

APAMIL® 2 PRONUTRA®		AP2PR400G0624					
Dijetetski proizvod - Prelazno mleko za odgojčad - 6-12 meseci							
Naša patentirana formula - 50 GODINA ISTRAŽIVANJA MAJČINOG MLEKA - Naš tim stručnjaka, uključujući i stručnjake iz oblasti imunologije, razvio je formulu sa esencijalnim hraničnim sastojcima, koji uključuju vitamine koji su normalno našli u majčinom mleku, zajedno sa oknočim našeg naučnog istraživanja. Početak života Vaše bebe je posebno vreme.							
Divno je, ponekad nepredvidivo - najviše od svega - zauzeo. Imate dosta toga na umu i mi želimo da budemo tu za Vas.							
Naša nutritivno kompletna formula - Nutritivna vlačina (GOS/FOS i oligosaharid majčinog mleka) - Jedinstvena smješta GOS/FOS i 3'GL ▶ - Vitamin C i D*							
- Omega-3 (ALA i DHA)* - Omega-6 (ARA) ▶ 3 GL police iz našeg jedinstvenog procesa.							
"kako je propisano za sve formule za odgojčad."							
VAZNA NAPOMENA: DOJENJE JE NABOLJE ZA BEBE. Proizvod je pogodan za posebnu dijetetsku namenu za odgojčad starij od šest meseci. Dojenje je najbolje za Vašu bebu. Dojenje treba nastaviti i posle navršenih šest meseci do kraja druge godine starosti deteta. Uvođenje pojedinih namirnica u ishrani odgojčeta starij od šest meseci treba da predstavlja pravilavljivo doziranje. Jeste li zadovoljni da se radi o zdraviju bebe i odgojčetu koji je neophodno da proizvodiš hrane za bebe? Ja, Pravilna obruka za dojenje je da se prohladi do 40°C. Odmatite potrebu količinu vode (prema uputstvu za pripremu obroka) i uspešno u sterilizacijsku fiskušu 3. Koristanjem prilične merice, pravljene prah pomogni lupe stane čistog noža. Ne utiskejte prah. 4. Dodajte tešan broj ravni merice praha u vodu. Pregledajte uputstvo za pripremu obroka na pakovanju. 5. Odmah energetički i ventalno protresite 10 sekundi dok se prah sazivim ne rastvor. Lagano mešanje u kruji nije dovoljno. 6. Resheši spod ćesme. Povećavate temperaturu obroka (37°C). Koristite obrok odmah nakon pripreme i uvek bacite nakon od sat vremena. 7. Odšite sav pravor odmah nakon upotrebe. Nikada nemoljite ponovo da koristite ostatak od obroka. Čuvanje pakovanje čvrsto zatvoreno na hladnom (-25°C) i suvom mestu, ne u frižideru. Upotrebite sadržaj pakovanja u roku od meseć dana nakon otvaranja.							
Uputstvo za pripremu: Apmamil® 2 PRONUTRA prelazno formula za odgojčad od 6. meseca. Vašoj bebi može biti potrebno više ili manje nego što je prikazano u ovom vodilju.							
VAŽNO: Uvek koristite priličnu mericu. Možda ćemo vremenom promeniti njenu boju.							
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 Apmamil® 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 priličnu mericu. Ne pravite formulu jače ili slabije nego je je naznačeno.							
PRLAGODAVIMO SE RAZVOJU VAŠE BEBE - Apmamil® 2 PRONUTRA je specijalno formulisan da zadovolji potrebe Vašeg malinsanog nakon navršenih 12 meseci.							
Sastojci: laktosa (iz kravljeg mleka), biljna ulja (visokooleinsko sunčokretno ulje, kokosovo ulje, ulje uljane repice, sunčokretno ulje), obrano kravljeg mleka, demineralizovana voda (iz kravljeg mleka), galakto-oligosaharidi (iz kravljeg mleka), laktulosa (iz kravljeg mleka), fruto-oligosaharidi, konjugovane oftosteorne kiseline, ribuloza, dije proteini sunčke (iz kravljeg mleka), laktulosa, kalijum-hidrat, magnezijumske soli, oftosteorne kiselina, holin-hidrat, ulje glijive Mortierella alpina, natrijum-oljat, kalijum-karbonat, lesitin soje (emulgator), natrijum-hidrat, L-karnitin, DL-alfa-tokoferolacetat, L-seksovitabilit (antoksidante), kalijum-D-pantotenat, nikotinamid, bakar(II)-sulfat, larnjin-hidroksid, retinolpalmitat, roboflavin, pirodoksin-hidroksid, D-biotin, cijanokobalamin. Alergeni: mleko, riba i soja.							
