

Uporaba

Aminova je zgoščena hrana, ki vsebuje le proste aminokisliline. Ne vsebuje beljakovin kravjega mleka. Primerna je za dojenčke in majhne otroke s hudo obliko alergije na beljakovine kravjega mleka in/ali pri alergijah na različne vrste hrane, povezanih ali nepovezanih z intoleranco na popolnoma hidrolizirane formule. Ne uvajajte v prehrano vašega otroka drugih mlečnih obrokov (otroške žitarice z mlekem, mlečni izdelki) brez predhodnega posveta z zdravnikom. Do 6. meseca starosti se lahko uporablja kot edina prehrana, po 6. mesecu starosti pa lahko Aminovo po nasvetu zdravnika uporabljate kot del raznovrstne prehrane. Aminova ne vsebuje laktoze in glutena.

Pomembno opozorilo

Materino mleko je najboljša hrana za dojenčke. Aminovo uporabljajte samo pod zdravniškim nadzorom pri dojenčkih, ki imajo simptome, za katere je živilo namenjeno. Proizvoda ne smete uporabljati kot edini vir hrane po 6. mesecu starosti. Aminove ne smete uporabljati v primeru galaktozemije ali pri malabsorpciji glukoze in/ali galaktoze. Posebna pozornost je potrebna tudi pri dojenčkih z oslabiljenim imunskim odzivom, nedonošenčkih ali novorojenčkih z nizko porodno težo. Nepravilna priprava ali shranjevanje lahko predstavljata tveganje za zdravje. Aminova ni primerna za parenteralno uporabo. Novalac Aminova ni primerna za hranjenje po sondi. Pakirano v kontrolirani atmosferi.

Odmerjanje

Starost dojenčka (mesece)	0-1	1-2	2-4	4-6	6-12	12-36
Število obrokov na dan	6	5	5	4	3*	2*-3*
Št. meric za pripravo enega obroka	3	4	5	7	7	8
Količina vode (ml)	90	120	150	210	210	240

* kot del raznovrstne prehrane

Do vrha napolnjena in do roba poravnana priložena merica vsebuje 5 g Aminove. Eno merico raztopite v 30 ml vode. Dnevno količino hrane in število obrokov prilagodite dojenčkovi starosti in njegovim potrebam. Če zdravnik ne svetuje drugače, upoštevajte priporočila v tabeli.

- Vedno pripravite svež obrok.
- Hranite na suhem mestu, zaščiten pred toploto in svetlobo.
- Uporabno najmanj do: glejte dno pločevinke.
- Po prvem odprtju pločevinke, morate vsebino porabiti v treh tednih.
- Po vsaki uporabi pločevinko dobro zaprite.
- Ne shranjujte nepopitega obroka. Ostanek zavržite.



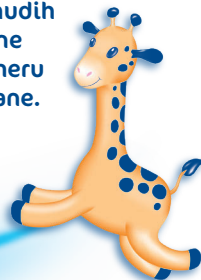
Sedež podjetja: UP Medi-Europa SA, Švica
Država porekla: Nemčija
Distributer: Medis, d.o.o., Brnčičeva 1, Ljubljana

M E D I S www.novalac.si

Novalac Aminova

Živilo za posebne zdravstvene namene –
z dodanimi prostimi aminokislinami

Za prehransko uravnavanje hudih
oblik alergij na beljakovine
kravjega mleka in/ali v primeru
alergij na različne vrste hrane.



0-36 mesecev

400 g e

Hranilna vrednost

	100 g	100 ml
Energijska vrednost		
	kJ	2044
	kcal	307
Maščobe		
- od tega nasičene maščobe	g	488
- linolna kislina	g	22,1
- alfa linolenska kislina	g	10
- DHA (dokozahexaenojska kislina)	mg	3,5
- ARA (arahidonska kislina)	mg	0,5
Ogljikovi hidrati		
- od tega sladkorji	g	340
Prehranske vlaknine		
Beljakovine		
Sol		
Vitamini		
A	µg	57,9
D	µg	8,7
E	mg	3
K	µg	0,5
C	mg	12,5
Tiamin	mg	0,45
Riboflavin	mg	440
Niacin	mg	12
B6	mg	8,7
Folna kislina	µg	30
Folat	µg	60
B12	µg	0,8
Biotin	µg	0,8
Pantotenska kislina	mg	0,12
Minerali		
Natrij	mg	1,2
Kalij	mg	4,5
Klorid	mg	0,6
Kalcij	mg	80
Fosfor	mg	135
Magnezij	mg	20
Železo	mg	1,5
Cink	mg	15
Baker	mg	5
Mangan	mg	180
Fluorid	mg	500
Selen	µg	400
Krom	µg	500
Molibden	µg	345
Jod	µg	45
Holin	mg	7,8
Inozitol	mg	3,5
Tavrin	mg	0,38
L-karnitin	mg	0,035

Sestavine

Maltodekstrini, rastlinska olja (palmovo, repično, sončnično, kokosovo), sredstva za zgoščevanje (pektin, ksantan gumi), emulgator (estri citronske kisline mono- in digliceridov maščobnih kislin), L-glutamin, L-lizin-L-aspartat, L-levcin, L-prolin, škrob iz tapioke, dikalcijev fosfat, L-valin, trikalcijev fosfat, L-izolevcin, kalcijev klorid, L-treonin, L-arginin-L-aspartat, L-serin, L-alanin, L-tirozin, L-histidin, L-fenilalanin, holin bitartrat, glicin, trimagnezijev citrat, olje iz mikroalge Schizochytrium sp. (DHA), olje iz glive Mortierella alpina (ARA), L-triptofan, L-cistin, L-metionin, dinatrijev fosfat, trikalcijev citrat, L-arginin, vitamini (C, E, kalcijev D-pantotenat, niacin, riboflavin, tiaminijev hidroklorid, B6, A, folna kislina, vitamin K, D-biotin, D, B12), železov difosfat, taurin, trinatrijev citrat, inozitol, trikalcijev citrat, cinkov sulfat, L-karnitin, natrijev selenit, antioksidanti (ekstrakt bogat s tokoferoli, askorbil palmitat), bakrov sulfat, kalijev jodid, manganov sulfat.

Navodila za pripravo



**PRED VSAKO PRIPRAVO
OBROKA SI UMIJTE ROKE.**



1 Stekleničko in pokrovček z dudo prekuhajte v vodi. Vre naj vsaj 10 minut.



2 Vodo za pripravo obroka zavrite v pokritem lončku. Vre naj vsaj 5 minut.



3 Vodo v lončku ohladite na 40 °C in jo prelijte v stekleničko.



4 V stekleničko s priloženo merico vsujite predpisano število meric.



5 Stekleničko zaprite in dobro pretresite, da se prašek popolnoma raztopi.



6 Pripravljen obrok ohladite do mlačnega (37 °C) oz. dokler na koži ne čutite ne toplo ne hladno.