

**IVA ANAMIX JUNIOR ízesítetlen speciális gyógyászati célra szánt élelmiszer**

igazolt izovaleriánsav-acidémia (IVA) diétás ellátására. Egy leucinmentes italpor, amely más esszenciális és nem-esszenciális aminosavak kiegyensúlyozott keverékét, szénhidrátot, zsírt (dokozahexaénsavat (DHA-) beleértve), vitaminokat, ásványi anyagokat, nyomelemeket és rostot tartalmaz. Védőgázás csomagolásban. **Nettó tömeg: 6x400 g. Fontos figyelmeztetések:** Kizárólag enterális táplálásra. Parenterálisan nem adható. Csak szoros orvosi felügyelet mellett alkalmazható. Kizárólagos táplálásra nem alkalmas. **1-10 éves kor közötti gyermeknek adható.** Csak igazolt izovaleriánsav-acidémia diétájában használható. Kizárólagos fehérje forrásként nem alkalmazható, javasolt egyéb fehérjeforrással vagy más tápanyagokkal együtt adni, hogy a beteg leucin, folyadék és általános tápanyagszükségletét az orvos javaslatának megfelelő mennyiségekben fedezze. **Allergén: szóját tartalmaz. Minőségét megőrzi:** lásd kartondoboz oldalán. **Tárolás:** napfénytől védve, száraz, hűvös helyen. Felbontás után használja fel 2 héten belül. Használat után mindig zárja vissza a fedelet. Védőgázás csomagolásban. **Javasolt adagolás:** az adagot és a hígítást az orvosnak vagy dietetikusnak kell megállapítania. Az adag függ a beteg életkorától, testsúlyától és az egészségi állapotától. Javasolt koncentráció: 36 g (kb. 4 adagolókanál) por + 100 ml víz kiejtja a kb. 126 ml-es végső térfogatot. Víz vagy más folyadék egyidejű fogyasztása javasolt a megfelelő folyadékbevitel érdekében. Egy lesimított adagolókanál 9 g pomak felel meg. **Elkészítési útmutató:** A beteg egészsége függ a felhasználási és elkészítési útmutatóban leírtak gondos betartásától. 1. Mossa meg a kezét alaposan és tisztítsa meg az elkészítésre szánt eszközöket. 2. Mérje ki a megfelelő mennyiségű hideg vizet egy tálba és adja hozzá az előírt mennyiségű port. 3. Fedje le és keverje össze, amíg a por teljesen fel nem oldódik. 4. Az elkészített speciális élelmiszer hűtve, maximum 24 órán belül elfogyasztható. 5. Közvetlenül fogyasztás előtt rázza fel vagy keverje össze. Fogyasztása lehűtve, kortyolgatva ajánlott. Az IVA Anamix Infant vagy más IVA termékről áttérve az IVA Anamix Juniorra, ahhoz hogy az átmenet biztosítva legyen, egy progresszív koncentrációemelésre lehet szükség.

Hígítás kcal/ml	IVA Anamix Junior	Víz	Végső Térfogat	Osmolalitás	Osmolaritás mOsmol/l
				mOsmol/kg H <sub>2</sub> O	
0.6	18 g	100 ml	114 ml	600	530
0.8	27 g	100 ml	120 ml	910	760
1.0	36 g	100 ml	126 ml	1220	970

