

IVA Anamix Infant ízesítetlen speciális gyógyászati célra szánt

Élelmiszer. Felhasználható igazolt izovaleriánsav acidémia vagy más igazolt leucin anyagcsere-rendellenesség diétás ellátására csecsemőknél születéstől 12 hónapos korig és kiegészítő táplálásra 3 éves korig. Egy aminosav alapú leucinmentes por esszenciális és nem esszenciális aminosavakkal, szénhidráttal, zsírral, rosttal, vitaminokkal, ásványi anyagokkal és nyomelemekkel. **Nettó tömeg: 3x400 g. Fontos figyelmeztetés:** Kizárólag enterális táplálásra, parentálisan nem alkalmazható. Csak orvosi ellenőrzés mellett adható. Csak izovaleriánsav acidémiában adható csecsemőknek és kisgyermekeknek. Kizárólagos fehérjeforrásként nem adható, javasolt más fehérjeforrással együtt adni, pl. anyatejjel, csecsemő tápszerrel vagy más fehérjeforrással, hogy a csecsemő/gyermek leucin-, folyadék- és általános tápanyagszükségletét a szakorvos vagy dietetikus javaslatának megfelelő mennyiségben fedezze. **Adagolás:** a mennyiséget és a hígítás mértékét az orvosnak és a dietetikusnak kell megállapítania, amely függ a beteg életkorától, testsúlyától és az egészségi állapotától. **Javasolt koncentráció:** Minden csapott adagolókanálnyi (5 g) porhoz 30 ml víz szükséges a javasolt koncentráció eléréséhez (15 % w/v, pl. 15 g por 100 ml-ig vízzel felöntve) ahol az ozmolalítás: 380 mOsmol/kg víz. **Elkészítés:** A CSECSEMŐ EGÉSZSÉGE FÜGG AZ ELŐKÉSZÍTÉSRE ÉS ALKALMAZÁSRA VONATKOZÓ UTASÍTÁSOK PONTOS BETARTÁSÁTÓL. A HELYTELEN ELKÉSZÍTÉS ÁRTHAT A CSECSEMŐ EGÉSZSÉGÉNEK. 1. Az elkészítés előtt mosson kezet és tisztítsa meg a környezetét. Sterilizálja a cumisüveget és a cumit. 2. Forraljon friss vizet 5 percig, vagy amíg az elektromos forraló ki nem kapcsol, majd hagyja hűlni legalább 30 percig, amíg a csuklóján még melegnek érzi. A szükséges mennyiségű vizet töltsse a sterilizált cumisüvegbe. 3. Az adagolókanállal mértsen a porból, majd egy tiszta, száraz késsel simítsa le a kanál tetejét. Ne tömörítse az adagolókanálba a port. Csak a termékben található adagolókanál használható fel az elkészítéshez. 4. Adja a szükséges mennyiségű port a vízhez. Tegye vissza a cumisüveg tetejét, majd rázza, amíg a por fel nem oldódik. Az etetés előtt győződjön meg róla, hogy az elkészített oldat hőmérséklete megfelelő, tegyen pár cseppet a csuklójára. 5. Közvetlen elkészítés után használja fel. A cumisüvegben megmaradt, elkészített oldatot az etetés után 1 órával dobja ki. Ne melegítse újra az etetés alatt. Fontos figyelmeztetés: A por nem steril. Az etetés előtt mindig frissen készítsen el az oldatot. Ne forralja és ne használjon mikrohullámú sütőt az elkészítéséhez vagy melegítéséhez. **Kérjük, hogy vigyázzon gyermeke fogainak egészségére!** Cumisüveggel történő etetés esetén ne hagyja, hogy az üveg hosszú ideig vagy gyakran érintkezzen a csecsemő vagy a kisgyermek fogzatával, mivel ezzel növelheti a fogbetegségek kialakulásának kockázatát. Győződjön meg róla, hogy gyermekének fogai meg lettek tisztítva az esti etetés után. Kérdéseivel, tanácsért forduljon fogorvosához. **Összetevők:** szárított glükózszirup, növényi olajok (magas olajsav tartalmú napraforgóolaj, kókuszolaj, repcemagolaj, napraforgó olaj), galakto-oligoszacharidok (**tehéntejből**), L-lizin-L glutamát, L-prolin, glicin, L-arginin, emulgeálószer (zsírsavak mono és diszacharidjainak