

Hranilna vrednost	EM	Na 100 ml obroka <sup>a</sup>	Hranilna vrednost	EM	Na 100 ml obroka <sup>a</sup>
Energijska vrednost kJ/kcal	285/68		Riboflavin µg	120	
Maščobe (40 En%) g	3,0		Niacin mg	0,43	
od teh			Pantotenska kislina µg	344	
-Nasičene M.K. g	1,2		Vitamin B6 µg	39	
-1x nenasičene M.K. g	1,1		Folna kislina µg	16	
-VNMK* g	0,50		Vitamin B12 µg	0,18	
• Linolna kislina mg	398		Biotin µg	1,4	
• α-linolenska k. mg	74		Vitamin C mg	9,9	
• Arahidonska kisl. (AA) mg	8,6		Minerali		
• Dokozahexaenojska k. (DHA) mg	8,6		Natrij mg	23	
Ogljikovi hidrati (50 En%) g	8,6		Kalij mg	74	
od teh			Klorid mg	47	
Sladkorji g	6,5		Kalcij mg	65	
-Glukoza g	0,30		Fosfor mg	36	
-Laktoza g	6,1		Magnezij mg	4,8	
-Maltzoza g	0,20		Železo mg	1,0	
-Polisaharidi g	2,0		Cink mg	0,51	
Prehranske vlaknine (2 En%) g	0,60		Baker µg	43	
Beljakovine (8 En%) g	1,4		Mangan µg	7,0	
-Kazein g	0,70		Fluorid µg	<= 2,9	
-Beljakovine sirotke g	0,70		Selen µg	1,7	
Sol g	0,06		Jod µg	13	
Vitamini			Ostalo		
Vitamin A µg RE	66		L-karnitin mg	0,95	
Vitamin D µg	1,4		Holin mg	10	
Vitamin E mg α-TE	1,2		Inozitol mg	3,6	
Vitamin K µg	5,0		Tavrin mg	5,2	
Tiamin µg	54		Nukleotidi mg	3,2	



**Pripava:** 1. Pred pripravo hrane si vedno umijte roke. 2. Temeljito operite in prekuhajte stekleničko, dudo in obroček za dudo. 3. Zavrite pitno vodo za 10 minut in jo ohladite. V stekleničko vlijite potrebnjo količino prekuhanje vode. 4. Merico napolnite z izdelkom in jo poravnajte z nožem do roba (ne pritiskajte). V stekleničko z vodo dodajte ustrezno število meric izdelka. 5. Pripravite vedno le svež obrok in ga takoj uporabite. Stekleničko zaprite z zamaškom in jo stresajte. Temperaturo obroka preverite na svojem zapestju. Idealna temperatura obroka je, ko ne čutite ne toplo ne hladno (cca 37 °C). 6. Takoj po uporabi, stekleničko in cuelj očistite. Ostankov hrane ne uporabljajte ponovno. Izdelek hranite v suhem in hladnem prostoru (ne v hladilniku). Porabite v 3 tednih po odprtju.

\*Večkrat nenasičene maščobne kislina (VNMK). DHA – dokozahexaenojska kislina, AA – arahidonska kislina.

**Sestavine:** laktosa (iz mleka), rastlinska olja (palmovo, repično, kokosovo, sončnično olje in olje enoceličnih organizmov), maltodekstrin, posneto mleko v prahu, koncentrat beljakovin sirotke (iz mleka), galalakto-oligosaharidi (iz mleka), frukto-oligosaharidi, kalcijski karbonat, ribje olje, kalijeve citrat, kalcijski klorid, holin klorid, L-askorbinska kislina, natrijev L-askorbat, tavrin, emulgator: sojin lecitin, železov sulfat, kalcijski fosfat, magnezijev klorid, inozitol, DL-alfa tokoferil acetat, cinkov sulfat, L-triptofan, uridin 5'-monofosfat, citidin 5'-monofosfat, adenozin 5'-monofosfat, inozin 5'-monofosfat, nikotinamid, L-karnitin, gvanozin 5'-monofosfat, kalcijski D-pantotenat, pteroilmonglutaminska kislina, bakrov sulfat, retinil palmitat, DL-alfa tokoferol, D-biotin, tiamin hidroklorid, holekalciferol, cianokobalamin, piridoksin hidroklorid, riboflavin, manganov sulfat, kalijevid jodid, fitomenadijan, natrijev selenit.

