

**Navodilo za hranjenje:** Aptamil Proexpert Premature se mora uporabljati samo v skladu z zdravnikovim priporočilom.

Do vrha napolnjena in z nožem do roba poravnana priložena merica vsebuje približno 4,3 g. Uporablajte le priloženo merico. Formule ne pripravljajte močnejše ali šibkejše koncentracije kot je navedeno.

#### SAMO ZA ENTERALNO UPORABO

**Proizvaja:** Nutricia Cuijk B.V., Grotestaat 91, 5431 DJ Cuijk, Nizozemska

**Prodaja:** Nutricia Export B.V., Albert Einsteinlaan 20,  
2719 EP Zoetermeer, Nizozemska

**Distribuira:** Merit HP d.o.o., Letališka cesta 3c, 1000 Ljubljana, Slovenija

**Svetovalna linija:** 080 15 36, e-mail: [info@merit-hp.si](mailto:info@merit-hp.si)

[www.aptaclub.si](http://www.aptaclub.si)

za  
nedonošenčke  
in dojenčke  
z nizko  
porodno  
težo

## Aptamil Proexpert Premature

Posebna hrana za nedonošenčke in dojenčke z nizko porodno težo od rojstva naprej.  
Živilo za posebne zdravstvene namene

#### 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 s področja medicine, farmacije oz. prehrane, nege in otroka.

Aptamil Proexpert Premature se mora uporabljati pod zdravniškim nadzorom. Ta izdelek je namenjen za posebne zdravstvene namene in se lahko uporablja kot edini vir prehrane dojenčkov od rojstva dalje. Če dojenčka dojite in mu ponudite hrano po steklenički, se lahko zgodi, da ne bo želel nadaljevati z dojenjem. Natančno upoštevajte navodila za pripravo obroka. Nepravilna priprava obroka predstavlja tveganje za zdravje vašega otroka. Med hranjenjem dojenčka nikoli ne pustite samega.

**Sestavine:** laktosa (iz mleka), posneto mleko v prahu, rastlinska olja (sončnično, kokosovo, sojino, palmovo, svetlinovo olje in olje enoceličnih organizmov), glukozi sirup, koncentrat beljakovin sirotidi (iz mleka), galakto-oligosaharidi (iz mleka), srednjeverižni trigliceridi (MCT), jajčni lipidi, ribje olje, frukto-oligosaharidi, kalcijev karbonat, natrijev citrat, natrijev klorid, magnezijev klorid, inozitol, L-askorbinska kislina, kalijev citrat, holin klorid, emulgator: sojin lecitin, DL-alfa tokoferil acetat, taurin, železov sulfat, retinil acetat, cinkov sulfat, nikotinamid, citidin 5'-monofosfat,L-karnitin, uridin 5'-monofosfat natrijeva sol, kalcijev D-pantotenat, inozin 5'-monofosfat natrijeva sol, holekalciferol, adenozin 5'-monofosfat, bakrov sulfat, gvanozin 5'-monofosfat natrijeva sol, retinil palmitat, tiamin hidroklorid, DL-alfa tokoferol, piridoksin hidroklorid, riboflavin, pteroilmonglutaminska kislina, cianokobalamin, kalijev jodid, manganov sulfat, natrijev selenit, fitomenadion, D-biotin.

**Alergeni:** mleko, ribi, soja.

**Uporaba:** Originalno zaprt izdelek je uporaben najmanj do: Datum in kontrolna številka sta odtisnjeni na dnu pločevinke. Pakirano v kontrolirani atmosferi.

[info@merit-hp.si](mailto:info@merit-hp.si)  
[www.aptaclub.si](http://www.aptaclub.si)

MODRA ŠTEVILKA  
(( 080 15 36 ))

