

PKU 2-prima

samenstelling

Gemiddeld gehalte per 100 g:

Energie	292/1239	kcal/kJ	Spoorelementen		Aminozuren	g	
Vetten (0 En%)	0	g	Fe	27	mg	L-Cystine	1,5
verzadigd vet	-	g	Zn	19,8	mg	L-Histidine	1,5
- MCT	-	g	Cu	2,1	mg	L-Isoleucine	3,9
enkelv. onverz. vet	-	g	Mn	3,6	mg	L-Leucine	6,6
meerv. onverz. vet	-	g	F	1,5	mg	L-Lysine	4,7
- linolzuur	-	g	Mo	94,8	µg	L-Methionine	1,6
- α-linoleenzuur	-	g	Se	54	µg	L-Fenylalanine	-
AA	-	mg	Cr	90	µg	L-Threonine	3,1
DHA	-	mg	I	323	µg	L-Tryptofaan	1,3
EPA	-	mg				L-Tyrosine	3,9
Koolhydraten (18 En%)	12,9	g	Vitaminen			L-Valine	4,7
glucose	0,08	g	A	1800	µg	L-Alanine	2,7
fructose	-	g	carotenoïden	-	mg	L-Arginine	2,3
lactose	-	g	D	42	µg	L-Asparagine zuur	6,6
maltose	0,34	g	E	19,2	mg (α-TE)	L-Glutaminezuur	14
sacharose	-	g	K	51,1	µg	Glycine	1,5
polysachariden	12,5	g	thiamine	2,3	mg	L-Proline	6,2
overig	-	g	riboflavine	2,4	mg	L-Serine	3,5
Vezels (0 En%)	-	g	niacine	22,8	mg		
Eiwit-equivalent (82 En%)	60	g	niacine	43,6	mg NE		
			pantotheenzuur	11,4	mg		
			B6	2,1	mg		
			foliumzuur	230	µg		
			B12	4,5	µg		
Zout	1,4	g	biotine	60	µg		
			C	90	mg		
Vocht	<3	ml	Overige				
Mineralen			carnitine	90	mg		
Na	541	mg	choline	780	mg		
K	1200	mg	taurine	-	mg		
Cl	902	mg	inositol	270	mg		
Ca	2299	mg	Osmolariteit	-	mOsmol/l		
P	1380	mg					
Mg	315	mg					

mrt-18