

PKU Lophlex Select 20			composition		
Analyse moyenne par conditionnement (125 ml)*:					
ENERGIE	427/102	kJ/kcal	OLIGO-ELEMENTS		AMINOGRAMME
LIPIDES (3,3 %En)	0,38	g	Fe	5,3 mg	L-Cystine
saturés	0,10	g	Zn	3,9 mg	L-Histidine
- TCM	-	g	Cu	0,53 mg	L-Isoleucine
mono-insaturés	0,11	g	Mn	0,53 mg	L-Leucine
poly-insaturés	0,16	g	F	- mg	L-Lysine
- acide linoléique	4,10	g	Mo	25,0 µg	L-Méthionine
- acide α-linolénique	-	g	Se	26,8 µg	L-Phénylalanine
AA	-	mg	Cr	10,6 µg	L-Thréonine
DHA	150	mg	I	58,4 µg	L-Tryptophane
GLUCIDES (17,5 %Ei 5,1)	5,1	g	VITAMINES		L-Tyrosine
glucose	0,0	g	A	285 µg	L-Valine
fructose	-	g	caroténoïdes	- mg	L-Alanine
lactose	-	g	D	8 µg	L-Arginine
maltose	-	g	E	3,2 mg (α-TE)	L-Ac. aspartique
saccharose	0,4	g	K	24,9 µg	L-Ac. glutamique
polysaccharides	2	g	thiamine	0,43 mg	Glycine
autre	2,60	g	riboflavine	0,5 mg	L-Proline
FIBRES (0,8 %En)	0,4	g	niacine	7,1 mg	L-Sérine
EQUIVALENCE EN PROTEINES (78,3 %eN)			niacine	14 mg NE	
	20	g	ac. pantothéniqu	1,8 mg	
SEL	<0,05	g	B6	0,58 mg	
EAU	81	ml	acide folique	100 µg	
MINERAUX			B12	1,80 µg	
Na	<20	mg	biotine	53,4 µg	
K	<20	mg	C	17,8 mg	
Cl	<20	mg	AUTRES		
Ca	315	mg	carnitine	12,9 mg	
P	311	mg	choline	153 mg	
Mg	107	mg	taurine	96,4 mg	
*Arôme thé à la pêche			inositol	40,6 mg	
			OSMOLARITE	1591 mOsmol/l	
					12-2021