

PKU Anamix infant			composition				
Analyse moyenne par 100 g*:							
ENERGIE	1950/466	kJ/kcal	OLIGO-ELEMENTS		Aminogramme g		
LIPIDES (44 %En)	23	g	Fe	7,92	mg	L-Cystine	0,40
saturés	7,7	g	Zn	5,59	mg	L-Histidine	0,62
mono-insaturés	11,3	g	Cu	0,42	mg	L-Isoleucine	0,95
poly-insaturés	4	g	Mn	0,029	mg	L-Leucine	1,63
- acide linoléique	3,21	g	F	-	mg	L-Lysine	1,11
- acide α-linolénique	0,32	g	Mo	12,1	µg	L-Méthionine	0,26
AA	120	mg	Se	17,7	µg	L-Phénylalanine	-
DHA	120	mg	Cr	14,0	µg	L-Thréonine	0,80
EPA	-	mg	I	97,9	µg	L-Tryptophane	0,32
GLUCIDES (43 %En)	50,1	g	VITAMINES		L-Tyrosine		1,44
glucose	2,5	g	A	408	µg	L-Valine	1,04
fructose	0	g	caroténoïdes	-	mg	L-Alanine	0,61
galactose	0,08	g	D	11,2	µg	L-Arginine	1,08
lactose	1,7	g	E	11,5	mg	L-Ac. aspartique	1,01
maltose	3,2	g	E	9,23	mg ET	L-Glutamique	1,40
saccharose	0	g	K	37,3	µg	L-Ac. glutamique	-
polysaccharides	41,4	g	thiamine	0,51	mg	Glycine	0,95
autres	1,2	g	riboflavine	0,51	mg	L-Proline	1,16
FIBRES (2 %En)	3,7	g	niacine	2,33	mg	L-Sérine	0,71
EQUIVALENCE EN PROTEINES (11 %En)	13,1	g	niacine	7,66	mg NE		
SEL	0,48	g	ac. pantothénique	2,81	mg		
EAU	-	ml	B6	0,51	mg		
MINERAUX			acide folique	55	µg		
Na	191	mg	folates	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	AUTRES				
Mg	58,3	mg	carnitine	10,1	mg		
			choline	146	mg		
			taurine	23	mg		
			inositol	97,9	mg		
			OSMOLARITE**	330	mOsmol/l		
*Une mesurette contient 5 g de poudre							
** 15 g de poudre + 90 ml d'eau = 100 ml PKU Anamix infant							
04-2021							