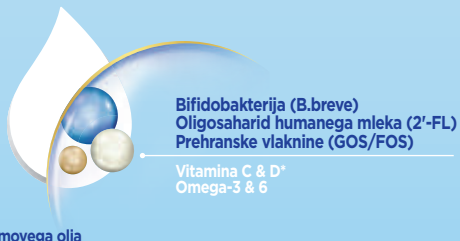


Aptamil 2 CESAR BIOTIK 800 g

Nadaljevalno mleko za dojenčke po 6. mesecu starosti

50 LET
NAPREDNIH
RAZISKAV
MATERINEGA
MLEKA



Bifidobakterija (B.breve)
Oligosaharid humanega mleka (2'-FL)
Prehranske vlaknine (GOS/FOS)

Vitamina C & D*
Omega-3 & 6

Primerno tudi za
**DOJENČKE ROJENE
S CARSKIM REZOM**

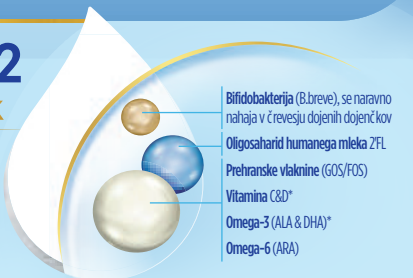
Brez dodanega palmovega olja

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

ZAČETEK ŽIVLJENJA VAŠEGA DOJENČKA JE PRAV POSEBEN ČAS

To je lep čas, včasih nepredvidljiv, predvsem pa edinstven. Vašemu dojenčcu boste želeli nuditi močno podporo, tako da boste o vsem razmislili, tudi o načinu rojstva. Ali ste vedeli, da narava dojenčkovemu imunskemu sistemu omogoči dodatno spodbudo, ko »potuje« skozi porodni kanal, saj njegovo črevesje obogati z bifidobakterijami? Naša predana ekipa znanstvenikov raziskuje ta naravni čudež in posreduje vse svoje znanje in izkušnje, tako da ste lahko prepričani o prehrani vašega malčka tudi po porodu s carskim rezom.

Aptamil 2 CESAR BIOTIK



Bifidobakterija (B.breve), se naravno nahaja v črevesju dojenčkov
Oligosaharid humanega mleka 2'FL
Prehranske vlaknine (GOS/FOS)
Vitamina C&D*
Omega-3 (ALA & DHA)*
Omega-6 (ARA)

BREZ DODANEGA PALMOVEGA OLJA

*Kot zahteva zakonodaja za vse začelne formule za dojenčke

Po 12. mesecu starosti je priporočljivo, da nadaljevalno mleko Aptamil CESAR BIOTIK 2 postopoma zamenjate z mlekom za malčke Aptamil 3 Pronutra.

