

Aptamil Abendfläschchen 400 g Pulver

Einsatzgebiete/Indikationen

Zur Ernährung von Säuglingen nach dem 6. Monat:

- Ideal als letzte Flasche am Abend vor dem Zähneputzen
- Im Anschluss an eine Anfangsnahrung
- Bis zum Ende des Flaschenalters geeignet

Produktmerkmale

- Mit zartschmelzenden Reisflocken
- Enthält die Kombination aus GOS/FOS¹ - einer besonderen Oligosaccharid-Mischung
- Mit der besonderen LCP²-Kombination aus DHA*³ (Omega-3) und ARA⁴ (Omega-6), die Säuglinge in den ersten Monaten nicht ausreichend selbst bilden können
- Kohlenhydrate: Lactose und Stärke
- Eiweiß: Molkenprotein : Casein = 40 : 60
- Fett: enthält die essenziellen Fettsäuren Linolsäure und alpha-Linolensäure in Verhältnis 5,4 : 1
- Nährstoffrelation: Eiweiß : Kohlenhydrate : Fett : Ballaststoffe = 8 : 52 : 38 : 2
- Hergestellt ohne glutenhaltige Zutaten lt. Gesetz - glutenfrei

1. Galacto-/Fructooligosaccharide. 2. Langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren. 3. Docosahexaensäure. 4. Arachidonsäure. *Gesetzlich für Folgenahrung vorgeschrieben

Zubereitungshinweise

1. Frisches abgekochtes Trinkwasser 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.

Dosierung

Anzahl der Fläschchen und Trinkmengen sind Richtwerte und können individuell variieren. Für 1 Messlöffel Pulver werden 30 ml Wasser benötigt. Gestrichen voll fasst ein Messlöffel 4,8 g Aptamil Abendfläschchen.

Nach dem 6. Monat: 1-3 Flaschenmalzeiten pro Tag 230 ml Trinkfertige Nahrung; nach Bedarf kleinere Trinkmengen.

Standardauflösung: 14,5 g Pulver + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung.

Babys benötigen ca. 5 Mahlzeiten am Tag. Mit jeder Beikostmahlzeit sollte eine Flaschenmahlzeit ersetzt werden.

Wichtige Hinweise

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

Laktose (aus **Milch**), pflanzliche Öle (Sonnenblumen-, Kokosnuss-, Rapsöl) (22%), Magermilch, Molkenenerzeugnis (aus **Milch**), Stärke, Getreideflocken (aus Reismehl) (4,8%), Galactooligosaccharide (aus **Milch**), Molkeneiweiß (aus **Milch**), Calciumorthophosphat, Fischöl, Fructooligosaccharide, Kaliumchlorid, Natriumcitrat, Cholinchlorid, Magnesiumorthophosphat, Emulgator (**Sojalecithin**), Vitamin C, Kaliumcitrat, Inositol, Magnesiumchlorid, L-Tryptophan, Eisen-II-sulfat, L-Carnitin, Zinksulfat, Antioxidationsmittel (Ascorbylpalmitat), Pantothensäure, Niacin, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin B1, Vitamin A, Vitamin B2, Vitamin B6, Kalumjodid, Folsäure, Mangan-II-sulfat, Natriumselenit, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B12.

Aptamil Abendfläschchen 400 g Pulver

Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Aptamil Abendfläschchen 400 g Pulver		172386	172386	6 x 400 g

Aptamil Abendfläschchen 400 g Pulver

Nährwerte

		100g	100ml
Energie			
Kilokalorien	kcal	483	68
Kilojoule	kJ	2025	285
Fett	g	22,7	3,2
davon			
gesättigte Fettsäuren	g	7,3	1,0
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	3,8	0,5
Alpha-Linolensäure	mg		0,052
ARA	mg	100	1,2
DHA	mg	120	17,0
EPA	mg	300	3,6
Kohlenhydrate	g	58,9	8,3
davon			
Zucker	g	45,9	6,5
Lactose	g	44,9	6,3
Stärke	g	11,8	1,7
Ballaststoffe	g	2,0	0,3
davon			
GOS	g	1,70	0,24
FOS	g	0,28	0,04
Eiweiß	g	10	1,4
davon			
Casein	g	5,8	0,8
Molkenprotein: Casein		40:60	40:60
Phenylalanin	mg	450,00	63,00
Salz	g	0,41	0,06
Vitamine			
Vitamin A (RE)	µg	421	59
Vitamin D	µg	12	1,7
Vitamin E (TE)	mg	9,2	1,3
Vitamin K	µg	31	4,3
Thiamin (Vitamin B1)	mg	0,83	0,12
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	1,00	0,14
Pantothensäure	mg	3,649	0,514
Vitamin B6	mg	0,404	0,057
Folat	µg	89,00	13,00
Vitamin B12	µg	1,4	0,19
Biotin	µg	14	1,9
Vitamin C	mg	67	9,5
Mineralstoffe			
Natrium	mg	163	23
Kalium	mg	512	72
Chlorid	mg	370	52
Calcium	mg	489	69
Phosphor	mg	356	50
Magnesium	mg	49	6,8
Spurenelemente			
Eisen	mg	7,2	1
Zink	mg	3,7	0,52
Kupfer	mg	0,388	0,055
Mangan	mg	0,081	0,011
Fluorid	mg	<0,072	< 0,001
Selen	µg	22	3,1
Jod	µg	93	13
andere Stoffe			
L-Carnitin	mg	14	2
Cholin	mg	121	17
(GOS) Nicht-kalorische Kohlenhydrate	g	0,80	0,10