

SOD Anamix infant			samenstelling			
Gemiddeld gehalte per 100 g*:						
ENERGIE	466/1950	kcal/kJ	SPOORELEMENTEN		AMINOZUREN g	
VETTEN (44 En%)	23	g	Fe	7,92 mg	L-Cystine	-
verzadigd vet	7,7	g	Zn	0,42 mg	L-Histidine	0,7
enkelv. onverz. vet	11,3	g	Cu	5,59 mg	L-Isoleucine	0,99
meerv. onverz. vet	4,0	g	Mn	0,030 mg	L-Leucine	1,70
- linolzuur	3,21	g	F	- mg	L-Lysine	1,16
- α-linoleenzuur	0,32	g	Mo	12,1 µg	L-Methionine	-
AA	120	mg	Se	17,7 µg	L-Fenylalanine	0,76
DHA	120	mg	Cr	14 µg	L-Threonine	0,84
EPA	-	mg	I	97,9 µg	L-Tryptofaan	0,33
			VITAMINEN			
KOOLHYDRATEN (43 En%)	50,1	g	A	408 µg	L-Tyrosine	0,76
glucose	2,5	g	carotenoïden	- mg	L-Valine	1,09
fructose	0	g	D	11,2 µg	L-Alanine	0,64
lactose	1,7	g	E	11,5 mg	L-Arginine	1,13
maltose	3,2	g	E	9,23 mg TE	L-Asparagine zuur	1,06
sacharose	0	g	K	37,3 µg	L-Glutaminezuur	1,29
polysachariden	41,7	g	thiamine	0,51 mg	L-Glutamine	0,13
overig	0,08	g	riboflavine	0,51 mg	Glycine	0,99
VEZELS (2 En%)	3,7	g	niacine	2,33 mg	L-Proline	1,21
			niacine	7,83 mg NE	L-Serine	0,74
EIWITEQUIVALENT (11 En%)	13,1	g	pantotheenzuur	2,81 mg		
			B6	0,51 mg		
ZOUT	0,48	g	foliumzuur	55 µg		
			folaat	91,7 µg		
VOCHT	-	ml	B12	1,21 µg		
			biotine	18,2 µg		
MINERALEN			C	48,9 mg		
Na	191	mg	OVERIGE			
K	505	mg	carnitine	10,1 mg		
Cl	355	mg	choline	146 mg		
Ca	410	mg	taurine	30 mg		
P	300	mg	inositol	97,9 mg		
Mg	58,3	mg	OSMOLARITEIT	- mOsmol/l		
*Eén maatschepje bevat 5 g poeder						
			082019			