| Hranilna vrednost | EM | Na 100 ml obroka ² | Na 100 g mlečnega prahu | Hranilna vrednost | EM | Na 100 ml obroka ² | Na 100 g mlečnega prahu |
|---|-------|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|----|-------------------------------|-------------------------|
| Energijska vrednost | | 285/ 68 | 2004/ 479 | Riboflavin (vitamin B2) | mg | 0,15 | 1,1 |
| Maščobe | g | 3,5 | 24 | Niacin (vitamin B3) | mg | 0,44 | 3,1 |
| -nasičene maščobne kisline | g | 1,1 | 7,9 | Vitamin B6 | mg | 0,05 | 0,34 |
| -enkrat nenasičene maščobne kisline | g | 1,7 | 12 | Folat | Qg | 14 | 98 |
| -večkrat nenasičene maščobne kisline, od teh: | g | 0,60 | 4,2 | Vitamin B12 | Qg | 0,13 | 0,94 |
| -linolna kislina (LA) | mg | 466 | 3300 | Biotin | Qg | 1,8 | 13 |
| -α-linolenska kislina (ALA) | mg | 56 | 390 | Pantotenska kislina | mg | 0,51 | 3,6 |
| -araridonska kislina (AA) | mg | 17 | 120 | Minerali | | | |
| -dekazahexaenojska kislina (DHA) | g | 17 | 120 | Natrij | mg | 23 | 158 |
| Ogljikovi hidrati | g | 7,6 | 53 | Kalij | mg | 79 | 559 |
| -od teh sladkorji | g | 7,4 | 52 | Klorid | mg | 58 | 405 |
| -od tega laktoza | g | 7,1 | 50 | Kalcij | mg | 57 | 404 |
| | | | | Fosfor | mg | 40 | 283 |
| | | | | Magnezij | mg | 6,8 | 48 |
| | | | | Železo | mg | 0,54 | 3,8 |
| | | | | Cink | mg | 0,50 | 3,5 |
| | | | | Baker | mg | 0,05 | 0,38 |
| | | | | Mangan | mg | 0,004 | 0,03 |
| | | | | Fluorid ³ | mg | ≤0,01 | ≤0,04 |
| | | | | Selen | Qg | 2,6 | 18 |
| | | | | Jod | Qg | 13 | 92 |
| Beljakovine | g | 1,4 | 9,6 | Ostalo | | | |
| beljakovine sirotke | g | 0,80 | 5,8 | L-karnitin | mg | 1,5 | 10 |
| kazein | g | 0,50 | 3,8 | Holin | mg | 24 | 166 |
| Sol | g | 0,06 | 0,40 | Tavrin | mg | 5,5 | 39 |
| Vitaminski | | | | | | | |
| Vitamin A | Qg | 60 | 419 | | | | |
| Vitamin D | Qg | 1,5 | 10 | | | | |
| Vitamin E | mg TE | 1,2 | 8,5 | | | | |
| Vitamin K | Qg | 4,3 | 31 | | | | |
| Vitamin C | mg | 10 | 72 | | | | |
| Tiamin (vitamin B1) | mg | 0,06 | 0,42 | | | | |

²Standardna raztopina: 3 merice (14,2g) + 90 ml vode = 100 ml obroka.

³GOS = galaktooligosaharidi, ⁴FOS = fruktooligosaharidi, ⁵2'fukozilaktaza

Sestavine: laktoza (iz mleka), rastlinska olja (ekstra sončnično, kokosovo, repično, 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 fosfat, kalijev klorid, olje iz Mortierella alpina, natrijev citrat, 2'fukozilaktaza (2'FL), holin klorid, kalijev citrat, magnezijev klorid, L-askorbinska kislina, magnezijev hidrogen fosfat, emulgator: (sojin lecitin), tavrin, inozitol, Bifidobakterija breve M-16V, železov sulfat, cinkov sulfat, uridin-5'-monofosfat natrijeva sol, citidin-5'-monofosfat, antioksidant (askorbil palmitat), adenozin-5'-monofosfat, inozin-5'-monofosfat natrijeva sol, L-karnitin, nikotinamid, kalcijev D-pantotemat, gvanozin-5'-monofosfat natrijeva sol, bakrov sulfat, DL-alfa tokoferil acetat, retinil palmitat, riboflavin, tiamin hidroklorid, piridoksin hidroklorid, kalijev jodid, pteroilmonoglutaminska kislina, manganov sulfat, natrijev selenit, fitomenadion, holekalciferol, D-biotin, cianokobalamin. **Alergeni: mleko, ribe, soja.**

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 osebejem. Aptamil CESAR BIOTIK 2 se lahko uporablja kot del raznolike prehrane dojenčkov po 6. mesecu starosti. Nobeno nadaljevalno formulo-kot tudi Aptamil CESAR BIOTIK 2 ne smemo v prvih 6. mesecih uporabljati kot nadomestek za materino mleko. Aptamil CESAR BIOTIK 2 se lahko uporablja samo po nasvetu neodvisnih strokovnjakov s področja medicine, farmacije oz. prehrane ali drugih strokovnjakov s področja nege in otroka. Dojenje (brez dodajanja vode in drugih živil) je najboljša prehrana za otroke do šestega meseca starosti. Z dojenjem nadaljujte ob ostali hrani tudi po šestih mesecih starosti dojenčkov in vse do konca drugega leta.

