

IVA ANAMIX INFANT

Spedbarnsernæring til kostbehandling av isovaleriansyreemi (IVA) med LCP og spedbarns kostfiber GOS/FOS

IVA Anamix Infant er en aminosyrebasert spedbarnsernæring uten leucin til kostbehandling av isovaleriansyreemi (IVA) eller påvist defekt i leucinstoffskiftet hos spedbarn fra fødsel til 12 måneders alder.

Inneholder essensielle og ikke-essensielle aminosyrer, karbohydrater, fett, kostfibre, vitaminer, mineraler og sporstoff. Tilsatt en kilde til de langkjedete fettsyrene (LCP), arakidonsyre (ARA) og dokosaheksaensyre (DHA) i nivåer som tilsvarer morsmelk. Dessuten inneholder IVA Anamix Infant en unik prebiotikablanding av galakto- og fruktooligosakkarider (GOS/FOS). Glutenfri.



MMA/PA Anamix Infant per 100 ml med en fortynning på 15 g/100 ml gir:

- 70 kcal
- 3,5 g fett fra solsikkeolje, kokosolje, rapsolje og olje fra *Cryptocodinium cohnii* og *Mortierella alpina* med høyt innhold av ARA og DHA (44 E%)
- 7,5 g karbohydrat fra glukosesirup (43 E%)
- 0,56 g kostfiber fra galaktooligosakkarider (GOS) og fruktooligosakkarider (FOS) (2 E%)
- 2,0 g proteinekvivalenter (11 E%)

Smaksvarianter

Nøytral smak.

Indikasjon

Til kostbehandling av isovaleriansyreemi (IVA) hos spedbarn fra fødsel til 12 måneders alder og kan brukes som supplement opptil 3 årsalderen.

Dosering

Bruk den mengde pulver og blandingsforhold som anbefales av lege eller klinisk ernæringsfysiolog. Dette avhenger av pasientens alder, kroppsvekt og medisinske tilstand.

Forsiktighetsregler

Produktet må kompletteres med naturlig protein, f.eks fra morsmelk eller passende morsmelkerstatning, etter medisinsk veiledning for å tilføre leucin samt dekke pasientens ernæringsmessige behov. Kun til enteralt bruk. Må ikke gis parenteralt. Ikke egnet som eneste næringskilde.

Tilberedning

Bruk alltid måleskjeen som følger med boksen for å oppnå korrekt dosering. For hver måleskje (5 g) tilsettes 30 ml vann for å oppnå anbefalt fortykning (15% vekt/volum).

I begynnelsen kan en lavere fortykning være nødvendig for å sikre god toleranse. Pulveret er ikke sterilt og skal derfor tilberedes umiddelbart før matning. Blandingen skal ikke varmes mer enn 15 minutter før matning og må ikke kokes eller varmes i mikrobølgeovn. Mat som ikke er spist 1 time etter tilberedning kastes.

1. Vask hendene godt og rengjør tilberedningsområdet. Steriliser flasker og smokker.
2. Kok friskt vann i 5 minutter eller til en vannkoker slår seg av (bruk aldri varmt vann fra springen). Til barn over 1 år trenger ikke vannet alltid kokes dersom vannkvaliteten er god, men pulveret løser seg best i varmt vann.
3. Avkjøl vannet i minst 30 minutter til det føles temperert på innsiden av håndledet. Hell den ønskede mengden vann i en sterilisert tåteflaske/beholder.
4. Tilsett anbefalt antall strøkne måleskjeer til vannet.
5. Rist eller visp til pulveret er oppløst.
6. Sjekk at blandingen har rett temperatur ved å ta noen dråper på innsiden av håndledet. Vann eller annet fortynnet drikke bør inntas samtidig.

Holdbarhet og oppbevaring

Åpnet boks brukes innen 2 uker. Oppbevares tørt og svalt, utenfor direkte sollys. Sett alltid lokket på etter bruk. Best før-dato finner du under boksen.

Ingredienser

Glukosesirup, vegetabiliske oljer (oljesyrerik solsikkeolje, kokosolje, rapsolje, solsikkeolje), galaktooligosakkarider (fra kumelk), L-lysin-L-glutamat, L-prolin, glysin, L-arginin, emulgator (sitronsyrestere av mono- og diglyserider av fettsyrer), L-asparaginsyre, kalsiumfosfat, L-tyrosin, L-fenylalanin, L-alanin, L-treonin, L-histidin, L-serin, kaliumsitrat, fruktooligosakkarider, L-valin, kaliumklorid, L-cystin, L-isoleucin, kolinbitartrat, magnesiumacetat, kalsiumglyserofosfat, natriumhydrogenfosfat, L-metionin, L-glutaminsyre, L-tryptofan, olje fra *Cryptocodium cohnii*, olje fra *Mortierella alpina*, natriumklorid, L-glutamin, inositol, L-askorbinsyre, antioksidanter (solsikkelecitin, askorbylpalmitat), taurin, jernsulfat, sinkulfat, L-karnitin, DL- α -tokoferylacetat, kalsium-D-pantotenat, nikotinamid, kobbersulfat, tiaminhydroklorid, pyridoksinhydroklorid, riboflavin, retinylacetat, kaliumjodid, mangansulfat, pteroylmonoglutaminsyre, kromklorid, fytomenadion, natriumselenitt, natriummolybdat, D-biotin, kolekalsiferol, cyanokobalamin.

