F

DIE APTAMIL® BOX - FÜR ELTERN GEMACHT



Einfache Handhabung, abgestimmt Hyglene & Doslerung
auf die Verwendung durch integrierten
mit einer Hand Löffelabstreifer



Wiederverschließbar mit praktischem Klickverschluss

## DOSIERUNG & ZUBEREITUNG

Anzahl der Fläschchen und Trinkmengen sind Richtwerte und können individuell variieren. Für 1 Messlöffel Fulver benötigt man 30 ml Wasser. Gestrichen voll fasst ein Messlöffel 4,7 g.

Alter des	Flaschen- mahlzeiten	Trinkfertige Nahrung (ml)		
Kindes	pro Tag	1000000	60	2
1. Woche	5-7	70	60	
2. Woche	6	100	90	3
34. Woche	5-6	130	120	4
58. Woche	5	170	150	5
34. Monat	4-5	200	180	6
5. Monat**	4	230	210	7
6. Monat**	3	230	210	7
nach dem 6. Monat**	1-3	230	210	7

\*\*Ab dem 5. Monat können Sie in Absprache mit Ihrem Kinderarzt oder Ihrer Hebamme mit Beikost beginnen. Mit jeder Beikostmahlzeit sollte eine Fläschenmahlzeit ersetzt werden.

Beachten Sie bei der Zubereitung von Aptamil\* Pronutra 1 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 Mitchnahrung nicht in der Mikroweile (Überhitzungsgefahr).



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



Für eine genaue Dosterung des Pulvers den beillegenden Messloffel am Abstreifer abstreifen, Nur den beillegenden Messloffel verwenden.



Benotigte Menge Pulver in die Flasche gebon. Den Messlöffel im Löffelhalter



Flasche verschließen und für ca. 10 Sekunden kräftig sonkrecht schütteln, rostliche Trinkwassermenge dazugleßen und nochmals kräftig schütteln



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

Bitte einzeln entsorgen





Recycling fördern



ON GEBURT AN

UNSER ORIGINAL\*

#### ZUTATEN

Laktose (aus Milch), pflanzliche Öle (Sonnenblumen-Kokosnuss-, Rapsöl) (23,5 %), Magermilch, Molkenerzeugnis (aus Milch), Galacto-Oligosaccharide (aus Milch), Milchelweiß, Fructo-Oligosaccharide, Fischöl, Kaliumcitrat, Calciumcarbonat, Ol aus Mortierella alpina, Magneslumchlorid, Cholinchlorid, Calciumorthophosphate, Natriumcitrat, Kallumchlorid, Natriumchlorid, Vitamin C, Emulgator (Lecithine (aus Soja)), Inositol, L-Tryptophan, Eisensulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, Antioxidationsmittel (Ascorbylpalmitat), Pantothensäure, Niacin, Kupfersulfat, Vitamin E, Vitamin A, Vitamin BI, Vitamin B2, Vitamin B6, Kallumlodid, Folat, Vitamin K, Natriumselenit, Mangansulfat, Vitamin D, Biotin, Vitamin B12

#### Wichtige Hinweise:

Zur Ernährung: Stillen ist die beste Ernährung für Ihr Baby. Sprechen Sie bitte mit Ihrem Kinderarzt oder Ihrer Hebamme, wenn Sie eine Säuglingsanfangsrahrung verwenden wollen.

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

Füllhöhe technisch bedingt. Unter Schutzatmosphäre verpackt.

Aufbewahrungshinweis: Angebrochene Packung stets gut wieder verschileßen, indem Sie auf das Handsymbol auf dem Deckel drücken, bis dieser einrastet. Angebrochene Packung innerhalb von vier Wochen aufbrauchen. Vor Wärme geschützt und trocken lagern.

Originalverschlossen mindestens haltbar bis: Siehe Rückselte

Danone Deutschland GmbH Postfach 100359 D-60003 Frankfurt

Danone Österreich GmbH Halleiner Landesstr. 58 A-5412 Puch/Hallein

#### NÄHRWERTE

pro 100 ml trinkfertige Nahrung

Energie Energie	ge wanrung 285 kJ 68 kcal
fett	3,5 g
· davon gesättigte Fettsäun	en 1,1 g
-davon mehrfach ungesatti	oto tytu
Fettsäuren	0,69
- davon alpha-Linoiensaure ()	1141 0.056 #
- dayon LCPs?	0.040 g
- davon Docosahexaensaure	(DHA) 0.017 0
- davon Arachidonsäure (AR	A) 0,017 g
Kohlenhydrate	7,6 q
- davon Zucker	7,4 g
- davon Laktose	7,2 g
Ballaststoffe	0,6 g
- dayon 605*	0,50 g
- davon FOS <sup>1</sup>	0,509
Eiweiß	
Vitamine	1,4 g
ACRES CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPER	1022311
Vitamin A	60 pg
Vitamin D Vitamin E	1,5 µд
Yitamin K	1,2 mg
Vitamin C	5,7 µg
	8,5 mg
Thiomin (Vitamin B)	0,07 mg
Riboflavin (Vitamin B2) Niacin	0,14 mg
Vitamin B6	0,44 mg
foial	0,06 mg
Vitamin 812	14 μg
Biotin Biz	0,17 μg
Paritothensäure	1,8 μg
Hineralstoffe	0,5 mg
Natrium	1000000
Kallian	23 mg
Chlorid	86 mg
Calcium	57 mg
Phosphor	60 mg
Magnesium	34 mg
Hisan	6,8 mg
Zirik	0,54 mg
Kupter	0,49 mg
Mangan	0,05 mg
Eluonid	0,003 mg
Selen	< 0,006 mg
300	Z,6 µg
L-Carmitin	13 µg
Cholin	2,0 mg
Inosital	22 mg
(GDS) Micht-kalorische	7,5 mg
Kohlenhydrate	0.75
Province of the last of the la	0,2 g
THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	