citromsav észterei), L-aszparaginsav, kalcium-foszfát, L-tirozin, L-fenilalanin, L-alanin, L-treonin, L-hisztidin, L-szerin, kálium-citrát, fruktooligoszacharidok, L-valin, kálium-klorid, L-cisztin, L-izoleucin, kolin-bitartarát, magnézium acetát, kalcium-glicerofoszfát, nátrium-hidrogén-foszfát, L-metionin, L-glutaminsav, L-tryptofán, olaj Cryptocodinium cohnii-ből, olaj Mortierella alpina-ból, nátrium-klorid, L-glutamin, inozitol, L-aszkorbinsav, antioxidánsok (napraforgó lecitin, aszkorbil-palmitát), taurin, vas-szulfát, cink-szulfát, L-kamitin, DL- α -tokoferol-acetát, kalcium-D-pantoténát, nikotinamid, réz-szulfát, tiamin-hidroklorid, piridoxin-hidroklorid, riboflavin, retinil-acetát, kálium-jodid, mangán-szulfát, pteroilmonoglutaminsav, króm-klorid, fitomenadion, nátrium-szelenit, nátrium-molibdát, D-biotin, kolekalciferol, cianokobalamin. **Átlagos tápérték:** 100 g porban (100 ml 15% w/v-os kész oldatban) Energia: 1950 kJ/466 kcal (293 kJ/70 kcal), Zsír 23g (3,5 g), amelyből telített zsírsavak 7,7 g (1,2 g), egyszerűen telítetlen zsírsavak 11,3 g (1,7 g), többszörösen telítetlen zsírsavak 4,0 g (0,6 g), amelyből linolsav 3,21 g (481 mg), α -linolénsav 0,32 g (47,6 mg), arachidonsav 0,12 g (17,8 mg), dokozahexaénsav 0,12 g (17,8 mg), Szénhidrát 50,1 g (7,5 g) amelyből cukrok 7,5 g (1,1 g), Rost 3,7 g (0,56 g), Fehérje ekvivalens 13,1 g (2,0 g), amelyből L-alanin 0,74 g (111 mg), L-arginin 1,21 g (182 mg), L-aszparaginsav 1,02 g (153 mg), L-cisztin 0,44 g (66,0 mg), L-glutaminsav 1,35 g (203 mg), L-glutamin 0,13 g (19,5 mg), Glicin 2,18 g (327 mg), L-hisztidin 0,70 g (105 mg), L-izoleucin 0,42 g (63,0 mg), L-leucin – g* (- mg*), L-lizin 1,06 g (159 mg), L-metionin 0,30 g (45,0 mg), L-fenilalanin 0,82 g (123 mg), L-prolin 2,19 g (329 mg), L-szerin 0,68 g (102 mg), L-treonin 0,72 g (108 mg), L-tryptofán 0,27 g (40,5 mg), L-tirozin, 0,80 g (120 mg), L-valin 0,48 g (72,0 mg), Só 0,48 g (0,07 g), Vitaminok: A-vitamin 408 μ g (61,2 μ g), D-vitamin 11,2 μ g (1,68 μ g), E-vitamin 9,23 mg TE, 11,5 mg (1,38 mg TE, 1,73 mg), C- vitamin 48,9 mg (7,34 mg), K-vitamin 37,3 μ g (5,59 μ g), Tiamin 0,51 mg (0,08 mg), Riboflavin 0,51 mg (0,08 mg), Niacin 8,00 mg NE, 2,33 mg (1,20 mg NE, 0,35 mg), B6-vitamin 0,51 mg (0,08 mg), Folsav 55,0 μ g (8,25 μ g), Folát 91,7 μ g (13,8 μ g), B12-vitamin 1,21 μ g (0,18 μ g), Biotin 18,2 μ g (2,73 μ g), Pantoténsav 2,81 mg (0,42 mg), Ásványi anyagok és nyomelemek: Nátrium 191 mg (28,7 mg), Kálium 505 mg (75,8 mg), Klorid 355 mg (53,3 mg), Kalcium 410 mg (61,5 mg), Foszfór 300 mg (45,0 mg), Magnézium 58,3mg (8,75 mg), Vas 7,92 mg (1,19 mg), Réz 0,42 mg (0,063 mg), Cink 5,59 mg (0,84 mg), Mangán 0,029 mg (0,004 mg), Jód 97,9 μ g (14,7 μ g), Molibdén 12,1 μ g (1,82 μ g), Szelén 17,7 μ g (2,66 μ g), Króm 14,0 μ g (2,10 μ g), Egyéb: L-kamitin 10,1 mg (1,52 mg), Taurin 30,0 g (4,50 mg), Kolin 146 mg (21,9 mg), Inozitol 97,9 mg (14,7 mg). * nincs hozzáadva. **Tárolás:** Száraz, hűvös helyen tartandó. Felbontás után a doboz tetejét mindig szorosan zárja vissza, felbontás után két hétig használható fel. Védőgázcsomagolásban. **Mínőségét megőrzi:** a doboz oldalán látható. Gyártás helye: Egyesült Királyság, SHS International Ltd., Forgalmazza: **Danone Kft.** 1134 Budapest, Váci út 35. www.nutricia.hu Infóvonal: 0680223 223 Címkekód: HU146561/17/04/2022