BESTILLINGSINFORMASJON

Produktnavn	Bestillingsnr.	Varenr.	Salgsenhet
IVA Anamix Infant	146561	915199	1 boks à 400 g

Næringsinnhold

		Per 100 g	Per 100 ml 15% fortykning
Energi	kJ/kcal	1950/466	293/70
Fett (44 E%)	g	23,0	3,5
- hvorav mettede fettsyrer	g	7,7	1,2
- enumettede fettsyrer	g	11,3	1,7
- flerumettede fettsyrer	g	4,0	0,6
-- linolsyre (LA)	g	3,21	0,481
-- α -linolensyre (ALA)	g	0,32	0,0476
-- arakidonsyre (ARA)	mg	120	17,8
-- dokosaheksaensyre (DHA)	mg	120	17,8
n6:n3-ratio		7,66:1	
Karbohydrater (43 E%)	g	50,1	7,5
- hvorav sukkerarter	g	7,5	1,1
Kostfiber (2 E%)	g	3,7	0,56
- løselige	g	3,7	0,56
- uløselige	g	0	0
Proteinekvivalenter (11 E%)	g	13,1	2,0
Aminosyrer	g	15,5	2,3
L-alanin	g	0,74	0,111
L-arginin	g	1,21	0,182
L-asparaginsyre	g	1,02	0,153
L-cystin	g	0,44	0,066
L-glutamin	g	0,13	0,0195
L-glutaminsyre	g	1,35	0,203
Glysin	g	2,18	0,327
L-histidin	g	0,70	0,105
L-isoleucin	g	0,42	0,063
L-leucin	ikke tilsatt	ikke tilsatt	ikke tilsatt
L-lysin	g	1,06	0,159
L-metionin	g	0,30	0,045
L-fenylalanin	g	0,82	0,123
L-prolin	g	2,19	0,329
L-serin	g	0,68	0,102
L-treonin	g	0,72	0,108
L-tryptofan	g	0,27	0,0405
L-tyrosin	g	0,80	0,120
L-valin	g	0,48	0,07
Salt	g	0,48	0,07
Mineraler og sporstoffer			
Natrium	mg (mmol)	191 (8,31)	28,7 (1,25)
Kalium	mg (mmol)	505 (12,9)	75,8 (1,94)
Klorid	mg (mmol)	355 (10,0)	53,3 (1,50)
Kalsium	mg (mmol)	410 (10,2)	61,5 (1,53)
Fosfor	mg (PO ₄ mmol)	300 (9,69)	45,0 (1,45)
Magnesium	mg (mmol)	58,3 (2,40)	8,75 (0,36)
Jern	mg	7,92	1,19
Sink	mg	5,59	0,84
Kobber	mg	0,42	0,063
Mangan	mg	0,029	0,004
Molybden	µg	12,1	1,82
Selen	µg	17,7	2,66
Krom	µg	14,0	2,10
Jod	µg	97,9	14,7
Vitaminer			
Vitamin A	µg	408	61,2
Vitamin D	µg	11,2	1,68
Vitamin E	mg (mg TE)	11,5 (9,23)	1,73 (1,38)
Vitamin C	mg	48,9	7,34
Vitamin K	µg	37,3	5,59
Tiamin	mg	0,51	0,08
Riboflavin	mg	0,51	0,08
Niacin	mg (mg NE)	2,33 (6,83)	0,35 (1,02)
Pantotensyre	mg	2,81	0,42
Vitamin B ₆	mg	0,51	0,08
Folinsyre / Folat	µg	55,0 / 91,7	8,25 / 13,8
Vitamin B ₁₂	µg	1,21	0,18
Biotin	µg	18,2	2,73
Annet			
Karnitin	mg	10,1	1,52
Kolin	mg	146	21,9
Inositol	mg	97,9	14,7
Taurin	mg	30,0	4,50
Osmolalitet (15% fortykning)	Osmol/kg H ₂ O		380

Nutricias produkter er registrerte næringsmidler til spesielle medisinske formål og skal brukes i samråd med helsepersonell

Nutricia c/o Danone AS | Tlf. +47 23 00 21 00 | E-post nutricia.amno@nutricia.com | www.nutricia.no