Priprava:

Natančno upoštevajte navodila za pripravo obroka. Nepravilna priprava obroka predstavlja tveganje za zdravje vašega otroka.



1. Temeljito operite roke in prekuhajte 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.
2. Merico napolnite z izdelkom in jo na strgalu pakiranja poravnajte do roba. Uporabljajte le priloženo merico.
3. V stekleničko z vodo dodajte ustrezno število meric izdelka. Stekleničko zaprite z zamaščeno in jo dobro pretresite, da se mlečna formula v prahu raztopi.
4. Na stekleničko privijte čucelj in temperaturo obroka preverite na svojem zastepju. Idealna temperatura obroka je, ko ne čutite ne toplo ne hladno (cca 37 °C). Pripravite vedno le svež obrok in ga takoj uporabite. Preostanek zavrzite po 1 uri.
5. Po uporabi pripomočke takoj očistite. Ostankov hrane ne uporabljajte ponovno. Izdelek hranite v suhem in hladnem prostoru (ne v hladilniku). Porabite v 1 mesecu po odprtju.

Aptamil 2 CESAR BIOTIK

Nadaljevalno mleko

za dojenčke po 6. mesecu starosti

Navodila za hranjenje: 6-12 mesecev (če zdravnik ni svetoval drugače). Število hranjenj in količina obroka sta odvisna od dojenčka, zato lahko otrok spreje več ali manj od navedenega. Pomembno: uporabljajte le priloženo merico. V tem pakiranju lahko najdete različne barve meric.

| Starost dojenčka | Telesna teža (kg) | Št.hranjenj na 24 ur | za en obrok potrebujete | | |
|------------------|-------------------|----------------------|-------------------------|------------------|---------------|
| | | | Količina obroka (ml) | količina vode ml | Število meric |
| 6-12 mesecev | 6-11 | 3 | 200 | 180 | 6 |
| Po 12. mesecu | >10 | 2 | 230 | 210 | 7 |

100 ml Aptamil 2 CESAR BIOTIK = 90 ml vode (zaželeno 40 °C) + 3 merice = 285 kJ (68 kcal). Do vrha napolnjena in s strgalom poravnana priložena merica vsebuje približno 4,7 g. Za 1 merico potrebujete 30 ml vode.

Mlečne formule ne pripravljajte bolj ali manj koncentrirane kot je navedeno.

Shranjevanje in navsiti: Iz higienskih razlogov ne shranjujte že pripravljene obroka. Preostanek obroka zavrzite po 1 uri.

Mlečne formule ne kuhajte in ne pogrevajte obroka v mikrovalovni pečici zaradi možnosti pregretja. Segrevanje lahko zmanjša koristi delovanja Bifidobakterije breve M-16V. Ne shranjujte v hladilniku. Mlečno formulo v prahu shranjujte v hladnem in suhem prostoru (ne v hladilniku). Porabite v 4 tednih po odprtju.

Uporaba: Pakirano v kontrolirani atmosferi. Embalažo po odprtju vedno dobro zaprite – da pokrov zaskoči.

Originalno zaprt izdelek je uporaben najmanj do: datum in kontrolna številka sta odčitana na zadnji strani embalaže.

Proizvajalca: Danone Nutricia, Rocklands, Wexford, Irska, Y35 VIHD
Distribuiralca: Merit HP d.o.o., Beogradska ulica 4, 1000 Ljubljana, Slovenija.
Za več informacij nas obiščite na www.apectclub.si

VSAK MAJHEN KORAK ŠTEJE
Naša tovarna na Irskem:
• obratuje na 100% obnovljivo elektriko
• je zavezana k zmanjševanju odpadkov

MODRA ŠTEVILKA
080 15 36

Neto: 800 g e