Nadaljevalno mleko za dojenčke po dopolnjenem 6. mesecu starosti.



### Izbira nadaljevalnega mleka za vašega dojenčka

Dojeni dojenčki se lahko prenehajo dojeti, kadar se pričnejo hraniti z mlečno formulo po steklenički. Aptamil 2 Pronutra+ je namenjen za posebne prehranske namene in se lahko uporablja kot del raznolike prehrane oziroma kot dopolnilna hrana dojenčkov starejših od 6. meseca. Noben nadaljevalno mleko kot tudi Aptamil 2 Pronutra+ -ne smemo uporabljati v prvih 6 mesecih kot nadomestek za materino mleko.

Po 12. mesetu starosti je priporočljivo, da nadaljevalno mleko Aptamil 2 Pronutra+ postopoma zamenjate z nadaljevalnim mlekom Aptamil 3 Pronutra+.

#### Standardna raztopina:

^100 ml obroka=90 ml vode+3 merice (14,7 g). Do vrha napolnjena in z nožem do roba poravnana priložena merica vsebuje približno 4,9 g Aptamil 2 Pronutra+. Uporabljajte le priloženo merico.

#### Pomembno obvestilo

Materino mleko je najboljša hrana za dojenčka.

Aptamil 2 Pronutra+ se uporablja samo po nasvetu neodvisnih strokovnjakov s področja medicine, farmacije oz. prehrane ali drugih strokovnjakov s področja nege in otroka.

Dojeni dojenčki se lahko prenehajo dojeti, kadar se pričnejo hraniti z mlečno formulo po steklenički. Natančno upoštevajte navodila za pripravo obroka. Nepravilna priprava obroka predstavlja tveganje za zdravje vašega otroka.

Po dopolnjenem 6. mesecu starosti, po nasvetu strokovne osebe, postopoma pričnete uvajati čvrsto hrano.

### Tabela za hranjenje: po 6. mesecu (če zdravnik ne predpiše drugega)

Starost dojenčka	Približna teža (kg)	Št. hranjen na 24 ur	za en obrok potrebujete
6-12 mesecev	6-11	3	180 ml
>12 mesecev	>10	3	210 ml

To so samo osnovna navodila za hranjenje, vaš dojenček pa lahko zaužije večji ali manjši obrok od napisanega.

Mlečne formule ne pripravljajte gostejše ali redkejše kot je navedeno v tabeli za hranjenje.

#### Zakaj je Aptamil Pronutra+ edinstven?

Pronutra+ je izbrana mešanica prebiotikov (scGOS/lcFOS 9:1), vitaminov A, C in D, železa ter večkrat nenasičenih maščobnih kislín LCP (DHA/AA).

#### Uporaba

Originalno zaprt izdelek je uporaben najmanj do: datum in kontrolna številka sta odtisnjena na dnu pločevinke.

Pakirano v kontrolirani atmosferi.

Prodaja: Nutricia Export B.V., Albert Einsteinlaan 20,

2179 EP Zoetermeer, Nizozemska

Proizvajca: Nutricia Zaklady Produkcyjne Sp.z.o.o.

ul Marka z. Jemielnicy 1, 45-952 Opole, Poljska

Distribuira: Merit HP d.o.o., Letališka cesta 3c,

1000 Ljubljana, Slovenija

**Aptaclub**  
obiščite nas na:  
[www.aptaclub.si](http://www.aptaclub.si)



**Neto: 400g**

