

APTAMIL PREMATURE

DJETETSKI PROIZVOD - Hrana za posebne medicinske namene od rođenja nadalje

Aptamil Premature je pogodan za potrebe ishrane kod pre vremena rođene odojčadi i odojčadi sa malom telesnom težinom.

- Visoka energetska gustina - Visok odnos proteina/energija - Esencijalni hranjivi sastojci

VAŽNE NAPOMENE: Dojenje je najbolje za Vašu bebu. Samo za enteralnu upotrebu. Nije za parenteralnu upotrebu. Mora da se koristi pod medicinskim nadzorom. Proizvod je pogodan za upotrebu kao jedini izvor hrane za odojčad do 6 meseci starosti. Ako se Vaša beba hrani na flašicu, možda neće hteti da nastavi dojenje. Zbog zdravlja Vaše bebe pažljivo se pridržavajte uputstva za pripremu. Nikada ne ostavljajte Vašu bebu samu za vreme hranjenja. Nepravilna upotreba ili priprema hrane mogu nauditi zdravlju Vaše bebe. Uvođenje pojedinih namirnica u ishranu odojčeta starijeg od šest meseci treba da preporuču zdravstveni radnik koji je kvalifikovan da se brine o zdravlju odojčeta i malog deteta i koji je nezavisan od proizvođača hrane za odojčad i malu decu.

UPUTSTVO ZA PRIPREMU: 1. Uvek operite ruke i očistite sve što koristite kod pripreme obroka. 2. Sterilšite bočicu i cucu ili šolju prokuvaivanjem u vodi 10 minuta. 3. Prokuvaite svežu vodu za piće 10 minuta i ostavite da se ohladi. Pogledajte tablicu za pripremu obroka: sipajte tačnu količinu prethodno prokuvanu mleku vode u sterilisanu bočicu/šolju. 4. Dodajte u bočicu tačan broj ravnih merica praha Aptamil Premature. Poravnajte svaku mericu zadržavaju stranom čistog noža. Ne utiskujte prah. 5. Zavortite bočicu/šolju i dobro je protresite dok se prah sasvim ne rastvori. Stavite sterilisanu cucu na flašicu. Proverite temperaturu obroka na unutrašnjoj strani zgloba Vaše ruke. Pripremljeni obrok koristite odmah nakon pripreme. 6. Očistite bočicu i cucu ili šolju odmah posle upotrebe. Nikada nemojte ponovo da koristite ostatke od obroka. Čuvajte limenku čvrsto zatvorenu na hladnom i suvom mestu, ne u frižideru. Upotrebite u roku od tri nedelje nakon otvaranja.

Tablica za pripremu obroka: Aptamil Premature treba davati samo na osnovu saveta lekara.

Uzrast	Približna težina u kg	Broj obroka u 24 sata	Voda (ml)	Ravne mere
0 - 14 dana	2,5 - 3	7	60	2
2 - 8. sedmica	3 - 3,5	6	90	3
2 meseca	3,5 - 4	5	120	4
3 meseca	4 - 5	5	150	5
4 meseca	5 - 6	5	180	6
5 meseci	6 - 7	5	210	7
Od 6 meseci na dalje	>7	4	210	7

Ovaj vodič ishrane samo je opšti vodič. Vašoj bebi će možda biti potrebno više ili manje nego što je prikazano.

Standardno doziranje: 100 ml obroka Aptamil Premature = 90 ml vode na oko 40°C (počasno) + 3 ravne mere = 335 kJ (80 kcal).

1 ravna mera = 5,6 g praša. Koristite isključivo priloženu mericu. Ne pravite formulu jače ili slabije nego što je naznačeno.

Sastojci: obrano mleko, laktoza (iz kraljevog mleka), glukozni sirup, biljna ulja (viskokoletinsko sunčokretovo ulje, ulje uljane repice, sunčokretovo ulje, trigliceridi srednje dužine lanca (kokosovo ili palmino ulje), ulje žutog noćurka), proteini surutke (iz kraljevog mleka), galakto-oligosaharidi (iz kraljevog mleka), anhidrovana mlečna mast (iz kraljevog mleka), lipidi jaja, maltodekstrin, natrijum-citrat, frukto-oligosaharidi, kalcijum-tsitrat, riblje ulje, natrijum-hlorid, kalcijum-karbonat, ulje iz Montrelela Alpina, L-askorbinska kiselina, inozitol, holin-hlorid, magnezijum-hlorid, kalcijum-citrat, lecitin soje (emulgator), DL- α -tokoferolacetat, taurin, gvožđe(II)-sulfat, cink-sulfat, nikotinamid, cistin-5-monofosfat, L-karnitin, uridin-5-monofosfat natrijumova so, kalcijum-D-pantotemat, inozin-5-monofosfat natrijumova so, L-askorbil-6-palmitat, adenozin-5-monofosfat, bakar(II)-sulfat, guanozin-5-monofosfat natrijumova so, retinilatetat, DL- α -tokoferol, tiamin-hidrohlorid, retinilpalmitat, riboflavin, piridoksin-hidrohlorid, pterilmonoglutaminska kiselina, kalcijum-jodid, natrijum-selenit, fitomenadiol, mangan(II)-sulfat, D-biotin, holekaliferol, cijanokobalamin. **Alergeni: mleko, riba, jaja i soja.**

