

Milupa PKU 2-prima

composition

Analyse moyenne par 100 g:

ENERGIE	1239/292	kJ/kcal	OLIGO-ELEMENTS		AMINOGRAMME	g
LIPIDES (0%En)	0	g	Fe	27 mg	L-Cystine	1,5
saturés	-	g	Zn	19,8 mg	L-Histidine	1,5
- TCM	-	g	Cu	2,1 mg	L-Isoleucine	3,9
mono-insaturés	-	g	Mn	3,6 mg	L-Leucine	6,6
poly-insaturés	-	g	F	1,5 mg	L-Lysine	4,7
- acide linoléique	-	g	Mo	94,8 µg	L-Méthionine	1,6
- acide α-linolénique	-	g	Se	54 µg	L-Phénylalanine	-
AA	-	mg	Cr	90 µg	L-Thréonine	3,1
DHA	-	mg	I	323 µg	L-Tryptophane	1,3
EPA	-	mg			L-Tyrosine	3,9
GLUCIDES (18%En)	12,9	g	VITAMINES		L-Valine	4,7
glucose	0,08	g	A	1800 µg	L-Alanine	2,7
fructose	-	g	caroténoïdes	- mg	L-Arginine	2,3
lactose	-	g	D	42 µg	L-Ac. aspartique	6,6
maltose	0,34	g	E	19,2 mg (α-TE)	L-Ac. glutamique	14
saccharose	-	g	K	51,1 µg	Glycine	1,5
polysaccharides	12,5	g	thiamine	2,3 mg	L-Proline	6,2
autres	-	g	riboflavine	2,4 mg	L-Sérine	3,5
FIBRES (0%En)	-	g	niacine	22,8 mg		
			niacine	43,6 mg NE		
EQUIVALENCE EN			ac. pantothénique	11,4 mg		
PROTEINES (82%En)	60	g	B6	2,1 mg		
			acide folique	230 µg		
SEL	1,4	g	B12	4,5 µg		
			biotine	60 µg		
EAU	-	ml	C	90 mg		
			AUTRES			
MINERAUX			carnitine	90 mg		
Na	541	mg	choline	780 mg		
K	1200	mg	taurine	- mg		
Cl	902	mg	inositol	270 mg		
Ca	2299	mg	OSMOLARITE	- mOsmol/l		
P	1380	mg				
Mg	315	mg				
						12-2020