

# Aptamil Kindermilch 1+ 1L trinkfertig

## Einsatzgebiete/Indikationen

Zur Ernährung für Kleinkinder ab 1 Jahr:

- ideal als Milchgetränk zum Frühstück, Abendessen oder für zwischendurch im Rahmen einer ausgewogenen Ernährung
- schmeckt warm oder kalt
- bis ins Kindergartenalter geeignet



## Produktmerkmale

- Altersgerechter Eiweißgehalt
- Enthält unsere GOS/FOS<sup>1</sup> Ballaststoffmischung
- Angereichert mit den Vitaminen A, C und D sowie Calcium und Jod
- Enthält die Omega-3 Fettsäure ALA<sup>2</sup>
- Hergestellt ohne glutenhaltige Zutaten - glutenfrei

1. Galacto-/Fructooligosaccharide. 2. Alpha-Linolensäure

## Zubereitungshinweise

Vor Gebrauch gut schütteln. Zur Erwärmung die gewünschte Menge in einem geeigneten Gefäß schonend auf Trinktemperatur (ca. 37°C) erwärmen. Erwärmen Sie Aptamil Kindermilch 1+ nicht in der Mikrowelle (Überhitzungsgefahr).

## Zutatenliste

Zutaten: MAGERMILCH, Wasser, Galactooligosaccharide (aus MILCH), Lactose (aus MILCH), pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Kaliumcitrat, Fructooligosaccharide, Emulgator (Mono- und Diglyceride aus Speisefettsäuren), Calciumorthophosphat, Magnesiumorthophosphat, Säureregulator (Citronensäure), Calciumcitrat, Calciumhydroxid, Milcharoma (aus MILCH), Vitamin C, Kaliumhydroxid, Eisen-II-lactat, Zinksulfat, Pantothersäure, Vitamin B2, Vitamin A, Niacin, Vitamin B1, Vitamin B6, Kaliumjodid, Folsäure, Biotin, Vitamin D, Vitamin B12.

## Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Aptamil Kindermilch 1+ 1L trinkfertig		151541	151541	6 x 1 L

# Aptamil Kindermilch 1+ 1L trinkfertig

## Nährwerte

		100ml
<b>Energie</b>		
Kilokalorien	kcal	51
Kilojoule	kJ	212
<b>Nährstoffrelation</b>		
Eiweiß	%	1,9
<b>Kohlenhydrate</b>	<b>g</b>	<b>42,1</b>
<b>Ballaststoffe</b>	<b>g</b>	<b>0,8</b>
<b>Salz</b>	<b>g</b>	<b>0,06</b>
<b>Vitamine</b>		
Vitamin A (RE)	µg	74
Vitamin D	µg	2,5
Vitamin E (TE)	mg	0,5
Thiamin (Vitamin B1)	mg	0,04
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	0,19
Niacin (NE)	mg	0,10
Pantothensäure	mg	0,37
Vitamin B6	mg	0,05
Folsäure	µg	5,3
Vitamin B12	µg	0,45
Biotin	µg	3,7
Vitamin C	mg	7,4
<b>Mineralstoffe</b>		
Natrium	mg	26
Kalium	mg	164
Chlorid	mg	66
Calcium	mg	105
Phosphor	mg	69
Magnesium	mg	12,7
Ca/P-Quotient		1,5
<b>Spurenelemente</b>		
Eisen	mg	1,0
Zink	mg	0,4
Jod	µg	28