

APTAMIL Anti-Regurgitation 1 (A.R.1)

DIJETETSKI PROIZVOD - Hrana za posebne medicinske namene - Za dijetalnu ishranu kod regurgitacije - Od rođenja do 6 meseci
NUTRICIA se preko 120 godina bavi proučavanjem hrane u ranom životnom dobu i 40 godina predvodi istraživanja sa svojim pasioniranim timom od preko 500 naučnika i eksperata - Zgrnuta formulačija. Sadrži LBG. Proizvod mora da se koristi pod medicinskim nadzorom. Bebe često izbače male količine mleka posle hrane (poznatije kao bljukanje). Međutim, neke bebe mogu da pate od češće regurgitacije. Naše istraživanje nam je omogućilo da razvijimo jedinstven Aptamil AR 1, nutritivno kompletan formulirani za bebe sa čestom regurgitacijom. Petenitirana formula sledeće generacije. Jedna formula koja objedinjuje našu jedinstvenu mešavini sastojaka sa jedinstvenim procesom. Guma iz semena rogača (LBG) je prirodnji zgušnjivač. Prirodna vlažna LBG zgušnjava hranu absorbujući vodu, a to pomaže da hrana ostane na mestu dole. To je ključni element dijetalnog rešavanja regurgitacije. Aptamil AR 1 nije pogodan za prevremeno rođene bebe i odjednost sa alergijom na protein kraljev mleka regurgitacijom. Samo za enteralnu primenu. Proizvod nije za parenteralnu upotrebu. Aptamil AR 1 treba da se daje samo kada lekar to proprije. Ovaj proizvod za ishranu je samo opšti vodič. Vašoj bebi će možda biti potreblje više ili manje što ga prikazano.

Životna dob odgođeta:	Približna telesna težina u kg	Broj obroka u 24 sata	Količina vode u ml	Broj merica praha do ivice
0 - 14 dana	25 - 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

Standardno doziranje: za 100 ml Aptamil AR 1 = 90 ml vode na 40C (preporučeno) + 3 merice praha = 276 kJ (66 kcal).

1 ravnja merica praha = 4,6 g praha. Koristiti ekskluzivo proučenu mericu. Ne primjenjivati formulu jača ili slabije nego što je naznačeno.

UPUTSTVO ZA PRIPREMU: 1. Uvek otvrite ruke i očistite sve što koristite kod pripreme obroka. 2. Stenilisite bočicu i cudu prokućavanjem u vodi 10 minuta. 3. Prokućavajte svetu pijuću vodu 10 minuta i pustite da se ohladi. Pogledajte tablicu za doziranje: uljite odgovarajući količinu prethodno prokućane mlatke vode u sterilisanu bočicu. 4. Dodajte u bočicu tačan broj poravnatih merica praha Aptamil AR 1. Poravnajte svaku mericu zadnjom stranom čistog noža. Ne utiskujte prah. 5. Zavoljte bočicu i sniznoj profesiji dok se prah u potpunosti ne rastvori. Na bočici stavite sterilisani cudu.

Provjerite temperaturu obroka na unutrašnji strani ručnog zglobova. Pripremljeni obrok koristite odmah nakon pripreme. 6. Očistite bočicu i cudu odmah posle upotrebe. Ostakne hrane po toku 3 nedelje od vrhanja. Nakon 6 meseci preporučuje se postepena zamjena Aptamil AR 1 s Aptamil AR 2.

VAŽNA NAPOMENA: DOJENJE JE NAJBOLJE ZA BEBE - Aptamil AR 1 treba da se koristi pod medicinskim nadzorom. Ova formula je pogodna za upotrebu kao jedini izvor hrane do 6 meseci starosti. Ukoliko se hrani na bočici, vaša beba možda neće hteti da nastavi sa dojenjem. Radi zdravlju vaše bebe pažljivo sledite uputstve za pripremu. Nikada ne ostavljajte bebu samu tokom hrane. Pogrešna upotreba ili priprema može štetiti zdravlju Vašeg dobjeteča. Od 6 meseci, na osnovu savjeta lekara ili medicinske sestre, postepeno se uvodi konzervirana hrana. *Savet za čuvanje i hrane:*

