

## Sestavine

Hranilna vrednost	EM	Na 100 ml obroka <sup>1</sup>	Na 100 g mlečnega prahu	Hranilna vrednost	EM	Na 100 ml obroka <sup>1</sup>	Na 100 g mlečnega prahu
<b>Energijska vrednost</b>	<b>kJ/kcal</b>	<b>276/66</b>	<b>2016/482</b>	Vitamin K	µg	5,6	41
<b>Maščobe</b>	<b>g</b>	<b>3,4</b>	<b>25</b>	Vitamin C	mg	8,2	60
-nasičene maščobne kisline	g	1,1	8,0	Tiamin (vitamin B1)	mg	0,07	0,48
-enkrat nenasičene maščobne kisline	g	1,7	12	Riboflavin (vitamin B2)	mg	0,14	0,99
-večkrat nenasičene maščobne kisline	g	0,6	4,2	Niacin (vitamin B3)	mg	0,43	3,1
-linolna kislina (LA)	mg	456	3300	Vitamin B6	mg	0,06	0,40
-α linolenska kislina (ALA)	mg	55	400	Folat	µg	13	98
-arahidonska kislina (AA)	mg	17	120	Vitamin B12	µg	0,16	1,2
-dekozaheksaenojska kislina (DHA)	mg	17	120	Biotin	µg	1,8	13
				Pantotenska kislina	mg	0,53	3,8
<b>Ogljikovi hidrati</b>	<b>g</b>	<b>7,3</b>	<b>54</b>	<b>Minerali</b>			
-od teh sladkorji	g	7,2	53	Natrij	mg	22	162
-od tega laktoza	g	7,0	51	Kalij	mg	83	609
-od tega Inositol	mg	7,2	53	Klorid	mg	55	403
<b>Prehranske vlaknine in od teh</b>	<b>g</b>	<b>0,6</b>	<b>4,2</b>	Kalcij	mg	58	426
GOS <sup>2</sup>	g	0,48	3,5	Fosfor	mg	33	243
FOS <sup>3</sup>	g	0,08	0,58	Magnezij	mg	6,6	48
3GL4 (HMO)	g	0,02	0,11	Železo	mg	0,53	3,9
<b>Beljakovine</b>	<b>g</b>	<b>1,3</b>	<b>9,7</b>	Cink	mg	0,48	3,5
sirotke	g	0,7	4,8	Baker	mg	0,05	0,37
kazein	g	0,7	4,8	Mangan	mg	0,00	0,02
<b>Sol</b>	<b>g</b>	<b>0,06</b>	<b>0,4</b>	Fluorid <sup>4</sup>	mg	≤ 0,01	≤ 0,04
Vitami				Selen	µg	2,5	18
Vitamin A	µg	58	422	Jod	µg	13	92
Vitamin D	µg	1,5	11	<b>Ostalo</b>			
Vitamin E	mg	1,2	8,8	L-karnitin	mg	2,0	15
				Holin	mg	21	156
				Ogljikovi hidrati brez kalorij (GOS)	g	0,20	1,7

<sup>1</sup>Standardna raztopina: 3 merice (13,7g Aptamila 1) + 90 ml vode = 100 ml obroka, <sup>2</sup>GOS = galaktooligosaharidi, FOS = fruktooligosaharidi, <sup>3</sup>naravna vsebnost, <sup>4</sup>3 galaktozil laktoza. Analitske vrednosti so odvisne od bioloških nihanj, običajnih pri naravnih surovinah.

**Sestavine:** laktoza (iz mleka), rastlinska olja (ekstra sončnično, kokosovo, repično in sončnično olje), posneto mleko v prahu, demineralizirana sirotka (iz mleka), galaktooligosaharidi (iz mleka), koncentrat beljakovin sirotke (iz mleka), beljakovine kravjega mleka, fruktooligosaharidi, ribje olje, kalcijev citrat, kalcijev karbonat, olje iz Mortierella alpina, magnezijev klorid, holin klorid, kalcijev fosfat, natrijev citrat, kalcijev klorid, natrijev klorid, L-askorbinska kislina, emulgator: (sojin lecitin), inozitol, L-triptofan, natrijev L-askorbat, železov sulfat, cinkov sulfat, L-karnitin, antioksidant (askorbil palmitat), kalcijev D-pantotemat, nikotinamid, bakrov sulfat, DL-alfa tokoferil acetat, retinil palmitat, tiamin hidroklorid, riboflavin, piridoksin hidroklorid, kalcijev jodid, pteroinomoglutaminska kislina, fitomenadion, natrijev selenit, manganov sulfat, holekalciferol, D biotin, cianokobalamin.

## Priprava

Natančno upoštevajte navodila za pripravo obroka. Nepravilna priprava obroka predstavlja tveganje za zdravje vašega otroka. Pripravite vedno le svež obrok in ga takoj uporabite. Ostanek hrane ne uporabljajte ponovno. Ne pogrevajte obroka v mikrovalovni pečici zaradi možnosti pregretega.