Savet za čuvanje i hranjenje

* Iz higijenskih razloga, ne čuvajte ostatke obroka, već ga bacite najkasnije 1 sat nakon pripreme. * Ne zagrevajte u mikrotalasnoj remi, vreli delovi obroka mogu napraviti opekotine. * Ne čuvajte u frižideru. * Pakovanje čuvajte na hladnom suvom mestu. * Upotrebite prah u roku od 3 nedelje od otvaranja.

Neto: 400 g. **Pakovano u zaštitnoj atmosferi.** **Broj serije i najbolje upotrebiti do:** utisnuto na dnu konzerve.

Proizvođač: NUTRICIA Cuijk B.V., Schuttersweg 12, 5433 PR Haps, Holandija.

Izvoznik: Nutricia Export B.V., Holandija

Uvoznik: KIBID d.o.o., Autoput za Novi Sad 152, 11080 Beograd, Srbija, www.kibid.rs, Tel: +381 11 2198235, Info linija: 0800 250 005, email: info@kibid.rs Ako želite da saznate više o našoj formuli posetite našu internet stranicu: www.aplaclub.rs

Broj i datum upisa u bazu podataka Ministarstva zdravlja RS: 549/2021 od 30.12.2021.

NUTRITIVNE INFORMACIJE Prosečni sastav	Na 100 ml ¹	Na 100 g	Jedinica
	prilagođenog obroka	praša	
Energetska vrednost	335/80	1960/476	kJ/kcal
Masti	3,9	23	g
od toga:			
zasićene	1,5	9,0	g
mononezasićene	1,7	10	g
polinezasićene	0,60	3,8	g
-linolna kiselina (LA)	479	2800	mg
- α -linolenska kiselina (ALA)	72	420	mg
-arahidonska kiselina (AA)	20	120	mg
-dokosaheksanska kiselina (DHA)	20	120	mg
-higijenski srednje dužine lanca (MCT)	0,30	2,0	g
Ugljeni hidrati	8,4	50	g
od toga:			
šećeri	5,8	34	g
laktioza	5,1	30	g
polioli			
-inozitol	24	143	mg
Vlakna	0,60	3,4	g
od toga:			
GOS ²	0,48	2,9	g
FOS ³	0,08	0,48	g
Proteini⁴	2,7	16	g
kazein	1,1	6,3	g
proteini surutke	1,6	9,5	g
So	0,17	1,0	g
Vitamini			
Vitamin A	366	2172	µg
Vitamin D	3,1	18	µg
Vitamin E	4,6	28	mg IE
Vitamin K	6,7	40	µg
Vitamin C	18	109	mg
Tiamin (B1)	0,14	0,85	mg
Riboflavin (B2)	0,20	1,2	mg
Niacin (B3)	2,4	14	mg
Vitamin B6	0,12	0,70	mg
Folat	59	346	µg
Vitamin B12	0,20	1,2	µg
Biotin	3,6	21	µg
Pantotenska kiselina	0,84	5,0	mg
Minerali			
Natrijum	70	413	mg
Kalcijum	81	481	mg
Hlorid	88	522	mg
Kalcijum	104	616	mg
Fosfor	62	371	mg
Magnezijum	7,9	47	mg
Gvožđe	1,6	9,5	mg
Cink	1,1	6,6	mg
Bakar	0,08	0,48	mg
Mangan	0,01	0,04	mg
Fluorid	≤ 0,007	≤ 0,04	mg
Molibden	≤ 7,2	≤ 43	µg
Selen	4,5	27	µg
Hrom	≤ 7,2	≤ 43	µg
Jod	27	162	µg
Ostalo:			
L-karnitin	2,1	12	mg
Holin	26	152	mg
Taurin	5,5	33	mg
Ne-kalorični ugljeni hidrati	0,20	1,4	g
Nukleotidi	3,4	20	mg

APPREM400G0124