

Zusammensetzung & Zutaten Aptamil Profutura Pre

Stand 1.8.2015

Zusammensetzung:		pro 100 ml
Energie		
	kJ	275
	kcal	66
Eiweiß	g	1,3
Kohlenhydrate	g	7,3
davon		
Zucker	g	7,2
davon		
Lactose	g	7,0
Fett	g	3,4
davon		
gesättigte Fettsäuren	g	1,6
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,5
LCP	mg	26
Ballaststoffe	g	0,6
Mineralstoffe		
Natrium	mg	17
Kalium	mg	71
Chlorid	mg	45
Calcium	mg	51
Phosphor	mg	32
Magnesium	mg	5,3
Eisen	mg	0,52
Zink	mg	0,51
Kupfer	µg	40
Mangan	µg	8
Selen	µg	1,7
Jod	µg	12
Fluorid	µg	<3,0
Vitamine		
Vitamin A	µg	58
Vitamin D	µg	1,2
Vitamin E	mg	1,1
Vitamin K	µg	3,6
Vitamin B1	mg	0,05
Vitamin B2	mg	0,12
Vitamin B6	mg	0,04
Niacin	mg	0,43
Pantothensäure	mg	0,33
Folsäure	µg	15
Vitamin B12	µg	0,18
Biotin	µg	1,4
Vitamin C	mg	8,3
L-Carnitin	mg	1,5
Cholin	mg	12
Inositol	mg	3,6
Taurin	mg	5,3
Nucleotide	mg	3,1

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)Z

utaten:demineralisiertes Molkenpulver (aus Milch), Lactose (aus Milch), Magermilch, Milchfett (aus Milch), pflanzliche Öle (Raps-, Sonnenblumen-, Kokosnuss-, Einzelleröl), Oligosaccharide (Galactooligosaccharide (aus Milch), Fructooligosaccharide), Molkenproteinkonzentrat (aus Milch), tierische Öle und Fette (Eilipide, Fischöl), Calciumcarbonat, Kaliumchlorid, Magnesiumchlorid, Natriumcitrat, Vitamin C, Taurin, Emulgator (Sojalecithin), Eisen-II-Sulfat, Vitamin E, Zinksulfat, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin, Guanosin-5-Monophosphaten), Niacin, Inositol, Folsäure, Pantothensäure, Kupfersulfat, Biotin, L-Tryptophan, Vitamin A, Vitamin B12, Vitamin B1, Vitamin D, Vitamin B6, Mangan-II-Sulfat, Kaliumjodid, Natriumselenit, Vitamin - K.Hergestellt ohne glutenhaltige Zutaten lt. Gesetz – glutenfrei.