- Umijte roke in umijte ter sterilizirajte stekleničko, dudo in obroček za dudo po navodilih proizvajalca.
- Zavrite pitno vodo in jo ohladite na približno 40 °C. V stekleničko vlijte potrebno količino predhodno prekuhane vode.
- Merico napolnite z izdelkom in jo na strgalu pakiranja poravnajte do roba. Uporabljajte le priloženo merico.
- V stekleničko z vodo dodajte ustrezno število meric izdelka.
- Stekleničko zaprite z zamaškom in jo močno, vertikalno stresajte približno 10 sekund, da se mlečna formula v prahu raztopi.** Svajkanje stekleničke med dlanmi ali vrtenje v kroglah ne bo zadostovalo.
- Na stekleničko privijte cuclj in temperaturo obroka preverite na svojem zapestju. Idealna temperatura obroka je, ko ne čutite ne toplo ne hladno (cca 37 °C). **Pripravljen obrok porabite v 1 uri, nato ga zavrzite.**

NUTRICIA

# Aptamil.<sup>®</sup>

PRONUTRA<sup>®</sup>

50 let raziskav  
V PREHRANI ZGODNJEGA  
OTROŠTVA

Prehransko popolna  
formula\*

Vsebuje DHA\*

BREZ DODANEGA  
PALMVEGA OLJA

ZAČETNO MLEKO  
za dojenčke od 0-6 mesecev starosti

400 g e

\*vsebuje DHA (kot zahteva zakonodaja za vse začetne formule za dojenčke)

NAŠA  
PATENTIRANA  
FORMULA

## ROJSTVO VAŠEGA OTROKA JE ZAČETEK PRAV POSEBNEGA ČASA

o novo obdobje je čudovito, včasih burno in predvsem polno ljubezni! Naenkrat je treba toliko razmisлити in zato želimo biti ob vas. Po 6. mesecu starosti je priporočljivo, da začetno mleko Aptamil 1 postopoma zamenjate z nadaljevalnim mlekom Aptamil 2.

Aptamil.  
PRONUTRA<sup>®</sup>1

Naša skupina znanstvenikov že več kot 50 let raziskuje prehrano v zgodnjem otroštvu, da bi razumeli kako najbolje podpreti otrokov razvoj.

Brez dodanega palmovega olja

\* (kot zahteva zakonodaja za vse začetne formule za dojenčke)

**Pomembno obvestilo: Materino mleko je najboljša hrana za dojenčka.** Če mati ne more dojiti ali ima premalo mleka, naj se o uporabi nadomestne hrane in načinu hranjenja posvetuje z zdravnikom pediatrom, oziroma drugim strokovnjakom s področja.

Aptamil 1 se lahko uporablja kot samostojna hrana za dojenčke od rojstva dalje, če jih matere ne dojijo ali kot dopolnilna hrana, če dojenje ne zadošča. Če dojenčka dojite in mu ponudite hrano po steklenički, se lahko zgodi, da ne bo želel nadaljevati z dojenjem. Aptamil 1 se uporablja samo po nasvetu neodvisnih strokovnjakov s področja medicine, farmacije oz. prehrane ali drugih strokovnjakov s področja nege in otroka. Po 6. mesecu starosti se ob čvrsti hrani priporoča nadaljevanje dojenja vse do drugega leta starosti.

NAŠA PREHRANSKO  
POPOLNA FORMULA\*

Navdihnjena po naših znanstvenih odkritjih in prilagojena prehranskim potrebam dojenčka.

DHA (Omega-3)\*

## NAVODILA ZA HRANJENJE

Aptamil 1 Pronutra<sup>®</sup> 400g  
od rojstva naprej

Število hranjenj in količina obroka sta odvisna od dojenčka, zato lahko otrok sprije več ali manj od navedenega.

Uporabljajte samo priloženo merico. Barve meric so lahko različne. Tabela za hranjenje: 0-6 mesecev (če zdravnik ni svetoval drugače)

Starost dojenčka	Približna teža (kg)	Št. hranjenj na 24 ur	Za en obrok potrebujete	
			količina vode ml	število meric
0 – 14 dni	2,5 – 3	7	60	2
2 – 8 tednov	3 – 4	6	90	3
2 meseca	3,5 – 4	5	120	4
3 meseci	4 – 5	5	150	5
4 meseci	5 – 6	5	180	6
5 mesecev	6 – 7	5	210	7
6 mesecev in več	>7	4	210	7

\*Standardna raztopina: 3 merice (13,7g Aptamila 1) + 90 ml vode (zaželeno 40 °C) = 100 ml obroka. Do vrha napolnjena in s strgalom poravnana priložena merica vsebuje približno 4,6 g. Za 1 merico potrebujete 30 ml vode. Mlečne formule ne pripravljajte močnejše ali šibkeje koncentracije kot je navedeno.

VSAK MAJHEN KORAK ŠTEJE  
Naša tovarna na Poljskem:

\* uporablja 100% obnovljivo električno energijo

\* zavezana k proizvodnji brez odpadkov

TA EMBALAŽA SE LAHKO POPOLNOMA REKICLIRA

Ločite kovinsko pločevino od plastičnega pokrova in vsak element reciklirajte v posodo s primernimi odpadki.

**Uporaba:** Pakirano v kontrolirani atmosferi. Izdelek hranite v suhem in hladnem prostoru (<25 °C in ne v hladilniku). Porabite v 4 tednih po odprtju. Originalno zaprt izdelek je uporaben najmanj do: datum in kontrolna številka sta odčitana na dnu embalaže. **Proizvajalec:** Nutricia Zaklady Produkcyjne Sp.z o.o. ul. Marka z Jemielnic 1, 45-952 Opole, Poljska. **Prodaja za Slovenijo:** Nutricia Export B.V., Albert Einsteinlaan 20, 2719 EP Zoetermeer, Nizozemska. **Distribuirer:** Merit HP d.o.o., Beogradska c. 4, 1000 Ljubljana, Slovenija

Neto: 400g e



MODRA ŠTEVILKA  
080 15 36

