

GA1 Anamix infant			samenstelling				
Gemiddeld gehalte per 100 g*:							
ENERGIE	1950/466	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN			AMINOZUREN	g
VETTEN (44 En%)	23	g	Fe	7,92	mg	L-Cystine	0,45
verzadigd vet	7,7	g	Zn	5,59	mg	L-Histidine	0,68
enkelv. onverz. vet	11,3	g	Cu	0,42	mg	L-Isoleucine	1,06
meerv. onverz. vet	4	g	Mn	0,029	mg	L-Leucine	1,81
- linolzuur	3,21	g	F	-	mg	L-Lysine	-
- α-linoleenzuur	0,32	g	Mo	12,1	µg	L-Methionine	0,29
AA	120	mg	Se	17,7	µg	L-Fenylalanine	0,80
DHA	120	mg	Cr	14	µg	L-Threonine	0,89
EPA	-	mg	I	97,9	µg	L-Tryptofaan	0,09
KOOLHYDRATEN			VITAMINEN			L-Tyrosine	0,80
(43 En%)	50,1	g	A	408	µg	L-Valine	1,16
glucose	2,5	g	carotenoïden	-	mg	L-Alanine	0,68
fructose	0	g	D	11,2	µg	L-Arginine	1,18
lactose	1,7	g	E	11,5	mg	L-Asparagine	0,98
maltose	3,2	g	E	9,23	mg TE	zuur	0,98
sacharose	0	g	K	37,3	µg	L-Glutaminezuur	1,33
polysachariden	41,7	g	thiamine	0,51	mg	L-Glutamine	0,13
overig	0	g	riboflavine	0,51	mg	Glycine	1,06
VEZELS (2 En%)	3,7	g	niacine	2,33	mg	L-Proline	1,29
EIWIT-EQUIVALENT (11 En%)	13,1	g	niacine	3,83	mg NE	L-Serine	0,80
ZOUT	0,48	g	pantotheenzuur	2,81	mg		
VOCHT	-	ml	B6	0,51	mg		
MINERALEN			foliumzuur	55	µg		
Na	191	mg	folaat	91,7	µg		
K	505	mg	B12	1,21	µg		
Cl	355	mg	biotine	18,2	µg		
Ca	410	mg	C	48,9	mg		
P	300	mg	OVERIGE				
Mg	58,3	mg	carnitine	10,1	mg		
			choline	146	mg		
			taurine	30	mg		
			inositol	97,9	mg		
			OSMOLARITEIT**	330	mOsmol/l		
*Eén maatschepje bevat 5 g poeder							
** 15 g poeder + 90 ml water = 100 ml GA1 Anamix infant							
04-2021							