

# Aptamil Profutura DUOADVANCE nach dem 6. Monat

## 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 B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Kaliumjodid, Folsäure, Mangan-II-sulfat, Natriumselenit, Vitamin K, Vitamin D, Biotin, Vitamin B<sub>12</sub>

## Nährwerte

**Pro 100 ml trinkfertige Nahrung<sup>1</sup>**

**(% der Referenzmenge pro 100 ml)**

- Energie
- kJ285
- kcal68
- Fett3,2 g
- davon:
  - - gesättigte Fettsäuren1,6 g
  - - mehrfach ungesättigte Fettsäuren0,5 g
    - -- davon  $\alpha$ -Linolensäure (ALA)52,2 mg
    - -- davon LCP (langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren)1,0 g
      - --- davon Docosahexaensäure (DHA)17,0 mg
      - --- davon Arachidonsäure (ARA)8,9 mg

- Kohlenhydrate 8,1 g
- - davon Zucker 8,0 g
- -- davon Lactose 7,8 g
- - davon Inositol 6,2 mg
- Ballaststoffe 0,6 g
- - davon GOS<sup>2</sup> 0,48 g
- - davon FOS<sup>2</sup> 0,08 g
- - davon 2'FL<sup>3</sup> (HMO) 0,05 g
- - davon 3'GL<sup>4</sup> (HMO) 0,015 g
- Eiweiß 1,4 g
- Vitamine
- Vitamin A (15%) 60 µg
- Vitamin D (24%) 1,7 µg
- Vitamin E (19%) 0,93 mg
- Vitamin K (38%) 4,6 µg
- Vitamin C (20%) 8,9 mg
- Thiamin (Vitamin B<sub>1</sub>) 0,05 mg
- Riboflavin (Vitamin B<sub>2</sub>) (20%) 0,14 mg
- Niacin 0,46 mg
- Vitamin B<sub>6</sub> 0,05 mg

- Folat 13 µg
- Vitamin B<sub>12</sub>(21%) 0,17 µg
- Biotin(19%) 1,9 µg
- Pantothensäure(16%) 0,48 mg
- Mineralstoffe
- Natrium 23 mg
- Kalium 78 mg
- Chlorid 54 mg
- Calcium 72 mg
- Phosphor 50 mg
- Magnesium 7,1 mg
- Eisen 1,0 mg
- Zink 0,50 mg
- Kupfer 0,054 mg
- Mangan 0,005 mg
- Fluorid < 0,006 mg
- Selen(15%) 3,0 µg
- Jod(16%) 13 µg
- L-Carnitin 2,0 mg
- Cholin 15 mg

- Taurin 5,1 mg
- Nucleotide 2,4 mg
- (GOS) Nicht-kalorische Kohlenhydrate 0,2 g

<sup>1</sup> Standardauflösung 14,6 g Pulver + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung

<sup>2</sup> GOS = Galactooligosaccharide, FOS = Fructooligosaccharide

<sup>3</sup> 2'FL = 2'Fucosyllactose

<sup>4</sup> 3'GL = 3'Galactosyllactose

Die Analysewerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.