

Milupa PKU 2-secunda

composition

Analyse moyenne par 100 g:

ENERGIE	1263/297	kJ/kcal	OLIGO-ELEMENTS		AMINOGRAMME	g
LIPIDES (0%En)	0	g	Fe	22 mg	L-Cystine	1,9
saturés	-	g	Zn	20,0 mg	L-Histidine	1,9
- TCM	-	g	Cu	1,8 mg	L-Isoleucine	4,6
mono-insaturés	-	g	Mn	2,8 mg	L-Leucine	7,6
poly-insaturés	-	g	F	1,1 mg	L-Lysine	5,4
- acide linoléique	-	g	Mo	90,0 µg	L-Méthionine	1,9
- acide α-linolénique	-	g	Se	70 µg	L-Phénylalanine	-
AA	-	mg	Cr	98 µg	L-Thréonine	3,6
DHA	-	mg	I	288 µg	L-Tryptophane	1,3
EPA	-	mg			L-Tyrosine	4,5
GLUCIDES (6%En)	4,3	g	VITAMINES		L-Valine	5,4
glucose	0,03	g	A	1400 µg	L-Alanine	3,3
fructose	-	g	caroténoïdes	- mg	L-Arginine	2,7
lactose	-	g	D	35 µg	L-Ac. aspartique	7,7
maltose	0,10	g	E	15,0 mg (α-TE)	L-Ac. glutamique	16
saccharose	-	g	K	56,0 µg	Glycine	1,9
polysaccharides	4,1	g	thiamine	2,5 mg	L-Proline	7,2
autres	-	g	riboflavine	2,2 mg	L-Sérine	4
FIBRES (0%En)	0	g	niacine	25,2 mg		
			niacine	48 mg NE		
EQUIVALENCE EN			ac. pantothénique	9,1 mg		
PROTEINES (94%En)	70	g	B6	2,5 mg		
			acide folique	253 µg		
SEL	<0,05	g	B12	4,2 µg		
			biotine	70 µg		
EAU	-	ml	C	105 mg		
			AUTRES			
MINERAUX			carnitine	105 mg		
Na	<20	mg	choline	630 mg		
K	1400	mg	taurine	- mg		
Cl	<20	mg	inositol	315 mg		
Ca	1820	mg	OSMOLARITE	- mOsmol/l		
P	1085	mg				
Mg	392	mg				
						12-2020