

# Aptamil HA Pre 800 g Pulver

## Einsatzgebiete/Indikationen

mit schonend aufgespaltenem Protein

- als alleinige Nahrung oder zum Zufüttern
- kann - wie Muttermilch - so oft und so viel je nach Bedarf des Säuglings gefüttert werden
- bis zum Ende des Flaschenalters geeignet



## Kontraindikationen

Aptamil HA darf nicht bei Kuhmilchproteinallergie verwendet werden. Treten allergieverdächtige Symptome beim Säugling auf, sollte der Kinderarzt hinzugezogen werden.

## Zubereitungshinweise

1) Frisches, abgekochtes Trinkwasser abkühlen lassen und bei einer Temperatur von maximal 40°C verwenden. 2/3 der benötigten Wassermenge in die Flasche geben. 2) Für eine genaue Dosierung des Pulvers den beiliegenden Messlöffel am Abstreifer abstreifen. Nur den beiliegenden Messlöffel verwenden. 3) Benötigte Menge Pulver in die Flasche geben. Den Messlöffel im Löffelhalter verstauen. 4) Flasche verschließen und für ca. 10 Sekunden kräftig senkrecht schütteln, restliche Trinkwassermenge dazugießen und nochmals kräftig schütteln. 5) Flasche öffnen und Sauger befestigen. Flascheninhalt auf Trinktemperatur (ca. 37°C) überprüfen.

## Zutatenliste

**Zutaten:** Laktose (aus **Milch**), Molkenproteinhydrolysat (aus **Milch**), pflanzliche Öle (Sonnenblumen-, Kokosnuss-, Rapsöl), Galactooligosaccharide (aus **Milch**), Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, Lecithine), Fructooligosaccharide, **Fischöl**, Calciumorthosphosphat, Dikaliumhydrogenphosphat, Magnesiumchlorid, Öl aus *Mortierella alpina*, Cholinchlorid, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Vitamin C, Inositol, Taurin, Bifidobacterium breve M-16V, Kaliumcitrat, Eisen-II-Sulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, Calciumchlorid, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-Monophosphat), Antioxidationsmittel (Ascorbylpalmitat), Pantothensäure, Niacin, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin B2, Vitamin A, Vitamin B1, Vitamin B6, Kaliumjodid, Folsäure, Mangan-II-Sulfat, Natriumselenit, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B12

## Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Aptamil HA Pre 800 g Pulver		177576	177576	4 x 800 g

# Aptamil HA Pre 800 g Pulver

## Nährwerte

pro 100 ml trinkfertige Nahrung

Standardauflösung:

13,8 g Pulver + 90 ml Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung

		100g	100ml
<b>Energie</b>			
Kilokalorien	kcal	479	66
Kilojoule	kJ	2.006	276
<b>Fett</b>	<b>g</b>	<b>24,4</b>	<b>3,4</b>
davon			
gesättigte Fettsäuren	g	8,7	1,2
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	4,0	0,5
<b>Kohlenhydrate</b>	<b>g</b>	<b>52,1</b>	<b>7,2</b>
davon			
Zucker	g	50,8	7,0
Lactose	g	49,0	6,8
<b>Ballaststoffe</b>	<b>g</b>	<b>4,1</b>	<b>0,6</b>
davon			
GOS	g	3,50	0,48
FOS	g	0,58	
<b>Eiweiß</b>	<b>g</b>	<b>10,9</b>	<b>1,5</b>
davon			
Phenylalanin	mg	400,00	55,00
<b>Salz</b>	<b>g</b>	<b>0,60</b>	<b>0,08</b>
<b>Vitamine</b>			
Vitamin A	µg	420	58
Vitamin D	µg	11	1,5
Vitamin E	mg	9,5	1,3
Vitamin K	µg	25	3,4
Thiamin (Vitamin B1)	mg	0,44	0,06
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	0,96	0,13
Niacin	mg	3,1	0,43
Pantothensäure	mg	3.790	0,52
Vitamin B6	mg	0,282	0,04
Folat	µg	110	15
Vitamin B12	µg	1,3	0,17
Biotin	µg	9,7	1,3
Vitamin C	mg	72	9,9
<b>Mineralstoffe</b>			
Natrium	mg	239	33
Kalium	mg	638	88
Chlorid	mg	359	50
Calcium	mg	437	60
Phosphor	mg	230	32
Magnesium	mg	41	5,7
Ca/P-Quotient		1,9	
<b>Spurenelemente</b>			
Eisen	mg	3,8	0,53
Zink	mg	3,5	0,48
Kupfer	mg	0,378	0,05
Mangan	mg	0,025	0,004
Fluorid	mg	0,03	<0,006
Selen	µg	20	2,8
Jod	µg	91	13
<b>andere Stoffe</b>			
L-Carnitin	mg	12	1,7
Cholin	mg	171	24
Taurin	mg	39	5,3
Nukleotide	mg	17	2,3
<b>Weiteres</b>			
Osmolarität	mosmol/l		330