

Loprofin Farine - Levure			composition	
Analyse moyenne par sachet (8,5 g):				
ENERGIE	116/27	kJ/kcal	OLIGO-ELEMENTS	AMINOGRAMME mg
LIPIDES	0,38	g	Fe <1 mg	L-Cystine 7
saturés	0	g	Zn - mg	L-Histidine -
- TCM	-	g	Cu - mg	L-Isoleucine 96
mono-insaturés	-	g	Mn - mg	L-Leucine 122
poly-insaturés	-	g	F - mg	L-Lysine 95
- acide linoléique	-	g	Mo - µg	L-Méthionine 45
- acide α-linolénique	-	g	Se - µg	L-Phénylalanine 100
AA	-	mg	Cr - µg	L-Thréonine 114
DHA	-	mg	I - µg	L-Tryptophane -
EPA	-	mg		L-Tyrosine 74
GLUCIDES	0,71	g	VITAMINES	L-Valine 100
glucose	-	g	A - µg	L-Alanine -
fructose	-	g	caroténoïdes - mg	L-Arginine 122
lactose	-	g	D - µg	L-Ac. aspartique -
maltose	-	g	E - mg (α-TE)	L-Ac. glutamique -
saccharose	-	g	K - µg	Glycine -
polysaccharides	-	g	thiamine - mg	L-Proline -
autres	-	g	riboflavine - mg	L-Sérine -
FIBRES	2,8	g	niacine - mg	
PROTEINES	3,8	g	niacine - mg NE	
SEL	0,02	g	ac. pantothénique - mg	
EAU	-	ml	B6 - mg	
MINÉRAUX			acide folique - µg	
Na	6,1	mg	B12 - µg	
K	179	mg	biotine - µg	
Cl	-	mg	C - mg	
Ca	-	mg	AUTRES	
P	83	mg	carnitine - mg	
Mg	-	mg	choline - mg	
			taurine - mg	
			inositol - mg	
			OSMOLARITE - mOsmol/l	
				12-2020