**Összetevők:** szárított glükóz szirup, élelmi rostok (oligofruktóz, inulin, rezisztens keményítő, cellulóz, akácia gumi, **szójapoliszacharid**), finomított növényi olajok (magas olajsavtartalmú napraforgó, kanola, közepes szénláncú trigliceridek (pálmamagolaj és/vagy kókuszolaj), napraforgó), glicin, L-prolin, dikalcium-foszfát, L-glutamine, L-lizin-acetát, L-arginin, aroma, magnézium L-aszpartát, L-glutaminsav, L-tirozin, L-fenilalanin, trikálium-citrát, L-treonin, L-szerin, L-hisztidin, L-alanin, L-valin, trinátrium-citrát, L-cisztin, L-izoleucin, maltodextrin, kolin-bitartarát, kalcium-klorid, L-metionin, L-triptofán, emulgeálószer (E472C, napraforgó lecitin), magas dokozahexaénsav tartalmú olaj *Cryptocodinium cohni*-ből, L-aszparaginsav, nátrium-klorid, L-aszkorbinsav, inozitol, vas-szulfát, L-karnitin, cink-szulfát, DL-alfa tokoferil acetát, kalcium-D-pantoténát, mangán-szulfát, nikotinamid, réz-szulfát, tiamin-hidroklorid, piridoxin-hidroklorid, riboflavin, retinil-acetát, antioxidánsok (E304 (i), E306, E307), folsav, kálium-jodid, nátrium-molibdát, nátrium-szelenit, króm-klorid, kolekalciferol, fitomenadion, D-biotin, cianokobalamin. **Tápérték információ** 100 g porban/100 ml kész oldatban\* **Energia** kJ/kcal 1538/367 / 440/105; **Zsír** g 12.5/3.6 amelyből Telített zsírsavak g 2.0/0.57; Dokozahexaénsav (DHA) mg 180/51.5; **Szénhidrát** g 30.0/8,6; amelyből Cukrok g 3.1/0.89; Rost g 11.2/3.2; **Fehérje ekvivalens** g 28.0/8.0 amelyből L-alanin g 1.35; L-arginin g 2.35; L-aszparaginsav g 2.00; L-cisztin g 0.94; L-glutaminsav g 1.88; L-glutamin g 3.16 , Glicin g 4,60; L-hisztidin g 1.40; L-izoleucin g 0.92; L-leucin g -; L-lizin g 2.20; L-metionin g 0.64; L-fenilalanin g 1.70; L-prolin 4.10 g; L-szerin g 1.45; L-treonin g 1.50; L-triptofán g 0.58; L-tirozin g 1.70; L-valin g 1.04; **Só** g 0.96/0.28; **Vitaminok:** A-vitamin µg 525/150; D-vitamin µg 26.3/7.5; E-vitamin mg (α-TE) 10.5/3.0; C-vitamin mg 52.5/15.0; K-vitamin µg 17.5/5.0; Tiamin mg 0.91/0.26; Riboflavin mg 0.91/0.26; Niacin mg NE 12.1/3.5; Niacin mg 2.5/0.70; B6-vitamin mg 0.91 /0.26; Folsav µg 263/75.2; B12-vitamin 1.6/0.46; Biotin µg 14.0/4.0; Pantoténsav mg 5.3/1.5; **Ásványi anyagok és nyomelemek:** Nátrium mg 385/110; Kálium mg 613/175; Klorid mg 560/160; Kalcium mg 1348/386; Foszfor mg 885/253; Magnézium mg 154/44.0; Vas mg 13.6/3.9; Réz µg 0.78/0.22; Cink mg 6,6/1,9; Mangán mg 1.3/0.36; Jód µg 174/49.8; Molibdén µg 35.0/10.0; Szelén µg 38.5/11.0; Króm µg 14.0/4.0; **Egyéb:** Kolin mg 280/80.1; Inozitol mg 70.0/20.0; L-karnitin mg 24.00/6.9; Taurin mg; 64.10/18.3. \*28.6 w/v%-os elkészített speciális élelmiszerre (pl. 100 ml víz + 36 g (kb. 4 adagolókanál) por). **Gyártja:** SHS International Ltd., 100 Wavertree Boulevard, Liverpool L7 9PT, Egyesült Királyság. **Forgalmazza:** Danone Kft. 1134 Budapest, Váci út 35. [www.nutricia.hu](http://www.nutricia.hu) Infóvonal: 06 80 223 223 **Címkekód:** HU89464/17/04/2022;