

TYR Anamix infant (methioninevrij)				samenstelling		
Gemiddeld gehalte per 100 g*:						
ENERGIE	1950/466	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN		AMINOZUREN	
					g	
VETTEN (45 En%)	23	g	Fe	7,92 mg	L-Cystine	0,45
verzadigd vet	7,7	g	Zn	5,59 mg	L-Histidine	0,69
enkelv. onverz. vet	11,3	g	Cu	0,42 mg	L-Isoleucine	1,08
meerv. onverz. vet	4,0	g	Mn	0,029 mg	L-Leucine	1,85
- linolzuur	3,21	g	F	- mg	L-Lysine	1,25
- α-linoleenzuur	0,32	g	Mo	12,1 µg	L-Methionine	-
AA	120	mg	Se	17,7 µg	L-Fenylalanine	-
DHA	120	mg	Cr	14 µg	L-Threonine	0,90
EPA	-	mg	I	97,9 µg	L-Tryptofaan	0,36
KOOLHYDRATEN			VITAMINEN			
(43 En%)	50,1	g	A	408 µg	L-Tyrosine	-
glucose	2,5	g	carotenoïden	- mg	L-Valine	1,18
fructose	0	g	D	11,2 µg	L-Alanine	0,7
lactose	1,7	g	E	11,5 mg	L-Arginine	1,2
galactose	0,1	g	E	9,23 mg TE	L-Asparagine zuur	1,0
maltose	3,2	g	K	37,3 µg	L-Glutaminezuur	1,38
sacharose	0	g	thiamine	0,51 mg	L-Glutamine	0,13
polysachariden	41,9	g	riboflavine	0,51 mg	Glycine	1,09
overig	0,9	g	niacine	2,33 mg	L-Proline	1,34
VEZELS (1 En%)	3,7	g	niacine	8,33 mg NE	L-Serine	0,81
EIWITEQUIVALENT			pantotheenzuur	2,81 mg		
(11 En%)	13,1	g	B6	0,51 mg		
ZOUT	0,48	g	foliumzuur	55 µg		
VOCHT	-	ml	folaat	91,7 µg		
MINERALEN			B12	1,21 µg		
Na	191	mg	biotine	18,2 µg		
K	505	mg	C	48,9 mg		
Cl	355	mg	OVERIGE			
Ca	410	mg	carnitine	10,1 mg		
P	300	mg	choline	146 mg		
Mg	58,3	mg	taurine	30 mg		
			inositol	97,9 mg		
			OSMOLARITEIT**	330 mOsmol/l		
*Eén maatschepje is 5 g poeder						
**15 g poeder + 90 ml water = 100 ml TYR Anamix infant methioninevrij						04-2021