

## APTAMIL COMFORT 2

**DIJETETSKI PROIZVOD - Hrana za posebne medicinske namene**  
Aptamil Comfort 2 je dijetetski proizvod - hrana za posebne medicinske namene, za potrebe ishrane kod odojčadi sa grčevinama ili konsipacijom. Proizvod je pogodan za potrebe ishrane kod odojčadi starije od 6 meseci.

Sadrži: - beta-palmitat - GOS/FOS: naša mješavina galakto- i frukto-oligosaharida

- delimično hidrolizovan protein surutke

**VAŽNE NAPOMENE:** Dojenje je najbolje za Vašu bebu. Samo za enteralnu upotrebu. Nije za parenteralnu upotrebu. Moraju se koristiti pod medicinskim nadzorom. Ako se Vaša beba hrani na flascu, možda neće hteti da nastavi dojenje. Zbog zdravlja Vašeg deteta pažljivo se pridržavajte uputstva za pripremu. Nikada ne ostavljajte Vašu bebu samu za vreme hraneњa. Nepravilna upotreba ili priprema hrane može da ošteti zdravlje Vaše bebe. Nakon navršenih 6 meseci može da se postepeno uvođi dopunska ishrana, na osnovu saveta zdravstvenih radnika nezavisnih od proizvođača hrane, koji se briju o zdravlju odojčeta ili majke, a na bazi individualnih posebnih potreba za rast i razvoj odojčeta.

**UPUTSTVO ZA PRIPREMU:** 1. Uvez operite ruke i očistite sve što koristite kod pripreme obroka. 2. Sterilisite boćici i cucle ili šolju prokuvanjem u vodi 10 minuta. 3. Prokuvajte svežu vodu za piće 10 minuta i ohladite. Pogledajte tablicu za doziranje, ulije odgovarajuću kolичinu prethodno prokuvane mlake vode u sterilisanoj boćici/šolji. 4. Dodajte u boćici tačan broj paravarnih merica praha Aptamil Comfort 2. Paravrajte svaku mericu zadnjom stranom čistog noža. Ne utiskujte prah. 5. Zatvorite boćicu/šolju i srazno provesite dok se prah u potpunosti ne rastvor. Na boćici stavite sterilisani cucle. 6. Očistite boćicu i cucle ili šolju odmah posle upotrebe. Ostatak hrane koristiti ponovo. Čuvajte limenku čvrsto zatvorenu na hladnom i suvom mestu, ne u frižideru. Sadržaj limenke upotrebite u toku 3 nedelje od otvaranja.

**Tablica za doziranje** (osim ako lekar ne preporuči drugačije) od 6 meseci nadalje:

Uzrast	Približna težina u kg	Broj obroka u 24 sata	Količina vode (ml)	Broj ravnih merica
6-12 meseci	6-11	3	180	6
od 12 meseci nadalje	> 10	2	210	7

Ovaj vodič ishrane samo je opšti vodič. Vašoj bebi će možda biti potrebno više ili manje nego što je prikazano.  
**Standardna priprema:** 100 ml obroka Aptamil Comfort 2 = 90 ml vode temperaturi 40°C (preporučeno) + 3 ravne merice praha = 286 kJ (68 kcal). 1 merica praha = 4,9 g praha. Koristiti isključivo priloženu mericu. Nemjete pripremiti jači ili slabiji obrok od onoga kako je naznačeno.

**Sastoјci:** hidrolizat proteina surutke (iz kravljeg mleka), biljna ulja (palmino ulje, ulje uljane repice, sunokretovo ulje, visokooleinsko sunokretovo ulje, kokosovo ulje), glukozni sirup, malodeksistrin, galakto-oligosaharidi (iz kravljeg mleka), krompirski skrob, kukuruzni skrob, laktaza (iz kravljeg mleka), frukto-oligosaharidi, ribulje ulje, kalijum-dihidrogenfostat, kalijum-fosfat, kalijum-hlorid, magnezijum-hidrogenfostat, holin-hlorid, ulje olijive *Moriera Alpina*, natrijum-hlorid, L-askorbinska kiselina, kalijum-hlorid, inozitol, taurin, gvožđe(l)-sulfat, L-karnitin, cink-sulfat, DL- $\alpha$ -lokoferilacetat, citidin-5'-monofosfat, uridin-5'-monofosfat natrijumova so, kalijum-D-pantotenat, adenozin-5'-monofosfat, inozin-5'-monofosfat natrijumova so, nikotinamid, guanozin-5'-monofosfat natrijumova so, bakar(II)-sulfat, rnoflavin, retinolpalmitat, larnjin-hidrohlorid, pindoksin-hidrohlorid, lecitin soje (emulgator), pterolimonoglutaminska kiselina, kalijum-jodid, mangan-sulfat, natrijum-selenit, L-askorbil-6-palmitat, fitomenadion, D-biotin, hokekaliferol, eijanoklobolamin.

