

Aptamil Profutura Duo Advance 2 800 g Pulver

Einsatzgebiete/Indikationen

Zur Ernährung von Säuglingen nach dem 6. Monat, im Anschluss an das Stillen oder einer Anfangsnahrung als Bestandteil einer gemischten Ernährung.



Produktmerkmale

- Enthält die Kombination aus GOS/FOS¹ - einer besonderen Oligosaccharid-Mischung - und dem einzigartigen Lactofidus® Prozess, aus dem Postbiotika, wie zum Beispiel HMO² (3-GL³) und L-Laktat entstehen
- Mit der besonderen LCP⁴-Kombination aus DHA*⁵ (Omega-3) und ARA⁶ (Omega-6), die Säuglinge in den ersten Monaten nicht ausreichend selbst bilden können
- Kohlenhydrate: nur Lactose
- Eiweiß: Molkenprotein:Casein = 60 : 40
- Fett: enthält die essenziellen Fettsäuren Linolsäure und alpha-Linolensäure in Verhältnis 8,1 : 1
- Nährstoffrelation: Eiweiß : Kohlenhydrate : Fett : Ballaststoffe = 8 : 48 : 42 : 2 (in % der Gesamtenergie)
- Hergestellt ohne glutenhaltige Zutaten lt. Gesetz - glutenfrei
- Mit humanem Milcholigosaccharid (HMO) 2'FL⁷

1. Galacto-/Fructooligosaccharide. 2. Humanes Milch-Oligosaccharid. 3. 3'-Galactosyllactose. 4. Langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren. 5. Docosahexaensäure. 6. Arachidonsäure. 7. 2'-Fucosyllactose. *Gesetzlich für Folgenahrung vorgeschrieben.

Zutatenliste

Zutaten: Lactose (aus MILCH), MAGERMILCH, demineralisierte Molke (aus MILCH), pflanzliche Öle (Raps-, Sonnenblumen-, Kokosnussöl), MILCHFETT, Galactooligosaccharide (aus MILCH), Molkenkonzentrat (aus MILCH), Fructooligosaccharide, Calciumorthophosphat, FISCHÖL, Molkenprotein (aus MILCH), 2'Fucosyllactose, Kaliumchlorid, Kaliumcitrat, Öl aus *Mortierella alpina*, Cholinchlorid, Natriumcitrat, Vitamin C, Magnesiumorthophosphat, Emulgator (SOJALECITHIN), Natriumchlorid, Magnesiumchlorid, Taurin, Inositol, Eisen-II-Sulfat, Calciumcarbonat, L-Tryptophan, L-Carnitin, Zinksulfat, Nucleotide (Natriumsalze von Cytidin-, Uridin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-Monophosphat), Antioxidationsmittel (Ascorbylpalmitat), Vitamin E, Niacin, Pantothensäure, Kupfersulfat, Vitamin A, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin B6, Kaliumjodid, Folsäure, Mangan-II-sulfat, Natriumselenit, Vitamin K, Vitamin D, Biotin, Vitamin B12.

Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Aptamil Profutura Duo Advance 2 800 g Pulver		187906	187906	6 x 800 g

Aptamil Profutura Duo Advance 2 800 g Pulver

Nährwerte

		100g	100ml
Energie			
Kilokalorien	kcal	467	68
Kilojoule	kJ	1959	285
Fett	g	22,0	3,2
davon gesättigte Fettsäuren	g	10,9	1,6
Kohlenhydrate	g	55,9	8,1
davon Zucker	g	55,2	8,0
Ballaststoffe	g	4,3	0,6
davon GOS	g	3,3	0,48
FOS	g	0,55	0,08
2' FL (HMO)	g	0,34	0,05
Eiweiß	g	9,3	1,4
davon Molkenprotein: Casein		40:60	40:60
Phenylalanin	mg	410	59
Salz	g	0,4	0,06
Vitamine			
Vitamin A	µg	409	60
Vitamin D	µg	12	1,7
Vitamin E	mg	6,4	0,93
Vitamin K	µg	32	4,6
Thiamin (Vitamin B1)	mg	0,33	0,05
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	0,96	0,14
Niacin	mg	3,2	0,46
Pantothensäure	mg	3,26	0,48
Vitamin B6	mg	0,33	0,05
Folat	µg	88	13
Vitamin B12	µg	1,2	0,17
Biotin	µg	13	1,9
Vitamin C	mg	61	8,9
Mineralstoffe			
Natrium	mg	158	23
Kalium	mg	536	78
Chlorid	mg	375	54
Calcium	mg	495	72
Phosphor	mg	344	50
Magnesium	mg	49	7,1
Ca/P-Quotient		1,4	1,4
Spurenelemente			
Eisen	mg	7,0	1,0
Zink	mg	3,5	0,5
Kupfer	mg	0,374	0,054
Mangan	mg	0,036	0,005
Fluorid	mg	<0,042	< 0,006
Selen	µg	21	3
Jod	µg	89	13
andere Stoffe			
L-Carnitin	mg	14	2
Cholin	mg	103	15
Taurin	mg	35	5,1
Nukleotide	mg	16	2,4
(GOS) Nicht-kalorische Kohlenhydrate	g	1,6	0,2
Weiteres			
potentielle renale Molenlast	mosmol/l	139	