

Aptamil 1 Pronutra - Advance

Začetno mleko za dojenčke od rojstva naprej

TEMELJ ZA PRIHODNOST
40 let revolucionarnih raziskav

Že več kot 40 let je naša skupina znanstvenikov (več kot 400) pionir v raziskavi otroške hrane. Za čas po dojenju smo zahvaljujoč raziskavam razvili naslednjo generacijo začetnega mleka s posebno mešanico sestavin, Aptamil Pronutra™-Advance, narejen po inovativnem postopku.

Zadovoljiti vse prehranske potrebe vašega dojenčka v vseh fazah razvoja.



Prehrana v zgodnjem otroštvu

Naslednja generacija Aptamila s patentirano formulo

Aptamil Pronutra™-Advance: Označuje našo posebno mešanico sestavin, narejeno po inovativnem postopku



Po 6. mesecu starosti je priporočljivo, da začetno mleko Aptamil 1 postopoma zamenjate z nadaljevalnim mlekom Aptamil 2.

Hranilna vrednost	EM	Na 100 ml obroka ¹
Energijska vrednost	kJ/kcal	285/68
Maščobe	g	3,5
-nasičene maščobne kisline	g	1,5
-večkrat nenasičene maščobne kisline	g	0,6
Ogljikove hidrati	g	7,5
od teh sladkorji²	g	7,4
Prehranske vlaknine	g	0,6
Beljakovine	g	1,4
Sol	g	0,05
Vitamini		
A	µg	51
D	µg	1,2
E	mg	1,1
K	µg	5,7
C	mg	9,8
B1 (tiamin)	mg	0,06
B2	mg	0,12
Niacin (B3)	mg	0,53
B6	mg	0,05
Folna kislina	µg	13
B12	µg	0,2
Biotin	µg	1,9
Pantotenska kislina	mg	0,36

Sestavine:

laktoza (iz mleka), rastlinska olja (palmovo, repično, kokosovo, sončnično olje), demineralizirana sirotka (iz mleka), posneto mleko v prahu, oligosaharidi (galaktooligosaharidi (iz mleka), fruktooligosaharidi), koncentrat beljakovin sirotke (iz mleka), kalcijev fosfat, ribje olje, kalijev citrat, magnizejiv klorid, holinklorid, vitamin C, tavrin, inozitol, železov sulfat, cinkov sulfat, nukleotidi (citidin, uridin, adenozin, inozin, gvanozin 5-monofosfat), vitamin E, L-karnitin, niacin, kalcijev karbonat, L-triptofan, pantotenska kislina, bakrov sulfat, vitamin A, vitamin B1, vitamin D, vitamin B2, Vitamin B6, manganov sulfat, folna kislina, kalijev jodid, vitamin K, natrijev selenit, biotin, Vitamin B12.

Hranilna vrednost	EM	Na 100 ml obroka ¹
Minerali		
Natrij	mg	20
Kalij	mg	84
Klorid	mg	50
Kalcij	mg	56
Fosfor	mg	40
Magnezij	mg	5,2
Železo	mg	0,62
Cink	mg	0,56
Baker	mg	0,05
Mangan	mg	0,008
Fluorid	mg	<0,006
Selen	µg	1,8
Jod	µg	14
L-karnitin	mg	1,6
Holin	mg	13
Inozitol	mg	4,2
Ostalo		
LCP³	mg	26
od teh:		
GOS ⁴	g	0,72
FOS ⁴	g	0,08
Tavrin	mg	5,9
Nukleotidi	mg	3,3

¹Standardna raztopina: 14,1 g Aptamila 1 + 90 ml vode = 100 ml obroka.
²Od tega 7,1 g laktoze, ³LCP-dolgorožne večkrat nenasičene maščobne kisline. ⁴GOS = galaktooligosaharidi, FOS = fruktooligosaharidi
Analitske vrednosti so odvisne od bioloških nihanj, običajnih pri naravnih surovinah.

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 strokovnim osebjem. Aptamil 1 je namenjen za posebne prehranske namene in se lahko uporablja kot samostojna hrana za dojenčke od rojstva dalje, če jih matere ne dojijo ali kot dopolnilna hrana, če dojenje ne zadostira. Aptamil 1 se uporablja samo po nasvetu neodvisnih strokovnjakov s področja medicine, farmacie oz. prehrane ali drugih strokovnjakov s področja nege in otroka.

Steklenička za hranjenje naj ne bo vašemu otroku nadomestilo za dudo »toláčko«. Aptamil 1 namreč vsebuje ogljikove hidrate, kateri ob pogosten ali stalnem kontaktu z zobmi lahko povzročijo zobno gnilobo in druge s tem povezane težave. Hranjenje po steklenički naj zato poteka samo toliko časa, dokler otrok resnično pije.

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. Ostankov hrane ne uporabljajte ponovno. Temeljito operite in prekuhajte stekleničko, dudo in obroček za dudo. Ne pogrevajte obroka v mikrovlnovni pečici zaradi možnosti pregretja.



1. Zavrite pitno vodo in jo ohladite na približno 40 °C. V stekleničko vlijite 2/3 potrebne količine predhodno prekuhanе vode.



2. Merico napolnite z izdelkom in jo na stregalu pakiranja poravnajte do roba.



3. V stekleničko z vodo dodajte ustrezno število meric izdelka. Stekleničko zaprite z zamaskom in jo močno, vertikalno stresajte približno 10 sekund, doljše preostalo količino prekuhanе vode in ponovno dobro premesajte.



4. Na stekleničko privijte cuelj in temperaturo obroka preverite na svojem zapestju. Idealna temperatura obroka je, ko ne čítute ne toplo ne hladno (cca 37 °C).

Število hranjenj in količina obroka sta odvisna od dojenčka, zato lahko otrok spije več ali manj od navedenega. Do vrha napolnjena in s stragalom poravnana priložena merica vsebuje približno 4,7 g. Uporabljajte le priloženo merico.

Aptamil 1 Pronutra - Advance

Tabela za hranjenje: 0-6 mesecev
(če zdravnik ni svetoval drugače)

Starost dojenčka	Št.hranjenj na 24 ur	za en obrok potrebujete		
		Količina obroka (ml)	Količina vode (ml)	število meric Aptamil 1
1 teden	5 - 7	70	60	2
2 tedna	6	100	90	3
3 - 4 tedne	5 - 6	130	120	4
5 - 8 tednov	5	170	150	5
3 - +4 mesece	4 - 5	200	180	6
5 mesecev	4	230	210	7
6 mesecev	3	230	210	7
Po 6. mesecu	1 - 2	230	210	7

Uporaba

Originalno zaprt izdelek je uporaben najmanj do: datum in kontrolna številka sta odtisnjena na zadnji strani embalaže. Izdelek hranite v suhem in hladnem prostoru (ne v hladilniku).

Porabite v 3 tednih po odprtju.
Pakirano v kontrolirani atmosferi.

Proizvaja: Danone Nutricia, Rocklands, Wexford, Irska
Prodaja za Nemčijo: Milupa Nutricia GmbH, p.p. 100359, 60003 Frankfurt, Nemčija

Prodaja za Slovenijo: Nutricia Export BV, Albert Einsteinlaan 20, 2719 EP Zoetermeer, Nizozemska
Distribuirja: Merit HP d.o.o., Letališka cesta 3c, 1000 Ljubljana, Slovenija
www.aptaclub.si

MODRA ŠTEVILKA
((•) 080 15 36

Neto: 800 g