Savet za čuvanje i hranjenje: - Nepravilna priprema, upotreba ili čuvanje mogu da oštete zdravlje Vaše bebe - Iz higijenski razloga, ne čuvajte ostatak obroka, već ga bacite najkasnije 1 sat nakon pripreme. - Ne zagrevajte u mikrotalasni remi, vrel delovi obroka mogu napraviti opesekline. - Ne čuvajte u frižideru. - Pakovanje čuvajte na hladnom suvom mestu. - Upotrebite sadržaj pakovanja u roku od meseć dana nakon otvaranja. Svaki mali torak se računa. Naša fabrika u Poljskoj - napaja se sa 100% obnovljivom energijom. - posvećena je neodlaganju otpada na deponiju. Ova ambalaža se može u potpunosti reciklirati. Odvojiti metalnu konzervu od plastičnog poklopca i odložiti svaki deo u odgovarajući kantu za reciklažu.							
Neto: 400 g Pakovano u zaštitnoj atmosferi. Broj serije: Najbolje upotrebiti do: Videti na dnu limenke. Proizvođač: Nutricia Zajedničke Producione Sp. z.o.o. u Marku z. Jemielnicy 1, 45-952 Opole, Poljska Izvoznik: Nutricia Export B.V., Holandija Uvoznik: KIBID d.o.o., Autoput na Novi Sad 152, 11080 Beograd, Srbija, Tel.+381 112198235, Info linija: 0800 250 005, email: info@kibid.rs Broj i datum upisa u bazu podataka Ministarstva zdravstva RS: 1999/2021 od 02.12.2021.							
Ako želite da saznate više o našoj formuli posetite našu internet stranicu: www.aplactclub.rs							
100 ml = 90 ml vode + 3 ravne merice (14,4 g)							
2 Galakto-oligosahandi 3 Frukto-oligosahandi 3-galaktozilaktosa							
NUTRITIVNE INFORMACIJE							
Energy	285/68	1977/471	kJ/kcal				
Na 100 mL pripremljenog obroka	22	g					
Na 100 g prah	3,2	g					
Na 100 g pripremljenog obroka	22	g					
Ugljeni hidrati	8,2	57	g				
Ugljeni hidrati	8,2	57	g				
Ugljeni hidrati	8,1	56	g				
Galaktozna	7,8	54	g				
Polioli	6,6	46	mg				
Inozitol	0,60	4,0	g				
Vitamina E	0,48	3,3	g				
FOS	0,08	0,56	g				
3'GL ¹	0,02	0,10	g				
Protein	1,4	9,5	g				
Protein surutke	0,50	3,5	g				
Uzeleni	0,80	5,7	g				
Sok	0,06	0,41	g				
Vitamini							
Vitamin A	59	413	ug				
Vitamin D	1,7	12	ug				
Vitamin E	1,5	10	mg	E			
Vitamin K	5,8	40	ug				
Vitamin C	9,3	64	mg				
Tiamin (B1)	0,10	0,71	mg				
Riboflavin (B2)	0,14	1,0	mg				
Niacin (B3)	0,66	5,2	mg				
Vitamin B6	0,06	0,39	mg				
Folati	14	94	ug				
Vitamin B12	0,18	1,3	ug				
Biotin	1,8	12	ug				
Pantotenska kiselina	0,49	3,4	mg				
Matrijam	24	164	mg				
Kalijum	84	582	mg				
Hloridi	54	373	mg				
Kalcijum	73	505	mg				
Fosfat	57	347	mg				
Magnezijum	6,8	47	mg				
Gružde	1,0	7,1	mg				
Cink	0,50	3,5	mg				
Bakar	0,05	0,37	mg				
Mangan	0,04	0,28	mg				
Florofit	< 0,01	< 0,04	mg				
Selen	3,1	22	ug				
Jod	13	91	ug				
ostalo:							
L-karnitin	2,0	14	mg				
Pol	17	115	mg				
Ne-kalorični ugljeni hidrati	0,20	1,6	g				