

## PKU Anamix Infant

samenstelling

Gemiddeld gehalte per 100 g/100 ml\*:

	per 100 g		per 100 ml		per 100 g		per 100 ml
<b>Energie</b>	466/1950	70/293	<b>kcal/kJ</b>	<b>Spoorelementen</b>			
<b>Vetten (44 En%)</b>	23	3,5	<b>g</b>	Fe	8,1	1,2	<b>mg</b>
verzadigd vet	7,5	1,1	<b>g</b>	Zn	5,7	0,86	<b>mg</b>
- MCT	0,66	0,1	<b>g</b>	Cu	0,43	0,065	<b>mg</b>
enkelv. onverz. vet	9,4	1,4	<b>g</b>	Mn	0,43	0,065	<b>mg</b>
meerv. onverz. vet	5	0,75	<b>g</b>	F	-	-	<b>mg</b>
- linolzuur	4,1	0,62	<b>g</b>	Mo	12	1,8	<b>µg</b>
- α-linoleenzuur	0,66	0,1	<b>g</b>	Se	15,5	2,3	<b>µg</b>
AA	0,14	0,02	<b>g</b>	Cr	13,8	2,1	<b>µg</b>
DHA	0,07	0,01	<b>g</b>	I	83	12,5	<b>µg</b>
EPA	-	-	<b>mg</b>				
<b>Koolhydraten (43 En%)</b>	49,8	7,5	<b>g</b>	<b>Vitamines</b>			
glucose	2,5	0,38	<b>g</b>	A	392	58,8	<b>µg-RE</b>
fructose	0,002	0	<b>g</b>	carotenoiden	-	-	<b>mg</b>
lactose	1,6	0,24	<b>g</b>	D	8,7	1,3	<b>µg</b>
maltose	3,2	0,48	<b>g</b>	E	4,6	0,69	<b>mg α-TE</b>
maltotriose	4,6	0,69	<b>g</b>	K	37,2	5,6	<b>µg</b>
sacharose	0,002	0	<b>g</b>	thiamine	0,5	0,08	<b>mg</b>
polysachariden	37,9	5,7	<b>g</b>	riboflavine	0,5	0,08	<b>mg</b>
galactose	0,06	0,01	<b>g</b>	niacine	7,5	1,1	<b>mg NE</b>
<b>Vezels (2 En%)</b>	3,7	0,56	<b>g</b>	pantotheenzuur	2,8	0,42	<b>mg</b>
				B6	0,5	0,08	<b>mg</b>
<b>Eiwitequivalent (11 En% 13,1</b>	<b>2</b>	<b>g</b>		foliumzuur	55	8,3	<b>µg</b>
				B12	1,2	0,18	<b>µg</b>
<b>Zout</b>	0,5	0,07	<b>g</b>	biotine	18,2	2,7	<b>µg</b>
				C	49	7,4	<b>mg</b>
<b>Vocht</b>	-	-	<b>ml</b>	<b>Overige</b>			
				carnitine	10,1	1,5	<b>mg</b>
<b>Mineralen</b>				choline	91	13,7	<b>mg</b>
Na	191	28,7	<b>mg</b>	taurine	23	3,5	<b>mg</b>
K	501	75,2	<b>mg</b>	inositol	98	14,7	<b>mg</b>
Cl	355	53,3	<b>mg</b>				
Ca	410	61,5	<b>mg</b>	<b>Osmolaliteit</b>		380	<b>mOsmol/kg</b>
P	300	45	<b>mg</b>				
Mg	58	8,7	<b>mg</b>				

\* 15 g poeder + 85 ml water = 100 ml PKU Anamix Infant  
Eén maatschepje bevat 5 g

sep-14