**Alergeni:** mleko, riba i soja

**Način čuvanja:** Iz higieničkih razloga, ne čuvajte ostalke obroka, već bacite preostalu kolicinu najkasnije 1 sat nakon pripreme. Ne zagrevajte u mikrotalasnoj rerni, vredi delovi obroka mogu napraviti opekotinu. Ne čuvajte u frižideru. Pakovanje čuvajte na hladnom suvom mestu. Upotrebite sadržaj pakovanja u roku od 3 nedelje od otvaranja. Pakovanje u zaštitnoj atmosferi.

**Neto količina:** 400 g **Broj serije i najbolje upotrebiti do:** odštampano na dnu konzerve  
Ako želite da saznašte više o našoj formuli posetite našu internet stranicu: [www.aptaclub.rs](http://www.aptaclub.rs)  
**Provođač:** NUTRICIA Cijek B.V., Schuttersweg 12, 5443 PR Haps, Holandija  
**Uvoznik:** KIBID d.o.o., Autoput za Novi Sad 152, 11080 Beograd, Srbija, [www.kibid.rs](http://www.kibid.rs), Tel. +381 11 2198235, Info linija: 0800 250 005, email: [info@kibid.rs](mailto:info@kibid.rs)

Broj i datum upisa u bazu podataka Ministarstva zdravlja RS: 55/2021 od 03.10.2021.

NUTRITIVNE INFORMACIJE	Na 100 ml pripremljenog obroka	Na 100 g pripremljenog obroka	Jedinice
Energetska vrednost	286/68	1946/464	kJ/kcal
Masti (41,3% En)	3,1	21	g
od čega:			
- monohemiasenične	1,3	9,0	g
- polisuhasične	0,50	3,7	g
- $\omega$ -linolna kiselina (LA)	410	2800	mg
- $\omega$ -arachidonska kiselina (AA)	10	70	mg
- $\omega$ -linoleinska kiselina (DHA)	17	120	mg
Ugrijeni hidrati (47,4% En)	8,1	55	g
od čega:			
- Šećeri	3,5	24	g
- laktaza	2,8	19	g
- polisuhari	4,5	31	g
skrob	1,4	9,7	g
- inozitol	9,3	63	mg
Vlakna (1,7% En)	0,60	3,9	g
GOV	0,49	3,4	g
FOS <sup>†</sup>	0,08	0,56	g
Protein <sup>†</sup> (9,6% En)	1,6	11	g
protein surutke	1,6	11	g
Se	0,07	0,51	g
Vitamini			
Vitamin A	60	407	ug
Vitamin D	1,7	12	ug
Vitamin E	1,6	11	mg TE
Vitamin K	5,0	34	ug
Vitamin C	8,7	60	mg
Tiamin (B1)	0,07	0,45	mg
Riboflavin (B2)	0,14	0,95	mg
Niacin (B3)	0,46	3,1	mg
Vitamin B6	0,05	0,32	mg
folat	15	104	ug
Vitamin B12	0,09	0,58	ug
Biotin	1,8	12	ug
Pantotenska kiselina	0,62	4,2	mg
Minerali			
Natrijum	30	204	mg
Kalijum	80	545	mg
Hlorid	46	312	mg
Kalcijum	72	491	mg
Zinc	4,2	28	mg
Magnijum	6,8	46	mg
Gvožđe	1,0	6,9	mg
Cink	0,50	3,4	mg
Bakar	0,05	0,37	mg
Mangan	0,11	0,74	mg
Molibden	≤ 0,008	≤ 0,04	mg
Molibden	≤ 6,2	≤ 42	ug
Selen	3,1	21	ug
Hrom	≤ 6,0	≤ 43	ug
Iod	13	88	ug
Okole:			
L-karnitin	2,0	13	mg
Holin	17	116	mg
Taurin	5,1	35	mg
Galakto-oligosaharidi			
Frutolo-oligosaharidi			
Ne-ugrijeni hidrati	0,20	1,6	g
Delimično hidrolizovan protein surutke	2,4	16	mg

<sup>†</sup> 100 ml = 90 ml vode + 3 ravne merice (14,7 g)

APCOM2400G0724