

APTAMIL® 2 PRONUTRA®

AP2PR400G0124

Dijetetski proizvod - Prezirno mleko za odgoj - 6-12 meseci
Naš patentirana formula - 50 GODINA ISTRAŽIVANJA MĀČINOG MLEKA - Naš tim stručnjaka, uključujući i stručnjake iz oblasti imunologije, razvio je formulu sa esencijalnim hranjivim sastojcima, koji uključuju vitamine koji se normalno nalaze u majčinom mleku, zajedno sa okridima našeg naučnog istraživanja. Početak života Vaše bebe je posebno vreme.
Divno je, ponekad nepredvidivo i - najviše od svega - zauzeto. Imateći dosta toga na umu i mi želimo da budemo tu za Vas.

Naš nutritivno kompletna formula - Nutritivna vlačka (GOS/FOS / oligosaharid majčinog mleka) - Jedinstvena smesă GOS/FOS I 3'GL • - Vitamin C i D*

- Omega-3 (ALA i DHA)* - Omega-6 (ARA) * 3'GL polje iz našeg jedinstvenog procesa

***Kako je propisano za svu formulu za odgoj**

VAŽNA NAPOMENA: DOJENJE JE NAJBOLJE ZA BEBE. Proizvod je pogodan za posebnu dijetetu namenju za dojčenje bebi od šest do devet mjeseci. Dojčenje je prirodno i posebno navršenih šest mjeseci u kravljem mleku stvarni sastojci hrane odgojata stoga od šest do devet mjeseci treba da preporuči stručni radnik koji je kvalifikovan da se brine o zdravlju bebe i odgojata. Kao je nezavisno od proizvođača hrane za bebe i odgoj : **Priprema obroka za Vašu bebu :** 1. Opremite ruke i stvarište sav priror prema uputstvu proizvođača. 2. Prokuvaljte sveću vodu za piće i ostavite je da se prohlađe do 40°C. Odmetnite potrebnu količinu vode (prema uputstvu za pripremu obroka) i snijeg u sterilisanu flasiku. 3. Koristišem prilično mlijeko, ponajprije prah pomoli, tipe strane čistog noža. Ne utiskeju prah. 4. Dodajte tečan broj ravnih merica praha u vodu. Ponjedjale uputstvo za pripremu obroka na pakovanju. 5. **Odmah energično i vertikalno protresi 10 sekundi dok se prah sasvim ne rastvori.** Lagano mešanje u krug nije dovoljno. 6. Rashladiti ispod 35°C. Proverite temperaturu obroka (37°C). Koristite obrok nakon pripreme i uvek bacite nakon od sat vremena. 7. Očistite sav priror odmah upotrebu. Nikada nemotite ponovo da koristite ostatak od obroka. Čuvajte pakovanje čisto zatvoren na hladnom (<25°C) i suvom mestu, ne u frižideru. Upotrebite sadržaj pakovanja u roku od mesec dana nakon otvaranja.

Uputstvo za pripremu: Aptamil® 2 PRONUTRA prelazna formula za odgoj od 6. meseca. Vašoj bebi može biti potrebno više ili manje nego što je prikazano u ovom vodiču.

VAŽNO: Uvek koristite priloženu mericu. Možda ćemo vremenom promeniti njeni boje.

Uzrast Približna težina u kg Broj obroka na 24 sata Voda (ml) Ravne merice

6-12 meseci	6 - 11	3	180	6
-------------	--------	---	-----	---

Od 12 meseci nadalje	>10	2	210	7
----------------------	-----	---	-----	---

Standardno doziranje: 100 mL Aptamil® 2 PRONUTRA = 90 mL vode na 40°C (poželjno) + 3 ravne merice = 285 kJ (68 kcal). 1 ravna merica = 4,8 g. Uvek koristite samo priloženu mericu. Ne pravite formulu jače ili slabije nego što je neophodno.

PRULAGODAVAMO SE RAZVOJU VAŠE BEBE - Aptamil® 3 PRONUTRA je specijalno formulisan da zadovolji potrebe Vašeg malisanja nakon navršenih 12 meseci.

Sastojci: lektaza (iz kravljeg mleka), biljna ulja (visokooleinsko sunčokretovo ulje, kokosovo ulje, ulje uljane repice, sunčokretovo ulje), obrano kravje mleko, demineralizovana surukica (iz kravljeg mleka), galakto-oligosaharidi (iz kravljeg mleka), koncentrat suruke (iz kravljeg mleka), frukto-oligosaharidi, kalijumjumove soli ortofosfome kiseline, ribljie ulje, proteini suruke (iz kravljeg mleka), kalijum-hlorid, kalijum-citrat, magnezijumove soli ortofosfome kiseline, holin-hlorid, ulje iz Mortierella alpina, natrijum-citrat, kalijum-karbonat, tečilin soje (emulgator), natrijum-hlorid, L-askorbinska kiselina, natrijum-L-askorbijat, inozitol, L-triptofan, magnezijum-hlorid, gvožđe(II)-sulfat, cink-sulfat, L-karnitin, DL-alfa-tokoferilacetat, L-askorbijalimat (antioksidans), kalijum-D-pantenat, nikotinamid, bakar(II)-sulfat, tiamin-hidrohlorid, retinolpalmitat, riboflavin, pridoksin-hidrohlorid, folna kiselina, kalijum-jodid, mangan(II)-sulfat, natrijum-selenit, fitomenadiol, holekalcoferol, D-biotin, cijanokobalamin. **Alergeni:** mleko, riba i soja.

