

# Aptamil Pre, trinkfertig

Anfangsmilch von Geburt an

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Indikation</b>        | <p>Zur Ernährung von Säuglingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• von Geburt an als alleinige Nahrung oder zum Zufüttern</li> <li>• kann - wie Muttermilch - so oft und so viel je nach Bedarf des Säuglings gegeben werden</li> <li>• bis zum Ende des Flaschenalters geeignet</li> </ul>   |
| <b>Eigenschaften</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eiweiß: Molkenprotein : Casein-Verhältnis 60 : 40, d.h. dem Verhältnis in Muttermilch weitgehend angeglichen</li> <li>• Fett: enthält die essenziellen Fettsäuren Linolsäure und alpha-Linolensäure im Verhältnis 5,4 : 1</li> <li>• Kohlenhydrate: nur mit Lactose</li> <li>• Nährstoffrelation: Eiweiß : Kohlenhydraten : Fett : Ballaststoffen = 8 : 44 : 46 : 2 (in % der Gesamtenergie)</li> <li>• mit patentierten GOS/FOS (Galacto-/Fructo-Oligosaccharide): eine Ballaststoff-Mischung, die in allen Aptamil Milchmischungen enthalten ist.</li> <li>• mit LCP Milupan®: Langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren, die in den ersten Lebensmonaten besonders wichtig sind, da Säuglinge in diesem Alter noch nicht ausreichend LCPs selbst produzieren können.</li> <li>• glutenfrei</li> </ul>  |
| <b>Zubereitung</b>       | <p>Beachten Sie bei der Zubereitung von Säuglingsnahrung genau die Anweisung. Unsachgemäße Zubereitung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen durch Wachstum unerwünschter Keime führen. Prüfen Sie den Flascheninhalt auf Geruch und Aussehen; bei Bedenken nicht verwenden. Vor der Verwendung auf Trinktemperatur erwärmen (nicht in der Mikrowelle – Überhitzungsgefahr). Bitte schütteln Sie vor und nach dem Erwärmen die Nahrung kurz auf.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>1. Hände waschen und auf eine saubere Arbeitsumgebung achten</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>2. Flasche gut schütteln und auf Trinktemperatur erwärmen.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>3. Deckel öffnen, nochmals schütteln und Schutzfolie entfernen</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>4. Passenden Sauger auf den Flaschenhals schrauben</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>5. Trinktemperatur kontrollieren und sofort verfüttern</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>6. Nahrungsreste nicht wieder verwenden</p> </div> </div> |
| <b>Zutaten</b>           | <p>Demineralisiertes Wasser, Magermilch, Lactose (aus Milch), pflanzliche Öle (enthalten Sojalecithin, Oligosaccharide (Galactooligosaccharide (aus Milch), Fructooligosaccharide), Molkenproteinkonzentrat (aus Milch), Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Säureregulator (Citronensäure), Calciumorthosphat, Kaliumchlorid, Fischöl, Calciumhydroxid, Kaliumcarbonat, Vitamin C, Kaliumcitrat, Kaliumphosphat, Cholinchlorid, Natriumchlorid, Kaliumhydroxid, Taurin, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-monophosphaten), Magnesiumhydroxid, Inositol, Eisen-II-lactat, Vitamin E, Zinksulfat, Vitamin A, L-Carnithin, Vitamin D, Niacin, Panthothensäure, Kupfergluconat, Natriumselenit, Kaliumjodid, Folsäure, Biotin, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>, Vitamin K, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Mangan-II-sulfat</p>  |
| <b>Wichtige Hinweise</b> | <p>Bitte beachten Sie die wichtigen Hinweise auf dem Kartonbeileger.</p>   |

# Aptamil Pre, trinkfertig

- mit patentierten GOS/FOS
- mit LCP Milupan®
- nur mit Lactose
- leicht verträglich



## Zusammensetzung

|                                  |      | pro 100ml |
|----------------------------------|------|-----------|
| <b>Energie</b>                   |      |           |
|                                  | kJ   | 275       |
|                                  | kcal | 66        |
| <b>Eiweiß</b>                    |      |           |
|                                  | g    | 1,3       |
| Molke/Casein Verhältnis          | %/%  | 60/40     |
| Phenylalanin                     | mg   | 56,4      |
| <b>Kohlenhydrate</b>             |      |           |
| davon                            | g    | 7,3       |
| Lactose                          | g    | 7         |
| <b>Fett</b>                      |      |           |
| davon                            | g    | 3,4       |
| gesättigte Fettsäuren            | g    | 1,5       |
| einfach ungesättigte Fettsäuren  | g    | 1,3       |
| mehrfach ungesättigte Fettsäuren | g    | 0,6       |
| Linolsäure ω-6                   | g    | 0,42      |
| α-Linolensäure ω-3               | g    | 0,08      |
| LCP                              | mg   | 20,9      |
| <b>Ballaststoffe</b>             |      |           |
|                                  | g    | 0,6       |
| <b>Mineralstoffe</b>             |      |           |
| Natrium                          | mg   | 18        |
| Kalium                           | mg   | 68        |
| Chlorid                          | mg   | 41        |
| Calcium                          | mg   | 50        |
| Phosphor                         | mg   | 28        |
| Magnesium                        | mg   | 5         |
| Eisen                            | mg   | 0,55      |
| Zink                             | mg   | 0,5       |
| Kupfer                           | µg   | 41        |
| Mangan                           | µg   | 7,5       |
| Selen                            | µg   | 1,5       |
| Jod                              | µg   | 12        |
| Fluorid                          | µg   | ≤3        |
| <b>Vitamine</b>                  |      |           |
| Vitamin A                        | µg   | 55        |
| Vitamin D                        | µg   | 1,2       |
| Vitamin E                        | mg   | 1,1       |
| Vitamin K                        | µg   | 4,5       |
| Vitamin B <sub>1</sub>           | mg   | 0,05      |
| Vitamin B <sub>2</sub>           | mg   | 0,1       |
| Vitamin B <sub>6</sub>           | mg   | 0,04      |
| Niacin                           | mg   | 0,43      |
| Pantothensäure                   | mg   | 0,33      |
| Folsäure                         | µg   | 12        |
| Vitamin B <sub>12</sub>          | µg   | 0,18      |
| Biotin                           | µg   | 1,5       |
| Vitamin C                        | mg   | 8,3       |
| L-Carnitin                       | mg   | 0,9       |
| Cholin                           | mg   | 10        |
| Inositol                         | mg   | 3,3       |
| Taurin                           | mg   | 5,3       |
| Nucleotide                       | mg   | 3,2       |

Die Analysenwerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.

Enthält 0,8g/100ml Oligosaccharide (0,72g/100ml Galacto- und 0,08g/100ml Fructo-Oligosaccharide).

## Artikeldaten:

Handel und Apotheke

Packungsgröße: 2 x 90ml  
 Artikelnr.: 602214  
 PZN: 95 1534 9  
 Kartoninhalt: 6

Klinik:  
 Packungsgröße: 90ml  
 Artikelnr.: 602211  
 PZN: -  
 Kartoninhalt: 24 x 90ml