

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, **Fischöl**, Öl aus *Mortierella alpina*, Cholinchlorid, Vitamin C, Taurin, *Bifidobacterium breve* M-16V, Inositol, Eisen-II-Sulfat, Zinksulfat, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanidin-5-Monophosphat), L-Carnitin, Vitamin E, Niacin, Pantothenensäure, Kupfersulfat, Vitamin A, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin B6, Mangan-II-Sulfat, Kaliumjodid, Folsäure, Vitamin K, Biotin, Natriumselenit, Vitamin D, 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 Säuglingsanfangsnahrung verwenden wollen.

Bei bereits bestehender Kuhmilchproteinallergie: Aptamil® PROSYNEO™ HA 1 darf nicht verwendet werden, wenn bereits 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.

Anwendung

Aptamil® PROSYNEO™ HA 1 ist auf die besonderen Ernährungsbedürfnisse Ihres allergiegefährdeten Babys abgestimmt und unterstützt seine natürliche Entwicklung: Aptamil® PROSYNEO™ HA 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.

NÄHRWERTE

Pro 100 ml trinkfertige Nahrung¹

Energie	284 kJ/68 kcal
Fett	3,4 g
davon:	
- gesättigte Fettsäuren	1,6 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,6 g
Kohlenhydrate	7,4 g
davon Zucker ²	7,3 g
Ballaststoffe	0,6 g
Eiweiß	1,6 g
Salz	0,06 g

Vitamine	
Vitamin A	51 µg
Vitamin D	1,2 µg
Vitamin E	1,0 mg
Vitamin K	4,6 µg
Vitamin C	9,4 mg
Thiamin (Vitamin B1)	0,05 mg
Riboflavin (Vitamin B2)	0,10 mg
Niacin	0,45 mg
Vitamin B6	0,04 mg
Folsäure	8,7 µg
Vitamin B12	0,09 µg
Biotin	1,8 µg
Pantothenensäure	0,36 mg

Mineralstoffe	
Natrium	25 mg
Kalium	75 mg
Chlorid	43 mg
Calcium	48 mg
Phosphor	27 mg
Magnesium	5,1 mg
Eisen	0,55 mg
Zink	0,52 mg
Kupfer	0,04 mg
Mangan	0,008 mg
Fluorid	<0,006 mg
Selen	1,6 µg
Jod	12 µg
L-Carnitin	1,0 mg
Cholin	10 mg
Inositol	4,2 mg

Weitere Nährwerte	
LCPs ³	20,7 mg
Oligosaccharide	0,8 g
davon:	
- GOS ⁴	0,72 g
- FOS ⁴	0,08 g
Taurin	5,5 mg
Nucleotide	3,3 mg

¹ Standardauflösung: 14,1 g

Pulver + 90 ml Wasser =
100 ml trinkfertige Nahrung.

² Davon Lactose 6,9 g

³ LCPs = langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren.

⁴ GOS = Galactooligosaccharide,
FOS = Fructooligosaccharide.

Die Analysewerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.

Aptamil



ANFANGSNÄHRUNG
von Geburt an

PRO: Allergiemilch durch hydrolysiertes
SYNEO™: Unsere patentierte Zuckerkombi

800g

Stellen Sie die Flasche in die Spülmaschine.
Washers & Dishwashers safe.