Savet za čuvanje i hrjanje: - Nepravila priprema, upotreba ili čuvanje mogu da oštete zdravlje Vaše bebe.

- Iz higijenskih razloga, ne čuvajte ostatak obroka, već ga bacite najkasnije 1 sat nakon pripreme. - Ne zagrevajte u mikrotalasnoj remi, već delovi obroka mogu napraviti opopelte. - Ne čuvajte u frižideru. - Pakovanje čuvajte na hladnom suvom mestu. - Upotrebite sadržaj pakovanja u roku od mesec dana nakon otvaranja.

Svaki mali korak se računa. Naša fabrika u Poljskoj: - napaja se sa 100% obnovljivom energijom - posvećena je neodlaganju otpada i deponiji.

Ova ambalaža se može u potpunosti reciklirati. Odvojite metalnu konzervu od plastičnog poklopa i odložite svaki deo u odgovarajuću kartu za reciklažu.

Neto: 400 g. Pakovanje u zastojenoj atmosferi. Broj serije: **Najbolje upotrebiti do:** Videti na dnu limenke.

Proizvođač: Nutricia Združenje Sp. z.o.o. u Marku z. Jeniechow 1, 45-952 Opole, Poljska

Izvoznik: Nutricia Export B.V., Holandija

Ugovor: KIBID d.o.o. Autoput na Novi Sad 152, 11080 Beograd, Srbija, www.kibid.rs, Tel.+381 11219823,

Info linija: 0800 250 005, email: info@kibid.rs

Broj i datum upisa u bazu podataka Ministarstvo zdravlja RS: 19999/2021 od 02.12.2021.

NUTRITIVNE INFORMACIJE

Na 100 mL
pripremljenog obroka

prah

Jedinice

	Na 100 mL	Na 100 g
Energijska vrijednost	285/58	197/172 (kJ/kcal)
Mash	3,2	22
Od kolj:		
zasićene	1,0	7,2
mononezasićene	1,6	11
prenesene	0,0	3,4
- linolenska kiselina (LA)	4,82	3000 mg
- o-linolenska kiselina (ALA)	52	360 mg
- arahidonska kiselina (AA)	8,8	60 mg
- dokozahidronska kiselina (DHA)	17	120 mg
Ugrijeni hidrati	8,2	57 g
Od kolj:		
šećer	8,1	56 g
- laktosa	7,8	54 g
pololi		
inozitol	6,6	46 mg
Vitamin	0,60	4,0 g
GOS:	0,48	3,3 g
FOS:	0,08	0,56 g
3'GL	0,02	0,10 g
Protein	9,4	9,5 g
proteinat suruke	0,50	3,6 g
karzen	0,80	5,7 g
So	0,06	0,41 g
Vitamini		
Vitamin A	59	413 µg
Vitamin D	1,7	12 µg
Vitamin E	1,5	10 mg TE
Vitamin K	5,8	40 µg
Vitamin C	9,3	64 mg
Tiamin (B1)	0,10	0,71 mg
Riboflavin (B2)	0,4	3,0 mg
Niacin (B3)	0,46	3,2 mg
Vitamin B6	0,06	0,38 mg
Folatin	14	94 µg
Vitamin B12	0,18	1,3 µg
Biotin	0,6	12 µg
D-panoteska kiselina	0,49	3,4 g
Minerali		
Natrijum	24	164 mg
Kalijum	84	582 mg
Hidron	9,4	676 mg
Kalijum	50	347 mg
Fosfor		
Magnesium	6,8	47 mg
Gvožđe	1,0	7,1 mg
Cink	0,50	3,5 mg
Bor	0,02	0,17 mg
Mangan	0,01	0,04 mg
Fluoridi	≤ 0,01	≤ 0,04 mg
Selen	3,1	22 µg
Jod	13	91 µg
Okruglo:		
Lekamitin	2,0	14 mg
Holin	17	115 mg
Ne-kalorionični ugrijeni hidrati	0,20	1,6 g

¹ 100 ml = 90 ml vode + 3 ravne merice (14,4 g)

² Galakto-oligosaharidi ³ Frukto-oligosaharidi ⁴3-galaktozilalktoza