

HCU Anamix infant			samenstelling				
Gemiddeld gehalte per 100 g*:							
<b>ENERGIE</b>	<b>1950/466</b>	<b>kJ/kcal</b>	<b>SPOORELEMENTEN</b>		<b>AMINOZUREN</b>	<b>g</b>	
<b>NETTO-ENERGIE</b>	<b>1950</b>	<b>kJ/kcal</b>	Fe	7,92	mg	L-Cystine	0,41
<b>VETTEN (44 En%)</b>	<b>23</b>	<b>g</b>	Zn	5,59	mg	L-Histidine	0,62
verzadigd vet	7,7	g	Cu	0,42	mg	L-Isoleucine	0,98
enkelv. onverz. vet	11,3	g	Mn	0,03	mg	L-Leucine	1,67
meerv. onverz. vet	4	g	F	-	mg	L-Lysine	1,14
- linolzuur	3,21	g	Mo	12,1	µg	L-Methionine	-
- α-linoleenzuur	0,32	g	Se	17,7	µg	L-Fenylalanine	0,74
AA	120	mg	Cr	14	µg	L-Threonine	0,82
DHA	120	mg	I	97,9	µg	L-Tryptofaan	0,33
EPA	-	mg				L-Tyrosine	0,74
<b>KOOLHYDRATEN</b>			<b>VITAMINEN</b>			L-Valine	1,07
(43 En%)	50,1	g	A	408	µg	L-Alanine	0,64
glucose	2,5	g	carotenoïden	-	mg	L-Arginine	1,09
fructose	0	g	D	11,2	µg	L-Asparagine	
lactose	1,7	g	E	11,5	mg	zuur	0,93
maltose	3,2	g	E	9,2	mg TE	L-Glutaminezuur	1,22
sacharose	0	g	K	37,3	µg	L-Glutamine	0,13
polysachariden	41,7	g	thiamine	0,51	mg	Glycine	0,99
overig	0,93	g	riboflavine	0,51	mg	L-Proline	1,18
<b>VEZELS (2 En%)</b>	<b>3,7</b>	<b>g</b>	niacine	2,33	mg	L-Serine	0,73
			niacine	7,83	mg NE		
<b>EIWITEQUIVALENT</b>			pantotheenzuur	2,81	mg		
(11 En%)	13,1	g	B6	0,51	mg		
			foliumzuur	55	µg		
<b>ZOUT</b>	<b>0,48</b>	<b>g</b>	folaat	92	µg		
			B12	1,21	µg		
<b>VOCHT</b>	<b>-</b>	<b>ml</b>	biotine	18,2	µg		
			C	48,9	mg		
<b>MINERALEN</b>			<b>OVERIGE</b>				
Na	191	mg	carnitine	10,1	mg		
K	505	mg	choline	146	mg		
Cl	355	mg	taurine	30	mg		
Ca	410	mg	inositol	97,9	mg		
P	300	mg					
Mg	58,3	mg	OSMOLARITEIT**	330	mOsmol/l		
* Eén maatschepje bevat 5 g poeder.							
** 15 g poeder + 90 ml water = 100 ml HCU Anamix infant							
						12-2020	