**Neto: 400g e**

Hranilna vrednost	EM	Na 100 ml obroka
<b>Energijska vrednost</b>	<b>kJ/kcal</b>	<b>355/80</b>
<b>Maščobe (44% energije)</b>	<b>g</b>	<b>3,9</b>
Od teh		
-srednjeveržni trigliceridi (MCT)	g	0,80
-nasičene M.K.	g	1,6
-1x nenasiciene M.K.	g	1,4
-VNMK*	g	0,80
• linolna kislina	mg	676
• α-linolenska k.	mg	56
• arahidonska k.(AA)	mg	19
• (dokozaheksanojska k. (DHA)	mg	15
<b>Ogljikovi hidrati</b>	<b>g</b>	<b>8,4</b>
(42% energije) in od teh		
- sladkorji	g	6,2
Od teh -glukoza	g	0,30
-laktoza	g	5,6
-maltoza	g	0,30
-polisaharidi	g	2,1
<b>Prehranske vlaknine</b>	<b>g</b>	<b>0,60</b>
(1% energije)		
<b>Beljakovine</b>	<b>g</b>	<b>2,6</b>
(13% energije)		
-kazein	g	1,1
-beljakovine sirotke	g	1,6
<b>Sol</b>	<b>g</b>	<b>0,18</b>
<b>Vitaminji</b>		
A	µg RE	361
D	µg	3,0
E	mg α-TE	3,5
K	µg	6,0

M.K. – maščobne kisline, \*Večkrat nenasiciene maščobne kisline (VNMK).

DHA – dokozaheksanojska kislina, AA – arahidonska kislina

Standardna raztopina: 12,9 g Aptamil Proexpert LF (3 merice) + 90 ml vode = 100 ml obroka.

Hranilna vrednost	EM	Na 100 ml obroka
Tiamin (B1)	µg	140
Riboflavin (B2)	µg	200
Niacin (B3)	mg NE	3,2
Pantotenska kislina	µg	882
B6	µg	120
Folna kislina	µg	35
B12	µg	0,24
Biotin	µg	3,5
C	mg	17
<b>Minerali</b>		
Natrij	mg	70
Kalij	mg	80
Klorid	mg	85
Kalcij	mg	100
Fosfor	mg	56
Magnezij	mg	8,0
Železo	mg	1,6
Cink	mg	1,1
Baker	µg	80
Mangan	µg	10
Selen	µg	4,5
Jod	µg	25
Ostalo		
L-karnitin	mg	1,8
Holin	mg	17
Inozitol	mg	24
Tavrin	mg	5,5
Nukleotidi	mg	3,4

Aptamil Proexpert Premature je namenjen za prehransko uravnavanje telesne teže nedonošenčkov in dojenčkov z nizko porodno težo.

Potrjeno je, da je materino mleko najboljša hrana za prezgodaj rojene dojenčke. Kadarkadar materino mleko ni na voljo, je za nedonošenčke potrebna formula s sestavo, ki zagotavlja optimalno prehrano in podpira ustrezno rast in razvoj.

Aptamil Proexpert Premature je posebej pripravljen za nedonošenčke in dojenčke z nizko porodno težo, ki potrebujejo prilagojeno prehrano. Le ta mora zadostiti njihovim povečanim prehranskim potrebam, da zagotovijo normalno rast in razvoj.

Aptamil Proexpert Premature vsebuje izbrano mešanico prebiotikov (scGOS/Ic FOS (9:1)), vitaminov A, C, D & železa ter večkrat nenasicienih maščobnih kislin LCP (DHA/AA).

### Priprava



Vedno si umijte roke in vse pripomočke, ki jih boste uporabili.



Stekleničko in cucelj sterilizirajte v vreli vodi 10 minut.



Zavrite pitno vodo za 10 minut in jo ohladite na približno 40 °C.  
V stekleničko vlijite potrebno količino prekuhanе vode.



Merico napolnite z izdelkom in jo poravnajte z nožem do roba (ne pritiskajte).  
V stekleničko z vodo dodajte ustrezeno število meric izdelka.



Stekleničko zaprite z zamaškom in jo stresajte. Namestite steriliziran cucelj.  
Temperaturo obroka preverite na svojem zapestju. Idealna temperatura obroka je, ko ne čutite ne toplo ne hladno (cca 37 °C). Pripravite vedno le svež obrok in ga takoj uporabite.



Stekleničko in cucelj očistite takoj po uporabi. Ostankov hrane ne uporabljajte ponovno. Dobro zaprt izdelek hraniite v suhem in hladnem prostoru (ne v hladilniku). Porabite v 3 tednih po odprtju.