Standardadfösung: 14,1 g Pulver + 90 ml Wesser - 100 ml Innikhertige Nathrung A.Cs + tangkettige, mehrfach ungesättigte Fert Nauren NOS + Salacto-Oligosacchande, 165 + Functo-Oligosacchande, maturicher Gehalt.

Die Analysewerte unterliegen den bei Verwennung von Kutzprodukten dollchen Schwankungen.

#### Anwendung

Aptamil\* Pronutra 1 kann von Geburt an als alleinige Nahrung oder zum Zufüttern gegeben werden und - wie Muttermilch so oft und so viel je nach Bedarf ihres Babys gefüttert werden. Bis zum Ende des Flaschenalters geeignet. 8009



Apti

50 Jahre WEGWEISENDE FORSCHUNG

GRUNDLASER® DIE ZUKUNFT



### Die Geburt Ihres Babys ist der Start einer ganz besonderen Zeit.

Dieser neue Abschnitt ist wunderschön, manchmal aber auch turbulent und – vor allem – voller Leben! Auf einmal ist so vieles zu beachten und hierbei wollen wir an ihrer Seite sein.

Seit über 50 Jahren forschen wir an den wundervollen Eigenschaften von Muttermilch und ihrem inneren Plan, das Kind zu nähren und zu entwickeln. Dieses Wissen, inspiriert vom Wunder der Natur, steckt in der \*weiterentwickelten Formel unseres bewährten Originals.



# **Aptamil**

## PRONUTRA 1

Unser Original\*

Basierend auf unseren Forschungsergebnissen wurde unsere einzigartige Nährstoffkombination entwickelt.

Aptamil\* Pronutra 1 vereint diese mit unserem schonenden Lactofidus\* Prozess.

PFLANZLICHE OLE OHNE PALMÖL

#### GRUNDLAGE FÜR DIE ZUKUNFT

Unsere Anfangsmilch ist speziell auf die Ernährungsbedürfnisse Ihres Babys von Geburt an abgestimmt und ist auch zum Zufüttern beim Stillen geeignet.

Unsere Aptamil® Pronutra 1 Rezeptur enthält unseren schonenden Lactofidus® Prozess.

Nur Laktose enthalten

## ENTDECKEN SIE UNSERE KOSTENLOSEN ELTERN-SERVICES

Kontaktieren Sie unsere Experten und lassen Sie sich persönlich beraten zu all Ihren Fragen rund um Ihr Baby. Wir begleiten Sie auch auf Social Media mit Live Talks und Expertenwissen durch Ihre Babyzeit.

# APTACARE EXPERTENTEAM

experten@aptacare.de 0800 - 278 26 45

@ d @aptaclub\_de www.aptaclub.de

#### APTACLUB ELTERNSERVICE

service@aptaclub.at 0800 - 311 512

@aptaclubat
 www.aptaclub.at





#### DER NÄCHSTE SCHRITT FÜR IHR BABY

### APTAMIL\* PRONUTRA 2

die altersgerechte Folgemilch für Ihr Baby nach dem 6. Monat









# APTAMIL PRONUTRA 1 800 G

1,4 g

NAHRWERTE pro 100 ml				
Energie	285 kJ/	68 kcal		
Fett		3,5 g		
Kohlenhyo davon Z	7,6 g 7,4 g			
Ballaststo	ffe	0,6 g		

Eiweiß

ZUTATEN: Laktose (aus Milch). pflanzliche Öle (Sonnenblumen-, Kokosnuss-, Rapsöl) (23,5 %), Magermilch, Molkenerzeugnis (aus Milch), Galacto-Oligosaccharide (aus Milch), Milcheiweiß, Fructo-Oligosaccharide, Fischöl, Kaliumcitrat, Calciumcarbonat, Öl aus Mortierella alpina, Magnesiumchlorid, Cholinchlorid, Calciumorthophosphate, Natriumcitrat, Kaliumchlorid, Natriumchlorid, Vitamin C, Emulgator (Lecithine (aus Soja)), Inositol, L-Tryptophan, Eisensulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, Antioxidationsmittel (Ascorbylpalmitat), Pantothensäure, Niacin, Kupfersulfat, Vitamin E, Vitamin A, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B6, Kaliumiodid, Folat, Vitamin K, Natriumselenit, Mangansulfat, Vitamin D, Biotin, Vitamin B12