

Milupa basic-f			composition	
Analyse moyenne par 100 g*:				
ENERGIE	1627/383	kJ/kcal	OLIGO-ELEMENTS	
LIPIDES	0,65	g	Fe	6,96 mg
saturés	0,49	g	Zn	3,67 mg
mono-insaturés	0,14	g	Cu	0,36 mg
poly-insaturés	0,02	g	Mn	0,038 mg
- acide linoléique	0,01	g	F	- mg
- acide α-linolénique	-	g	Mo	23,1 µg
AA	-	mg	Se	13,5 µg
DHA	-	mg	Cr	12 µg
EPA	-	mg	I	61,3 µg
GLUCIDES	80,3	g	VITAMINES	
glucose	0,34	g	A	485 µg
fructose	0	g	caroténoïdes	- mg
lactose	38,2	g	D	8,79 µg
maltose	0,98	g	E	7,5 mg
saccharose	0	g	E	5,54 mg ET
polysaccharides	40,4	g	K	20,8 µg
autres	0,44	g	thiamine	0,42 mg
FIBRES	0	g	riboflavine	0,71 mg
PROTEINES	14,1	g	niacine	4,16 mg
SEL	0,4	g	niacine	8,12 mg EN
EAU	-	ml	ac. pantothénique	2,44 mg
MINERAUX			B6	0,31 mg
Na	159	mg	ac. folique	53,8 µg
K	415	mg	folates	89,6 µg
Cl	245	mg	B12	1,19 µg
Ca	428	mg	biotine	13 µg
P	265	mg	C	57,3 mg
Mg	36,3	mg	AUTRES	
			carnitine	6,88 mg
			choline	80,7 mg
			taurine	6,25 mg
			inositol	90,2 mg
			OSMOLARITE**	225 mOsmol/l
*Une mesurette contient 4,8 g de poudre				
**14,4 g + 90 ml d'eau = 100 ml Milupa basic-f				
			12-2020	