

| | |
|----------------------------------|---------|
| pro 100 ml trinkfertige Nahrung* | |
| Fluorid | <3 µg |
| Mangan | 7,7 µg |
| Selen | 1,7 µg |
| Vitamine | |
| Vitamin A | 54 µg |
| Vitamin D | 1,2 µg |
| Vitamin E | 1,1 mg |
| Vitamin K | 4,4 µg |
| Vitamin B ₁ | 0,05 mg |
| Vitamin B ₂ | 0,12 mg |
| Vitamin B ₆ | 0,04 mg |
| Pantothensäure | 0,34 mg |
| Folsäure | 13 µg |
| Niacin | 0,43 mg |
| Vitamin B ₁₂ | 0,21 µg |
| Biotin | 1,4 µg |
| Vitamin C | 9,2 mg |
| L-Carnitin | 1,6 mg |
| Taurin | 5,3 mg |
| Cholin | 12 mg |
| Inositol | 3,9 mg |

*Standardauflösung:
13,6 g Pulver + 90 ml Trinkwasser
= 100 ml trinkfertige Nahrung
Enthält 0,8 g/100 ml Oligosaccharide
(0,72 g/100 ml Galacto- und 0,08 g/
100 ml Fructo-Oligosaccharide)

Wichtige Hinweise:

- zur Ernährung Stillen ist die beste Ernährung für Ihr Baby. Sprechen Sie bitte mit Ihrem Kinderarzt oder Ihrer Hebamme, wenn Sie eine Säuglingsanfangsnahrung verwenden wollen.
- zur Zahngesundheit Säuglingsnahrungen enthalten wie Muttermilch Kohlenhydrate. Falsche Verabreichung kohlenhydrathaltiger Nahrungen durch häufiges oder dauerndes Nuckeln aus dem Fläschchen kann schwere Karies verursachen und damit die Gesundheit beeinträchtigen. Halten Sie deshalb das Fläschchen selbst und überlassen Sie es Ihrem Kind nicht zum Dauernuckeln.

3 Messlöffel im Deckel aufbewahren – immer sauber und griffbereit.

4 Drücken Sie auf das Hand-Symbol auf dem Deckel bis dieser einrastet. So bleibt Ihr Pulver frisch.

Aptamil™

mit Pronutra™

30 Jahre Forschung für einen gesunden Start



Pre

von Geburt an

Anfangsmilch

- ✓ mit patentierten GOS/FOS
- ✓ mit LCP-Milupan®
- ✓ leicht verträglich

800 g

Zubereitung

Beachten Sie bei der Zubereitung von Säuglingsmilchnahrung genau die Gebrauchsanweisung. Unsachgemäße Zubereitung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen durch Wachstum unerwünschter Keime führen. Bereiten Sie die Nahrung vor jeder Mahlzeit frisch zu und füttern Sie diese sofort. Nahrungsreste nicht wieder verwenden. Flasche, Sauger und Ring gründlich reinigen. Erwärmen Sie Milch-nahrung nicht in der Mikrowelle (Überhitzungsgefahr).

- 1 Frisches Trinkwasser abkochen und auf ca. 40°C abkühlen lassen.
- 2 2/3 der benötigten Wassermenge in die Flasche geben.
- 3 Für eine genaue Dosierung des Pulvers den beiliegenden Messlöffel am Abstreifer abstreifen.
- 4 Benötigte Menge Pulver in die Flasche geben.
- 5 Flasche verschließen und kräftig schütteln, restliche Trinkwassermenge dazugießen und den Flascheninhalt nochmals kräftig schütteln. Flasche öffnen und Sauger befestigen.
- 6 Flascheninhalt auf Trinktemperatur (ca. 37°C) überprüfen.

Dosierung

Anzahl und Trinkmenge pro Fläschchen variieren individuell. Daher sind die angegebenen Trinkmengen und die Anzahl der Fläschchen pro Tag nur empfohlene Richtwerte. Gestrichen voll fasst ein Messlöffel 4,5 g.

| Alter des Kindes | Flaschen-mahlzeiten pro Tag | Trinkfertige Nahrung ml | pro Mahlzeit werden benötigt | |
|------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------------------|------------------------|
| | | | Wasser ml | Messlöffel Aptamil Pre |
| 1. Woche | 5-7 | 70 | 60 | 2 |
| 2. Woche | 6 | 100 | 90 | 3 |
| 3.-4. Woche | 5-6 | 130 | 120 | 4 |
| 5.-8. Woche | 5 | 170 | 150 | 5 |
| 3.+4. Monat | 4-5 | 200 | 180 | 6 |
| 5. Monat | 4 | 230 | 210 | 7 |
| 6. Monat | 3 | 230 | 210 | 7 |
| nach 6. Monat | 1-2 | 230 | 210 | 7 |

Eigenschaften und Anwendung

- Aptamil Pre ist genau auf die Ernährungsbedürfnisse Ihres Babys von Geburt an abgestimmt und unterstützt seine gesunde Entwicklung:
- ✓ mit patentierten GOS/FOS
 - ✓ mit LCP Milupan®
 - ✓ von Geburt an als alleinige Nahrung oder zum Zufüttern
 - ✓ kann - wie Muttermilch - so oft und so viel je nach Bedarf Ihres Babys gegeben werden
 - ✓ bis zum Ende des Flaschenalters geeignet

Aptamil™

Aptamil. Heute für morgen.