Iz medicinskih razloga ne cuvajte pripremljenu hrano, nepreroseni hrano bacite u roku od 1 sat. Hrana ne zagrevajte u mikrovalovom remi jer nestimirno vred delovi obroka mogu izazvati opsektine. "Ne držite u frižideru." Pršak cuvajte na hladnom i suvom mestu. "Upotrebite pršak u roku od 3 nedelje od datuma otvaranja. **Sastojci:** laktoza (iz kraljevog mleka), biljni ulja (palmitino ulje, kokosovo ulje, ulje uljane repice, sunčokretno ulje, visoko oleinsko sunčokretno ulje), obrano mleko, mineralizovana surukica (iz kraljevog mleka), galakto-oligosaharidi (iz kraljevog mleka), guma iz semena rogača, koncentrirana surukica (iz kraljevog mleka), kalijum-fosfat, ribulo ulje, protein surukica (iz kraljevog mleka), frukto-oligosaharidi, ulje iz Monstera Alpina, holin-hlorid, kalijum-oljat, natrijum-oljat, L-askorbinska kiselina, magnezijum-hlorid, lecitin soje (emulgator), inozitol, taurin, kalijum-karbonat, gvožđe-sulfat, L-triptofan, cin-kulfat, natrijum-L-askorbat, L-karnitin, DL-o-tokoferolacetat, uridin-5-monofosfat natrijumova so, citidin-5-monofosfat, askorbil-palmitat, adenozin-5-monofosfat, kalijum-D-pantotenat, inozin-5-monofosfat natrijumova so, nikotinamid, guanozin-5-monofosfat natrijumova so, bakar-II-sulfat, DL-o-tokoferol, retinilpalmitat, liami-n hidroksil, pirdoksin-hidroksil, riboflavin, pterinolonglutaminska kiselina, kalijum-jodid, mangan-sulfat, natrijum-selenit, fitomenadion, holo-kalciferol, D-biotin, cijanokobalamin. **Alergeni:** mleko, riba, soja. Neto količina: 401 g. **Pakovanje u zaštitnoj atmosferi.** Datum proizvodnje, broj serije i najbolje upotrebiti do: odstampani na dnu limenke. Proizvodča: NUTRICIA Cijela B.V., Schuttersweg 12, 5443 PR Hees, Holandija. Izvoznik: Nutricia Export B.V., Holandija. Uvezeno iz: Holandija. Izvoznik i distributer: KBID d.o.o., Autoput za Novi Sad 152, 11080 Beograd, Srbija, www.kibid.rs, Tel.+381 11 2198235 Broj i datum upisa u bazu podataka Ministarstvo zdravlja: 15/57/2020 od 16.01.2020.

NUTRITIVNE INFORMACIJE		Jedinice	Na 100g proizvoda	Na 100 ml pripremljenog obroka
Energetska vrednost			kJ	276
			kcal	66
Protein ^a	g	9,7	1,3	
Kazein	g	5,6	0,80	
Protein surukice	g	3,8	0,50	
Ugljeni hidrati od čega:	g	53	7,3	
Sćeri	g	53	7,2	
Laktosa	g	52	7,0	
Pololi	mg	53	7,3	
Inozitol	mg	53	7,3	
Masti	od čega:	g	25	3,4
Zasićene	g	11	1,5	
Mononezasićene	g	9,5	1,3	
Polinezasićene	g	4,2	0,6	
Linolna kiselina (LA)	mg	330	450	
α-linolenska kiselina (ALA)	mg	390	54	
Dokozaheksanska kiselina (DHA)	mg	120	17	
Arahidonska kiselina (AA)	mg	120	17	
Vatnka	od čega:	g	5,0	0,70
GOS ^b	g	1,8	0,24	
FOS ^c	g	0,29	0,04	
3'GL ^d	g	0,11	0,015	
Ostali hranljivi sastojci:		Na 100g	Na 100ml	
So	g	0,40	0,05	
Holin	mg	160	22	
Taurin	mg	39	5,3	
L-karnitin	mg	15	2,1	
Inozitol	mg	17	2,3	
Ne-kalorijski ugljeni hidrati	g	0,80	0,10	
Minerali:	100 g / 100 ml	Vitaminii:	100 g / 100 ml	
Na (mg)	161	22 A (ug)	423	58
K (mg)	553	75 D (ug)	12	1,6
Cl (mg)	388	53 E (mg TE)	8,2	1,1
Ca (mg)	580	51 K (ug)	42	5,8
P (mg)	374	51 B1 (mg)	0,48	0,07
Mg (mg)	38	5,1 B2 (mg)	1,0	0,14
Fe (mg)	5,8	0,79 Niacin (B3) (mg)	3,2	0,43
Zn (mg)	4,6	0,63 Pantotenska kiselina (mg)	3,7	0,50
Cr (mg)	0,38	0,05 Bi (mg)	0,34	0,05
Mn (mg)	0,03	0,004 Folsat (ug)	101	14
F (mg)	≤0,04	≤0,009 B12 (ug)	0,60	0,08
Mo (ug)	≤44	≤5,9 Biotin (ug)	12	1,7
Se (ug)	22	3,0 C (mg)	68	9,2
Cr (ug)	≤44	≤5,9	100 ml = 90 ml vode + 3 ravne merice (3,8 g)	
I (ug)	92	13		
				APAR14000G0124

^aGalakto-oligosaharidi ^bNeobraden protein iz kraljevog mleka ^cGaktozilaktoz ^dNebrodjen protein iz kraljevog mleka