

Aptamil Pregomin AS 400 g Pulver

Einsatzgebiete/Indikationen

Aptamil Pregomin AS ist geeignet zum Diätmanagement bei schwerer Kuhmilchproteinallergie.

Aptamil Pregomin AS kann zur ausschliesslichen Ernährung des Babys von Geburt an verwendet werden.



Produktmerkmale

Aptamil Pregomin AS ist ein diätetisches Lebensmittel auf Basis von freien (non-allergen) Aminosäuren für die besonderen Ernährungsbedürfnisse bei starken Nahrungsmittelallergien/Unverträglichkeiten.

Diese wird gegeben, wenn selbst eine stark hydrolysierte Spezialnahrung wie Aptamil Pepti Syneo nicht vertragen wird, sowie bei Maldigestion, Malabsorption oder Malnutrition.

- Frei von: Kuhmilch-, Soja- und Hühnerei-Eiweiss.
- Frei von: Stärke, Laktose, Fruktose und Galaktose.

KASSENZULÄSSIG

- **Eiweiss:** 100% freie, non-allergene Aminosäuren.
- **Fett:** Gesättigte Fettsäuren: ungesättigte = 39 : 61.
 - Enthält die Fettsäuren Omega 3 und 6:
 - essentielle Fettsäuren: LA/ALA = 9,9.
 - DHA ist ein wichtiger Bestandteil der Netzhautzellen sowie der reizweiterleitenden Membranen des Gehirns³
- **Kohlenhydrate:** Laktosefrei
- **Vitamine und Mineralstoffe:** Ca/P = 1,53.
- **Nährstoffrelation:** Eiweiss : Fett : Kohlenhydrate : Nahrungfasern = 11 : 47 : 42 : 0 (In % der Gesamtenergie)

3 Makrides M et al., Am J Clin Nutr, 1994; 60:189–194.

Zubereitungshinweise

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

Für eine genaue Dosierung des Pulvers den beiliegenden Messlöffel mit dem Messerrücken abstreifen. Nur den beiliegenden Messlöffel verwenden.

Benötigten Menge Pulver in die Flasche geben. Flasche verschliessen und kräftig schütteln, restliche Trinkwassermenge dazugießen und den Flascheninhalt nochmals kräftig schütteln.

Flasch öffnen und Sauger befestigen. Flascheninhalt auf Trinktemperatur (ca. 37°C) überprüfen.

Dosierung

Die nachfolgende Tabelle gibt die Dosierungen zur Herstellung je einer Schoppenmahlzeit an.

Anzahl der Schoppen und Trinkmengen sind Richtwerte und können individuell variieren.

Der beigelegte Messlöffel fasst gestrichen voll ca. 4,5 g Aptamil Pregomin AS.

Alter des Kindes (Monat)	Menge für einen Schoppen			Schoppen pro Tag
	Wasser (ml)	Messlöffel	Trinkfertige Nahrung (ml)	
1. Monat	120	4	130	5-6
2. Monat	150	5	170	5
3.-4. Monat	180	6	200	4-5
5.-6. Monat	210	7	230	3-4
Nach 6. Monat	210	7	230	1-2

Aptamil Pregomin AS 400 g Pulver

Allergenhinweis

Zum Diätmanagement bei schwerer Kuhmilchproteinallergie. Proteinanteil: 100 % freie, non-allergene Aminosäuren. Frei von Kuhmilchprotein. Laktosefrei.

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.
-

Zutatenliste

Getrockneter Glucosesirup, pflanzliche Öle (Sonnenblumen-, Kokosnuss-, Rapsöl), L-Arginin, L-Aspartat, L-Leucin, L-Lysinacetat, L-Glutamin, L-Prolin, Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), L-Valin, Glycin, L-Isoleucin, Kaliumorthophosphat, L-Threonin, L-Phenylalanin, L-Tyrosin, L-Serin, L-Histidin, L-Alanin, Calciumorthophosphat, Kaliumcitrat, Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Cholinbitartrat, L-Cystin, Calciumglycerophosphat, L-Tryptophan, Calciumcitrat, Magnesiumchlorid, Öl aus *Cryptocodium cohnii*, L-Methionin, Tricalciumphosphat, Öl aus *Mortierella alpina*, Magnesium-L-Aspartat, Inositol, Vitamin C, Antioxidationsmittel (Lecithin aus Sonnenblume, Ascorbylpalmitat), Taurin, Eisen-II-sulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, Vitamin E, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Inosin-, Adenosin-, Guanosin-5'-Monophosphat), Niacin, Pantothenensäure, Kupfersulfat, Vitamin B₁, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Vitamin A, Kaliumjodid, Mangan-II-sulfat, Folsäure, Vitamin K, Natriumselenit, Chromchlorid, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D, Vitamin B₁₂.

Bestellinformationen

Name	PH-Code	Art. Nr.	GTIN-Nummer	VPE
Aptamil Pregomin AS 400 g Pulver		144549	4056631002889	6 x 400 g

Aptamil Pregomin AS 400 g Pulver

Nährwerte

Die Analysewerte unterliegen den bei Erzeugnissen aus Naturprodukten üblichen Schwankungen.

LCPs = langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren

Vitamin D = Umrechnung: 1 µg = 40 IE

MCT = Mittelkettige Triglyceride

*Standardauflösung: 13,5 g Aptamil Pregomin AS + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung.

		100g	100ml*
Energie			
Kilokalorien	kcal	493	67
Kilojoule	kJ	2062	278
Fett	g	25,6	3,5
davon			
gesättigte Fettsäuren	g	10	1,3
MCT	g	4,6	0,6
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	11,5	1,5
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	4,2	0,56
Alpha-Linolensäure	mg	340	45,6
Linolsäure	mg	3360	453
LCP	mg	250	34
ARA	mg	120	17
DHA	mg	120	17
Kohlenhydrate	g	52,5	7,1
davon			
Zucker	g	4,6	0,62
Glukose	g	1	0,14
Maltose	g	3,6	0,49
Polysaccharide	g	46,8	6,3
Eiweiß	g	13,3	1,8
Salz	g	0,54	0,07
Vitamine			
Vitamin A	µg	431	58,2
Vitamin D	µg	11,8	1,6
Vitamin E	mg	9,85	1,33
Vitamin K	µg	44,5	6
Thiamin (Vitamin B1)	mg	0,59	0,08
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	0,59	0,08
Niacin	mg	4,09	0,55
Pantothensäure	mg	3,05	0,41
Vitamin B6	mg	0,48	0,06
Folat	µg	114	15,4
Vitamin B12	µg	1,4	0,19
Biotin	µg	19,2	2,6
Vitamin C	mg	52,7	7,1
Mineralstoffe			
Natrium	mg	217	29,3
Kalium	mg	540	72,9
Chlorid	mg	392	53
Calcium	mg	571	77,1
Phosphor	mg	372	50,2
Magnesium	mg	51,9	7
Spurenelemente			
Eisen	mg	7,4	1
Zink	mg	5,42	0,73
Kupfer	mg	0,42	0,06
Mangan	mg	0,049	0,007
Fluorid	mg	<=0,02	<=0,003
Molybdän	µg	11,3	1,53
Selen	µg	18,7	2,5
Chrom	µg	10,8	1,46
Jod	µg	103	14
andere Stoffe			
L-Carnitin	mg	9,85	1,33
Cholin	mg	137,137	18,5
Taurin	mg	32	4,32
Inosit	mg	110	14,9
Weiteres			
Osmolarität	mosmol/l		310
potentielle renale Molenlast	mosmol/l		175