Die einzigartige Zusammensetzung der Muttermilch gibt Ihrem Baby vom ersten Tag an alle Nährstoffe die es braucht, um sich gesund zu entwickeln. Stillen ist daher das Beste für Ihr Baby. In dieser frühen Lebensphase finden wichtige Prozesse wie der Aufbau des Immunsystems und die Entwicklung des Gehirns statt, bei der die richtige Ernährung einen wichtigen Einfluss hat.

Deshalb beschäftigen sich unsere Wissenschaftler und Aptamil Experten in der Muttermilchforschung seit mehr als 30 Jahren mit der Erforschung der Muttermilch. Durch die Zusammenarbeit mit Universitäten und Forschungsinstituten stellen unsere Wissenschaftler sicher, dass unsere Aptamil Milchnahrungen immer den neuesten Empfehlungen von Ernährungsexperten entsprechen.

NEUE REZEPTUR MIT Pronutra™

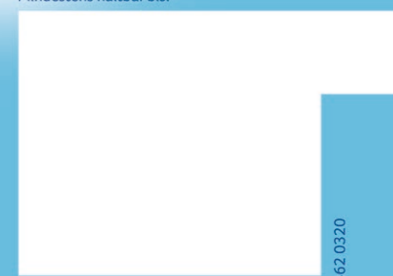
Unser neues Aptamil mit Pronutra ist für jede Altersstufe auf die spezifischen Ernährungsbedürfnisse Ihres Babys abgestimmt. Dadurch erhält Ihr Baby immer genau die Nährstoffkombination, die es für seine jeweilige Entwicklungsphase benötigt.

- Aptamil Anfangsmilch Pre enthält:
- **patentierte GOS/FOS** (Galacto-/Fructo-Oligosaccharide): eine Ballaststoffmischung nach dem Vorbild der Muttermilch.
 - **LCP Milupan®** – Langkettige mehrfach ungesättigte Fettsäuren, altersgerecht optimiert, wie sie auch in Muttermilch vorkommen. Sie sind besonders in den ersten Lebensmonaten wichtig, da Babys in diesem Alter LCPs nicht selbst bilden können.
 - **Nur Lactose** enthalten.

Hier erfahren Sie alles über die **Entwicklung von Gehirn- und Nervenzellen** und welche wichtige Rolle die Ernährung dabei spielt. Weitere Informationen auch unter www.aptaforum.de



Mindestens haltbar bis:



Aptamil bietet die richtige Milch-nahrung für jede Entwicklungsstufe Ihres Babys.

Wenn Ihr Baby von Aptamil Pre nicht mehr richtig satt wird, empfehlen wir auf das besser sättigende Aptamil 1 oder bei Babys älter als 6 Monate auf Aptamil 2 umzustellen.

Säuglingsmilchnahrung
Inhalt: 800 g e

Milupa GmbH,
D-61379 Friedrichsdorf
Füllhöhe technisch bedingt.
Angebrochene Packung innerhalb von 3 Wochen aufbrauchen.
Unter Schutzatmosphäre verpackt.



PZN 0462 0320

Zusammensetzung

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| pro 100 ml trinkfertige Nahrung* | |
| Energie | 275 kJ 66 kcal |
| Eiweiß | 1,3 g |
| Kohlenhydrate | 7,3 g |
| davon: | |
| Lactose | 7 g |
| Fett | 3,4 g |
| davon: | |
| ges. Fettsäuren | 1,4 g |
| LCP | 24,4 mg |
| Ballaststoffe | 0,6 g |
| Mineralstoffe | |
| Natrium | 17 mg |
| Kalium | 68 mg |
| Calcium | 57 mg |
| Magnesium | 5,1 mg |
| Phosphor | 32 mg |
| Chlorid | 42 mg |
| Eisen | 0,53 mg |
| Zink | 0,52 mg |
| Kupfer | 40 µg |
| Jod | 12 µg |

Die Analysenwerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.

Zutaten: Demineralisierte Molke, pflanzliche Öle, Lactose (aus Milch), Magermilch, Oligosaccharide (Galactooligosaccharide (aus Milch), Fructooligosaccharide), Molkenprotein-konzentrat, Calciumcarbonat, Fischöl, Kaliumchlorid, Kaliumcitrat, Magnesiumchlorid, Vitamin C, Cholinchlorid, Emulgator (Sojalecithin), Taurin, Natriumcitrat, Eisen-II-Sulfat, Vitamin E, Zinksulfat, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-monophosphaten), Inositol, Niacin, L-Tryptophan, Pantothensäure, Folsäure, Kupfersulfat, Vitamin A, Biotin, Vitamin B₁₂, Vitamin B₁, Vitamin D, Vitamin B₆, Mangan-II-Sulfat, Kaliumjodid, Natriumselenit, Vitamin K

☒ glutenfrei

Unsere einzigartige Aptamil-Verpackung

- 1 Kunststoffflasche am Sicherheitsverschluss entfernen.
- 2 Legen Sie Ihre Hand auf den Deckel der Dose und heben Sie diesen mit Ihrem Daumen an.

Aptamil Messlöffel im hygienischen Löffelfach beiliegend

Kein Nachdruck erlaubt
Nur für die Online-Verwendung