

PKU Lophlex			composition				
Analyse moyenne par sachet (28 g)*:							
ENERGIE	418/98	kJ/kcal	OLIGO-ELEMENTS		AMINOGRAMME g		
LIPIDES	0,42	g	Fe	5,3 mg	L-Cystine	0,46	
saturés	0,15	g	Zn	3,9 mg	L-Histidine	0,70	
- TCM	-	g	Cu	0,53 mg	L-Isoleucine	1,10	
mono-insaturés	0,10	g	Mn	0,53 mg	L-Leucine	1,88	
poly-insaturés	0,16	g	F	- mg	L-Lysine	1,44	
- acide linoléique	-	g	Mo	25 µg	L-Méthionine	0,30	
- acide α-linolénique	-	g	Se	26,8 µg	L-Phénylalanine	-	
AA	-	mg	Cr	10,6 µg	L-Thréonine	0,92	
DHA	150	mg	I	58,4 µg	L-Tryptophane	0,38	
EPA	-	mg	VITAMINES			L-Tyrosine	1,66
GLUCIDES	3,8	g	A	285 µg	L-Valine	1,22	
glucose	0,02	g	caroténoïdes	- mg	L-Alanine	1,04	
fructose	0,00	g	D	8,0 µg	L-Arginine	1,78	
lactose	0,00	g	E	3,2 mg (α-TE)	L-Ac. aspartique	1,6	
maltose	0,27	g	K	24,9 µg	L-Ac. glutamique	2,14	
saccharose	0,000	g	thiamine	0,42 mg	Glycine	1,66	
polysaccharides	2,00	g	riboflavine	0,5 mg	L-Proline	1,78	
autres	1,40	g	niacine	7,1 mg	L-Sérine	0,96	
FIBRES	0	g	niacine	13,6 mg NE			
EQUIVALENCE EN PROTEINES	20	g	ac. pantothénique	2,0 mg			
			B6	0,58 mg			
SEL	<0,04	g	acide folique	100 µg			
			B12	1,80 µg			
EAU	-	ml	biotine	53,4 µg			
			C	36,6 mg			
MINERAUX			AUTRES				
Na	<16,8	mg	carnitine	12,9 mg			
K	100	mg	choline	153 mg			
Cl	<14	mg	taurine	96,40 mg			
Ca	370	mg	inositol	40,6 mg			
P	280	mg	OSMOLARITE**	1611 mOsmol/l			
Mg	107	mg					
*neutre							
** 28 g de poudre + 65 ml d'eau						12-2020	