

## ZUTATEN

Lactose (aus **Milch**), Molkenproteinhydrolysat (aus **Milch**), pflanzliche Öle (Palm-, Raps-, Kokosnuss-, Sonnenblumenöl), Galactooligosaccharide (aus **Milch**), Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, **Sojalecithin**), Fructooligosaccharide, Kaliumorthophosphat, Calciumchlorid, Calciumorthophosphat, **Fischöl**, Öl aus *Mortierella alpina*, Cholinchlorid, Vitamin C, Taurin, Eisen-II-Sulfat, *Bifidobacterium breve* M-16V, Zinksulfat, Inositol, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-Monophosphat), Vitamin E, L-Carnitin, Niacin, Pantothensäure, Kupfersulfat, Vitamin A, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin B6, Kaliumjodid, Mangan-II-Sulfat, Folsäure, Vitamin K, Biotin, Natriumselenit, Vitamin D, Vitamin B12.

### Wichtige Hinweise:

**Zur Ernährung:** Ausschließliches Stillen in den ersten 6 Monaten ist ideal für Ihr Baby. Wie jede Folgemilch sollte Aptamil® PROSYNEO™ HA 2 nicht in den ersten 6 Monaten als Muttermilchersatz verwendet werden, sondern grundsätzlich erst nach 6 Monaten als Bestandteil einer gemischten Ernährung. Die individuellen Wachstums- und Entwicklungsbedürfnisse Ihres Babys können es allerdings erforderlich machen, Folgenahrungen als Teil einer Mischkost bereits zu einem früheren Zeitpunkt in den Speiseplan Ihres Babys einzuführen. Bitte lassen Sie sich dazu von Ihrem Kinderarzt beraten.

**Bei bestehender Kuhmilchproteinallergie:** Aptamil® PROSYNEO™ HA 2 darf nicht verwendet werden, wenn eine Kuhmilchproteinallergie besteht oder der Verdacht auf eine solche vorliegt. Treten allergieverdächtige Symptome bei Ihrem Baby auf, sollten Sie Ihren Kinderarzt hinzuziehen.

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

## NÄHRWERTE

Pro 100 ml trinkfertige Nahrung<sup>1</sup>  
(% der Referenzmenge pro 100 ml)

<b>Energie</b>	<b>285 kJ/68 kcal</b>
<b>Fett</b>	<b>3,0 g</b>
davon:	
- gesättigte Fettsäuren	<b>1,4 g</b>
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren <sup>2</sup>	<b>0,5 g</b>
<b>Kohlenhydrate</b>	<b>8,4 g</b>
davon Zucker <sup>3</sup>	<b>8,2 g</b>
<b>Ballaststoffe</b>	<b>0,6 g</b>
<b>Eiweiß</b>	<b>1,6 g</b>
<b>Salz</b>	<b>0,06 g</b>
<b>Vitamine</b>	
Vitamin A (15%)	<b>60 µg</b>
Vitamin D (20%)	<b>1,4 µg</b>
Vitamin E (22%)	<b>1,1 mg</b>
Vitamin K (43%)	<b>5,1 µg</b>
Vitamin C (21%)	<b>9,4 mg</b>
Thiamin (Vitamin B1)	<b>0,05 mg</b>
Riboflavin (Vitamin B2) (17%)	<b>0,12 mg</b>
Niacin	<b>0,45 mg</b>
Vitamin B6	<b>0,04 mg</b>
Folsäure	<b>8,5 µg</b>
Vitamin B12	<b>0,09 µg</b>
Biotin (18%)	<b>1,8 µg</b>
Pantothensäure	<b>0,35 mg</b>
<b>Mineralstoffe</b>	
Natrium	<b>25 mg</b>
Kalium	<b>78 mg</b>
Chlorid	<b>43 mg</b>
Calcium	<b>62 mg</b>
Phosphor	<b>35 mg</b>
Magnesium	<b>5,3 mg</b>
Eisen	<b>1,1 mg</b>
Zink	<b>0,54 mg</b>
Kupfer	<b>0,04 mg</b>
Mangan	<b>0,008 mg</b>
Fluorid	<b>&lt;0,006 mg</b>
Selen	<b>1,5 µg</b>
Jod (16%)	<b>13 µg</b>

### Weitere Nährwerte

<b>LCPs<sup>4</sup></b>	<b>13,3 mg</b>
<b>Oligosaccharide</b>	<b>0,8 g</b>
davon:	
- GOS <sup>5</sup>	<b>0,72 g</b>
- FOS <sup>5</sup>	<b>0,08 g</b>
L-Carnitin	<b>1,0 mg</b>
Cholin	<b>10 mg</b>
Inositol	<b>3,4 mg</b>
Taurin	<b>5,6 mg</b>
Nucleotide	<b>3,3 mg</b>

<sup>1</sup> Standardauflösung: 14,8 g Pulver + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung

<sup>2</sup> Davon alpha-Linolensäure (ALA) 0,07 g

<sup>3</sup> Davon Lactose 7,9 g

<sup>4</sup> LCPs = langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren

<sup>5</sup> GOS = Galactooligosaccharide, FOS = Fructooligosaccharide.

Die Analysewerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.

### Anwendung

Aptamil® PROSYNEO™ HA 2 ist auf die besonderen Ernährungsbedürfnisse Ihres Babys abgestimmt und unterstützt seine natürliche Entwicklung: Aptamil® PROSYNEO™ HA 2 ist für Babys nach dem 6. Monat geeignet und kann im Anschluss an das Stillen oder im Anschluss an eine Anfangsnahrung gegeben werden.

**FOLGENAHRUNG**  
nach dem 6. Monat

PRO: Hydrolysiertes Protein  
SYNEO™: Unsere patentierte GOS/FOS

**800g**

© Aptamil GmbH