

Aptamil PDF Spezialnahrung Pulver

ZUR DIÄTETISCHEN BEHANDLUNG VON FRÜHGEBORENEN AB 1.800 GRAMM

400 g PZN: 14154391

Eigenschaften & Merkmale

Frühgeborene haben im Vergleich zu Reifgeborenen einen erhöhten Bedarf an Energie, Eiweiß, einigen Mineralstoffen und Vitaminen.

Unser einzigartiges Aptamil PDF (Post Discharge Formula) wurde speziell für die besonderen Ernährungsbedürfnisse von Frühgeborenen mit erhöhtem Wachstumsbedarf ab einem Körpergewicht von 1.800 g nach Klinikentlassung entwickelt. Die Zusammensetzung entspricht den aktuellen wissenschaftlichen Empfehlungen zur Ernährung von Frühgeborenen nach Klinikentlassung. Durch den angepassten Energie-, Protein- und Nährstoffgehalt unterstützt Aptamil PDF eine gleichmäßige Gewichtszunahme und ein angepasstes Wachstum.

- Zur diätetischen Behandlung von Frühgeborenen ab 1.800 g
- Zur ausschließlichen Ernährung von Frühgeborenen nach Klinikentlassung geeignet.
- Speziell für die besonderen Ernährungsbedürfnisse von Frühgeborenen mit erhöhtem Wachstumsbedarf ab einem Körpergewicht von 1.800 g entwickelt.
- Mit patentierter Ballaststoffmischung (GOS/FOS)
- Mit LCPs (Omega 3&6) – langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren. Sie sind besonders in den ersten Lebensmonaten wichtig, da Babys in diesem Alter noch nicht ausreichend LCPs selbst produzieren können.
- Nukleotide

Inhaltsstoffe & Zutaten

Pro 100 ml trinkfertige Nahrung:

Energie		Folsäure	20 µg
kJ	301	Vitamin B ₁₂	0,17 µg
kcal	72	Biotin	3,1 µg
Fett	3,8 g	Pantothensäure	0,6 mg
davon:		Mineralstoffe	
- gesättigte Fettsäuren	1,5 g	Natrium	27 mg
- einfach ungesättigte Fettsäuren	1,7 g	Kalium	75 mg
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,6 g	Chlorid	57 mg
alpha-Linolensäure	72,2 mg	Calcium	83 mg
Linolsäure	473 mg	Phosphor	48 mg
MCT	0,4 g	Magnesium	7,2 mg
Kohlenhydrate	7,2 g	Eisen	1,2 mg
		Zink	0,91 mg

davon Zucker	6,0 g	Kupfer	0,06 mg
davon Lactose	5,7 g	Mangan	0,005 mg
davon Polysaccharide	1,2 g	Fluorid*	< 0,007
Ballaststoffe	0,6 g	Selen	3,2 µg
Eiweiß	2,0 g	Chrom**	< 6,5 µg
Phenylalanin	90 mg	Molybdän**	< 6,8 µg
Salz	0,07 g	Jod	22 µg
Vitamine		L-Carnitin	2,4 mg
Vitamin A	100 µg	Cholin	23 mg
Vitamin D	1,8 µg	Inositol	21 mg
Vitamin E	2,1 mg	LCPs	35 mg
Vitamin K	5,9 µg	Oligosaccharide	0,8 g
Vitamin C	12 mg	davon:	

Vitamin C	12 mg	davon:	
Vitamin B ₁	0,09 mg	GOS (Galactooligosaccharide)	0,72 g
Vitamin B ₂	0,16 mg	FOS (Fructooligosaccharide)	0,08 g
Niacin	1,2 mg		
Vitamin B ₆	0,08 mg	Taurin	4,8 mg

* Standardauflösung: 15,3 g Pulver + 90 ml Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung.

** Natürlicher Gehalt. Osmolarität: 348 mOsmol/l Pot. renale Molenlast: 241 mOsmol/l

Die Analysewerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen. Diese Spezialnahrung enthält 11 µg (entspricht 440 I.E.) Vitamin D/100 g Pulver.

Zutaten: Lactose (aus Milch), Magermilch, pflanzliche Öle (Sonnenblumen-, Rapsöl, mittelkettige Triglyceride (aus Kokosnuss- und Palmöl), Nachtkerzenöl), Galactooligosaccharide (aus Milch), Fructooligosaccharide, Milchfett, Molkenprotein (aus Milch), Maltodextrin, Eilipide, Calciumcarbonat, Fischöl, Calciumorthophosphat, Kaliumcitrat, Öl aus *Mortierella alpina*, Natriumchlorid, Magnesiumorthophosphat, Inositol, Vitamin C, Emulgator (Sojalecithin), Cholinchlorid, Taurin, Eisen-II-sulfat, Zinksulfat, Vitamin E, Nucleotide (Natriumsalze von Cytidin-, Uridin-, Inosin-, Adenosin-, Guano-sin-5-Monophosphaten), Niacin, Pantothen säure, L-Carnitin, Kupfersulfat, Vitamin A, Vitamin B₁, Vitamin B₆, Vitamin B₂, Folsäure, Kaliumjodid, Mangan-II-sulfat, Vitamin K, Biotin, Natriumselenit, Vitamin D, Vitamin B₁₂

Verzehrempfehlung

Anzahl und Trinkmenge pro Fläschchen variieren individuell. Die durchschnittliche Trinkmenge beträgt 150 - 170 ml/kg Körpergewicht und Tag. Bitte verwenden Sie nur den beiliegenden Messlöffel, dieser fasst gestrichen voll ca. 5,1 g.

Trinkfertige Nahrung (ml)	Wasser (ml) pro Mahlzeit	Messlöffel Aptamil PDF pro Mahlzeit
70	60	2
100	90	3
130	120	4
170	150	5
200	180	6
230	210	7

Beachten Sie bei der Zubereitung von Aptamil PDF genau die Gebrauchsanweisung. Unsachgemäße Zubereitung und Lagerung können 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 Milchnahrungen nicht in der Mikrowelle (Überhitzungsgefahr).

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 am Abstreifer abstreifen. Nur den beiliegenden Messlöffel verwenden.

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

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

Warnhinweis

Zur Ernährung: Stillen ist die beste Ernährung für Ihr Baby. Sprechen Sie bitte mit Ihrem Kinderarzt oder Ihrer Klinik, wenn Sie Aptamil PDF verwenden wollen.

Zur Anwendung: Bitte nur unter ärztlicher Kontrolle verwenden. Aptamil PDF ist zur ausschließlichen Ernährung von Frühgeborenen nach Klinikentlassung geeignet.

Zur Zahngesundheit: Alle Säuglingsnahrungen enthalten Kohlenhydrate. Häufiger oder andauernder Kontakt mit kohlenhydrathaltigen Nahrungen kann Karies verursachen. Überlassen Sie Ihrem Kind die Flasche nicht zum Dauernuckeln.

Kontakt

Danone Deutschland GmbH
Am Hauptbahnhof 18
60329 Frankfurt am Main

Telefon: +49 (0) 69 / 719 1350
Telefax: +49 (0) 69 / 719 135 4524
E-Mail: Info.nutricia-milupa.DE@danone.com