonal verwendet werden.
- Vor Verwendung sollte der Arzt in jedem Fall vorab die individuelle Verträglichkeit der Nahrung testen.

Zutatenliste

Glucosesirup, hydrolysiertes Molkenprotein (aus **MILCH**), pflanzliche Öle (mittelkettige Triglyceride (aus Kokosnuss- und Palmöl), Raps-, Sonnenblumen-, Palmöl), Maltodextrin, Calciumorthophosphat, Kaliumcitrat, Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), **FISCHÖL**, Calciumchlorid, Kaliumorthophosphat, Öl aus *Mortierella alpina*, Cholinchlorid, Magnesiumorthophosphat, Vitamin C, Inositol, Taurin, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, L-Carnitin, Eisen-II-sulfat, Zinksulfat, Vitamin E, Nucleotide, (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-Monophosphaten), Antioxidationsmittel (Ascorbylpalmitat), Pantothersäure, Niacin, Kupfersulfat, Vitamin B₂, Vitamin A, Vitamin B₁, Vitamin B₆, Kaliumjodid, Folsäure, Natriumselenit, Mangan-II-sulfat, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B₁₂

Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Aptamil Pregomin 400 g Pulver		146571	146571	12 x 400 g

Aptamil Pregomin 400 g Pulver

Nährwerte

Zur Ernährung: Stillen ist die beste Ernährung für Ihr Baby. Sprechen Sie bitte mit Ihrem Kinderarzt oder Ihrer Klinik, wenn Sie Aptamil Pregomin® verwenden wollen. **Zur Anwendung: Bitte nur unter ärztlicher Kontrolle verwenden.** Aptamil® Pregomin ist zur ausschließlichen Ernährung von Säuglingen im ersten Lebenshalbjahr und zur ergänzenden Ernährung von Säuglingen nach dem 6. Monat und Kleinkindern geeignet. Vor Verwendung sollte der Arzt in jedem Fall vorab die individuelle Verträglichkeit der Nahrung testen. **Zahngesundheit:** Alle Säuglingsnahrungen enthalten Kohlenhydrate. Häufiger Kontakt mit kohlenhydrathaltigen Nahrungen kann Karies verursachen. Überlassen Sie Ihrem Kind die Flasche nicht zum Dauernuckeln.

		100g	100ml
Energie			
Kilokalorien	kcal	493	66
Kilojoule	kJ	2063	276
Fett	g	25,2	3,40
davon			
gesättigte Fettsäuren	g	15,80	2,10
MCT	g	12,4	1,7
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	5,10	0,70
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	4,20	0,60
Kohlenhydrate	g	53,3	7,2
davon			
Zucker	g	8,10	1,10
Glukose	g	1,60	0,20
Lactose	g	0,39	0,05
Inositol	mg	54	7,3
Maltose	g	6,20	0,80
Polysaccharide	g	44,50	6,00
Eiweiß	g	13,30	1,80
davon			
Molkenprotein	g	13,30	1,80
Salz	g	0,41	0,05
Vitamine			
Vitamin A	µg	443	59
Vitamin D	µg	13,00	1,70
Vitamin E	mg	8,80	1,20
Vitamin K	µg	33,00	4,40
Thiamin (Vitamin B1)	mg	0,50	0,07
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	1,10	0,14
Niacin	mg	3,20	0,43
Pantothensäure	mg	4,00	0,54
Vitamin B6	mg	0,35	0,05
Folat	µg	104,00	14,00
Vitamin B12	µg	1,2	0,16
Biotin	µg	13,00	1,70
Vitamin C	mg	70,00	9,30
Mineralstoffe			
Natrium	mg	162,00	22,00
Kalium	mg	557,00	75,00
Chlorid	mg	322,00	43,00
Calcium	mg	570,00	76,00
Phosphor	mg	349,00	47,00
Magnesium	mg	38,00	5,10
Ca/P-Quotient		1,6	1,6
Spurenelemente			
Eisen	mg	5,40	0,72
Zink	mg	5,00	0,67
Kupfer	mg	0,39	0,05
Mangan	mg	0,023	0,003
Fluorid	mg	<0,04	<0,006
Molybdän	µg	<44	<6
Selen	µg	22,00	2,90
Chrom	µg	<44	<6
Jod	µg	95	13
andere Stoffe			
L-Carnitin	mg	16,00	2,10
Cholin	mg	140	19
Taurin	mg	40	5,40
Inosit	mg	54	7,30
Nukleotide	mg	17	2,30
Weiteres			
Osmolarität	mosmol/l	200	200

Nutricia Milupa GmbH - Am Hauptbahnhof 18 - 60329 Frankfurt am Main
info.nutricia-milupa.de@danone.com

Information für medizinische Fachpersonen



Aptamil Pregomin 400 g Pulver

potentielle renale Molenlast	mosmol/l	---	158,00
------------------------------	----------	-----	--------